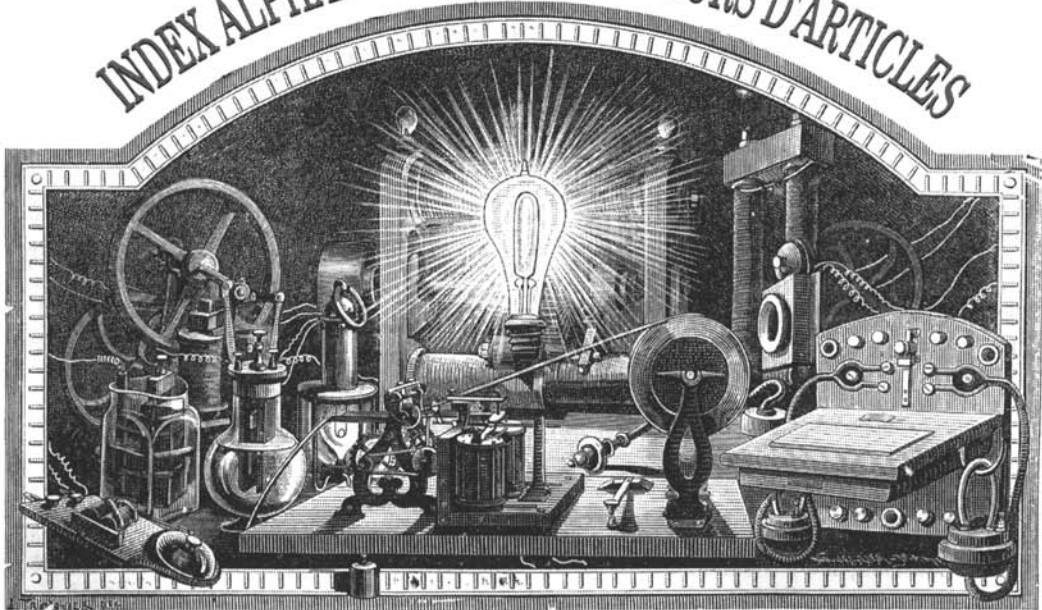


INDEX ALPHABÉTIQUE DES AUTEURS D'ARTICLES



- Abélès Marion**, *ethnologue* « Un espace marchand à Paris : le carreau du Temple », n° 27 [101-105].
- Abernathy William J.**, *professeur à la Graduate School of Business Administration à Harvard, Massachusetts*, « Déclin économique et compétitivité des entreprises », n° 10 [249] ; « Comment établir une carte stratégique des innovations dans un secteur industriel ? », n° 18 [40-54].
- Abou-Bacry Ly**, *ethnologue*, « La donnée socioculturelle de l'empreinte de la technique », n° 4 [225-231].
- Abram Joseph**, *architecte*, « Images tranquilles de l'industrie », hors série *l'Usine et la Ville* [262].
- ACFCI/CECOD**, « Consommation, horizon 2010 », n° 27 [191-195].
- Adatte Guy**, *ingénieur*, « Quelques données schématiques sur l'histoire de la machine-outil », n° 1 [125-132].
- Adroit Jacques**, *docteur vétérinaire*, « Législation française et qualité des matières premières », n° 16 [292-295].
- Aebischer Verena**, *psychosociologue*, « L'impact des représentations sociales sur le développement et l'utilisation des techniques informatiques », n° 17 [243-248].
- Ageon Georges**, *spécialiste de l'histoire de l'automobile*, « L'innovation technologique de la course automobile profite-t-elle encore aux voitures de série ? », n° 25 [281-287].
- Akrich Madeleine**, *chercheur au CSI* « Rechercher pour innover, ou innover pour rechercher ? Le développement du photovoltaïque en Polynésie », n° 18 [318-329].
- Albers Josef**, *artiste-designer*, « Apprentissage actif de la forme – 1928 », n° 5 [162-165].
- Albouy Marc**, *directeur adjoint à la direction générale de EDF*, « Les nouvelles images du passé : Karnak, le grand temple d'Amon-Ré restitué grâce à l'ordinateur », n° 22 [76-81].
- Alexandre Hélène**, *chargée d'études à l'APEC* « Le personnel navigant technique de l'aviation commerciale », n° 19 [273-283].
- Allezaud Robert**, « Interview de Benoît Mandelbrot : La galaxie Mandelbrot », n° 14 [261-267].
- Ambroselli Claire**, *responsable du centre de documentation des sciences de la vie à l'Inserm*, « Commerce du corps et éthique occidentale », n° 15 [83-97].
- Amoudru Claude**, *médecin du travail*, « Sécurité et catastrophes minières », n° 11 [175-187].
- Amphoux Pascal**, *chercheur à l'Institut de recherche sur l'environnement construit à Lausanne*, « Domotique domestique », n° 21, [66-77].
- Andrewski Evelyne**, *chercheur à l'Inserm*, « Communication homme-machine et compréhension du langage », n° 17 [254-256].
- Andreff Wladimir**, *économiste*, « Le muscle et la machine », n° 13 [39-61].
- Annales d'Hygiène Publique et de Médecine légale**, « Le manifeſte, 1829 », n° 3 [232].
- Antheaume Pierre**, *chercheur au Laboratoire de Didactique et d'Épistémologie des sciences à l'université de Genève*, « Etude bibliographique : introduction ; bibliographie générale », n° 20 [96-113].
- Anthenaise d', Marthe**, *ingénieur d'études à l'Inserm*, « L'appareillage des handicapés : l'innovation technique face aux arcanes de l'assistance », n° 15 [209-217].
- Anthionoz Jacques**, *économiste auprès du Comité des constructeurs français d'automobiles*, « Trois esprits créateurs, trois types d'organisation industrielle : Citroën, Sloan, Ohno », n° 25 [31-39].
- Aoutin Jean**, *ingénieur*, « La machine décomposée », n° 2 [10-11].
- Arvers Pierre**, « La répartition du pétrole dans les deux continents. La science peut-elle contribuer à supprimer la guerre ? », n° 2 [12] [document historique]
- Astier-Dumas Monique**, *médecin nutritionniste*, « L'alimentation face aux exigences nutritionnelles », n° 16 [296-305].
- Aubert Claude**, *agronome et sinologue*, « Techniques alimentaires et culture chinoise », n° 16 [16-25] ; « Seconde révolution dans les campagnes chinoises », n° 16 [380-389].
- Aubert Jean-Eric**, *économiste à l'OCDE*, « Innovation et chômage : pour une lecture culturelle », n° 1 [28-38] ; « Société de création et épistémologie industrielle », n° 8 [15-31].
- Aubert Pierre**, *ingénieur en chef des instruments et mesures*, « Mesure et protection du consommateur », n° 9 [107-115].
- Augé Marc**, *anthropologue, directeur de recherche EHESS*, préface du catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Aupetit Hubert**, *journaliste*, « L'ULM. Du gadget au sport », n° 13 [299-307].
- Authier Michel**, *historien des sciences*, « La cosmopédie : une utopie hypervisuelle », n° 24 [237-244].
- Autran Jean-Claude**, *docteur es sciences*, « L'amélioration génétique de la qualité technologique du blé tendre », n° 16 [132-144].
- Auzias J.-M.**, « Culture technique et vie quotidienne », n° 2 [44-47].
- Azémar Guy**, *médecin*, « Espace et anticipation », n° 13 [100-117].
- Babusiaux Christian**, *directeur général de la Concurrence, Consommation et Répression des Fraudes (ministère de l'Economie, des Finances et du Budget)*, « Culture marchande et construction européenne », n° 27 [221-223].
- Badiche Maurice**, *économiste*, « Renault et le transfert de technologies dans les pays de l'Est européen », n° 25 [67-72].
- Bailes Kendall E.**, *professeur d'histoire contemporaine à l'université d'Irvine, Californie, Etats-Unis*, « Technologie et légitimité : l'aviation soviétique et le stalinisme dans les années trente », n° 19 [170-180].
- Bakis Henry**, *chercheur au CNET*, « L'utilisation des télécommunications par les entreprises. Des possibilités pour la décentralisation d'emplois et d'activités », n° 17 [131-136].
- Balazard Jacques**, *directeur technique à l'Aérospatiale*, « L'aérospatiale et la recherche », n° 18 [103-110].
- Banville de, Etienne**, *économiste, chargé de recherche au CNRS*, « Des équipementiers, partenaires forts : une nécessité pour la survie du système automobile », n° 25 [167-174].
- Baret Bernard**, *directeur scientifique à l'Institut de recherche de la construction navale*, « Evolutions techniques caractéristiques des navires de commerce et de la construction navale », n° 19 [115-122].
- Barjot Dominique**, *professeur d'histoire contemporaine à l'université de Caen*, « L'ascension d'une entreprise familiale : Dumez (1890-1990) », n° 26 [73-80] ; « Marché et concurrence internationale : l'industrie des travaux publics (1890-1990) », n° 26 [93-99].
- Baron Georges-Louis**, *professeur à l'INRP* « L'informatique en éducation, vingt ans après », n° 21 [193-200].
- Barré François**, *délégué aux arts plastiques*, Avant-propos : « Le design en question », Catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Barré Rémi**, *enseignant au Cnam*, « La "faiblesse" de la recherche industrielle française : de quoi parle-t-on ? », n° 18 [210-219].
- Barroso Neto Eduardo**, *designer*, « Développement industriel et design », n° 5 [211].
- Barthélémy Gérard**, *anthropologue, consultant international*, « Culture technomanuelle et culture industrielle », n° 8 [51-63].

- Barzilay Marianne**, « La société des objets », Catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Basalla George**, *historien*, « Musées et utopie technologique », n° 4 [19-27] ; « Energie et civilisation », n° 7 [169-179].
- Bastide Françoise**, *chercheur au CNRS*, « Iconographie des textes scientifiques. Principes d'analyse », n° 14 [133-151].
- Bastin Antoine**, *attaché de direction à EDF- ENS*, « Note de synthèse de la deuxième conférence pour le développement de la culture technique », n° 2 [28-30].
- Baudry de Saunier**, *journaliste technique*, « Une visite au salon des Arts ménagers (1936) », n° 3 [217]. [document historique]
- Baudouin Rémi**, « Chronique d'occupation : le projet industriel de la France », hors série *l'Usine et la Ville* [65].
- Bautier Roger**, *professeur de sociologie à l'université de Paris-Nord*, « La rhétorique des machines à communiquer », n° 24 [185-190].
- Beaudou André**, *professeur d'éducation physique*, « Les bassins de slalom en canoë-kayak », n° 13 [315-323].
- Beaune Jean-Claude**, *historien*, « La mort et la machine. Un point de vue sur la question au XVIII<sup>e</sup> siècle », n° 15 [285-293].
- Belaisch Francine**, *chercheur à l'Inserm*, « Recherche biomédicale et innovation dans le système de soins », n° 15 [13-23].
- Belleville Pierre**, *chercheur*, « Pour une nouvelle économie domestique (1), n° 3 [11-22] ; « Technique professionnelle et travail libre », n° 8 [113-125].
- Beltran Alain**, *historien*, « Développement de l'électricité à Paris, entre 1878 et 1914 », n° 17 [27-35].
- Benaerts Pierre**, « Origine et recrutement de la classe marchande », n° 27 [32-47].
- Benguigui Georges**, *chercheur au CNRS*, « Le travail des ingénieurs », n° 12 [103-111].
- Bennahmias Raoul**, *chercheur au Cemagref*, « Les techniques de réfrigération dans les transports », n° 16 [272-277].
- Bensaude-Vincent Bernadette**, *philosophe*, « En flânant dans les expos : images de l'électricité », n° 17 [89-93] ; « Une ou deux chimies ? "Pur" et "appliqué" en version française », n° 23 [16-31].
- Berget Alphonse**, « La puissance des vagues et son utilisation », n° 2 [12]. [document historique]
- Berlinger Gilbert**, *directeur du BNAE*, « Normalisation dans l'aéronautique et l'espace », n° 29 [152-159].
- Berleur Jacques**, *recteur des Facultés universitaires Notre-Dame de la paix de Namur*, « Informatique et entreprise : rencontre sur fond d'incertitudes », n° 21 [123-132].
- Bernard Patrice**, *ingénieur général, adjoint au directeur de la Recherche à la SNCF*, « Une nouvelle approche du contrôle et de la commande ferroviaire : le projet ASTREE », n° 19 [95-98].
- Bernardin Jean-François**, *président du groupe Bernardin*, « Le vol en magasin : les dangers d'une réalité ambiguë », n° 27 [177-181].
- Bernardy de, Michel**, *chercheur au CEPS à Grenoble*, « Tour d'ivoire et industrie : une conciliation. Le cas de Grenoble », n° 18 [173-181].
- Bernège Paulette**, *journaliste directrice de la revue Arts ménagers*, « Quand une femme construit sa cuisine (1933) », n° 3 [172-175]. [document historique]
- Bertho Catherine**, *historienne*, « Télégraphes et téléphones », n° 7 [243-249].
- Bertholon Patrick**, *architecte, chargé d'études à la Régie Renault*, « Généalogie de l'automobilité et de ses risques », n° 11 [243-261] ; « Se déplacer léger », n° 19 [33-44].
- Bertin Michel**, *médecin*, « Mesure et médecine », n° 9 [95-105].
- Bertrand Régis**, *architecte et historien*, « A propos d'aéroports en général et des premiers bâtiments de l'aéroport de Paris au Bourget en particulier », n° 26 [32-37].
- Bertrand Isabelle**, *sociologue*, « L'informatique a-t-elle un avenir à l'école primaire ? », n° 21 [206-213].
- Bertrand Jean-Pierre**, *économiste chercheur à l'INRA*, « La politique agro-alimentaire des Etats-Unis face au reste du monde. Vers une relative déprotection de l'agriculture américaine », n° 16 [360-371].
- Bézier Pierre**, *professeur de mécanique au Cnam*, « Place de la CFAO dans l'industrie automobile », n° 25 [83-87].
- Bidou Catherine**, *chargé de recherche au CNRS sur les technologies de la communication*, « Les enjeux de la monétique municipale comme système de communication », n° 24 [179-182].
- Bieber Alain**, *économiste, directeur à l'Inrets*, « L'innovation dans les transports publics urbains : utopies et apprentissages (1960-1990) », n° 19 [211-215].
- Billard Jean**, *délégué aux actions scientifiques au Laboratoire central des Ponts et Chaussées*, « Nouvelles technologies, nouveaux matériaux et génie civil », n° 26 [254-261].
- Billet Jean**, *professeur à l'université scientifique de Grenoble*, « L'hydroélectricité et les mutations des sociétés alpines : l'exemple des Alpes françaises du Nord », n° 17 [46-49].
- Bilstein Roger E.**, *historien à l'université du Wisconsin, Etats-Unis*, « Technologie et commerce : le rôle de l'aviation dans la conduite des affaires aux Etats-Unis (1918-1929) », n° 19 [181-190].
- Blanchet Jean-Didier**, *directeur général d'Air France*, « Enjeux et perspectives du transport aérien », n° 19 [123-127] ; « Dix ans d'exploitation commerciale de Concorde », n° 19 [128-129].
- Blanquart Paul**, *directeur du CCI* « le CCI », n° 9 [211].
- Blondeau Jean**, « Coopérative et insertion sociale, le GIAR », n° 8 [174-175].
- Blum Claudine**, *chef de service à l'Assistance publique de Paris*, « Financer l'innovation médicale : l'expérience de l'Assistance publique à Paris », n° 15 [133-137].
- Bodin Bruno**, *département Marketing et culture informatique à la compagnie Bull*, « Les enjeux économiques de l'informatique », n° 21 [140-145].
- Boisgontier Pierre**, *chercheur au CEPS à Grenoble*, « Tour d'ivoire et industrie : une conciliation. Le cas de Grenoble », n° 18 [173-181].
- Boisselier Jackie**, *président de l'AFTIM*, « La fonction sécurité dans l'entreprise face au changement technique », n° 11 [195-201].
- Bonnefond Philippe**, *économiste chercheur à l'ORSTOM*, « Réflexions sur les problèmes alimentaires de l'Afrique sub-saharienne », n° 16 [372-379].
- Borillo Mario**, *sociologue*, « Représentation des connaissances et formalisation du raisonnement naturel », n° 7 [60-65].
- Bouasse Henri**, « Réfutation de Christine Frederick (1917) », n° 3 [170].
- Boubel Jean**, *économiste*, « La pyramide et le sablier », n° 27 [185-189].
- Bouchayer Françoise**, *sociologue*, « Le traitement par hormone de croissance des enfants et adolescents présentant une insuffisance hypophysaire », n° 15 [195-207].
- Bouis Lucien**, *directeur adjoint de l'INC* « Les notices techniques des appareils ménagers », n° 3 [59-61].
- Boulaine Jean**, *professeur de pédologie*, « Le perfectionnement du concept de sol et l'amélioration des techniques agricoles », n° 16 [68-77].

- Bouley Jean**, *secrétaire général de l'UIC* « Le chemin de fer est-il mythologique ? », n° 19 [303-307].
- Boulin Philippe**, *président honoraire de l'Afnor*, Préface n° 29 [4-7].
- Bouneau Christophe**, *professeur agrégé d'histoire*, « La Compagnie des chemins de fer du Midi, acteur du développement régional du grand Sud-Ouest : 1852-1938. Histoire ferroviaire et histoire économique », n° 19 [159-169].
- Bouras Mina**, *psychanalyste chercheur à l'Inserm*, « L'enfant et sa maladie. Recherche psychanalytique », n° 15 [255-259].
- Bourcier Danièle**, *chercheur au CNRS*, « Effets de l'informatique sur la rédaction, le langage et les raisonnements en droit », n° 17 [257-262].
- Bourdallé-Badie Charles**, *médecin anesthésiste-réanimateur*, « Pour une histoire naturelle du risque anesthésique », n° 11 [133-147] ; « La transplantation rénale : approche épistémologique », n° 15 [146] ; « Emergence d'une technique médicale : la ventilation assistée mécanique », n° 15 [320] ; « Evolution du concept d'alimentation artificielle », n° 16 [60-65] ; « Le toucher, moyen de communication », n° 24 [253-257] ; « La tentation de normalisation dans le domaine médical », n° 29 [125-129].
- Bourdon Jérôme**, *historien et sociologue des médias à l'INA*, « A la recherche du public, ou vers l'indice exterminateur – Une histoire de la mesure d'audience à la télévision française », n° 24 [131-140].
- Bourlier F.**, *musicien compositeur*, « Arthéa », n° 8 [167-173].
- Boutin Anne-Marie**, *agrégée de mathématiques ENS, présidente de l'APCI*, « Jeux institutionnels », n° 4 [167-187] ; Postface : « Vers le XXI<sup>e</sup> siècle : le design en quête d'une identité et d'un statut », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Bouvier Pierre**, *sociologue*, « Mise en perspective de l'usine dans la ville et de son observation », hors série *l'Usine et la Ville* [235].
- Bouy Pierre**, *ingénieur chimiste*, « Chimie : une réflexion nécessaire », n° 23 [8-13].
- Bovay Jean-Pierre**, *responsable chronométrage Omega*, « Le chronométrage sportif », n° 13 [201-217].
- Bowker Geoff**, *chercheur au CSI*, « Recherche industrielle et industrialisation de la recherche », n° 18 [146-153] ; « Une réalité bien ordonnée : aspects du développement de Schlumberger, 1920-1939 », n° 18 [239-258].
- Boy Daniel**, *chargé de recherche au centre d'études de la vie politique française (CNRS)*, « Etudes sur les attitudes des jeunes de onze à dix-sept ans à l'égard des sciences et des techniques », n° 20 [29-45].
- Boyer Jean-Pierre**, *chercheur à l'INRA*, « Comment l'animal s'adapte-t-il aux changements techniques ? », n° 16 [188-195].
- Brachet-Rolland Marcelle**, *secrétaire générale du Programme quadriennal de R & D en génie civil*, « Une décennie de recherche en génie civil. Changements d'approches et de dimensions », n° 26 [248-253].
- Branlard Gérard**, *docteur-ingénieur chercheur à l'Inra*, « L'amélioration génétique de la qualité technologique du blé tendre », n° 16 [132-144].
- Branzi Andrea**, *architecte, designer*, « L'architecture radicale italienne », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Brenot Jean-Louis**, *psychiatre*, « Goût du risque et objet technique », n° 11 [26-31] ; « L'échographie en obstétrique. Les effets psychologiques de l'acculturation à une nouvelle technique », n° 15 [233-235] ; « La fée électricité », n° 17 [79-80].
- Brenot Maddy**, *psychiatre*, « Goût du risque et objet technique », n° 11 [26-31] ; « L'échographie en obstétrique. Les effets psychologiques de l'acculturation à une nouvelle technique », n° 15 [232] ; « La fée électricité », n° 17 [79-80].
- † **Breton Philippe**, *chargé de recherche au Laboratoire de la culture européenne (CNRS)*, « La cybernétique et les ingénieurs dans les années cinquante », n° 12 [155-161] ; « L'informatique, quarante-cinq ans de succès paradoxaux », n° 21 [6-11] ; « Les "deux cultures" des sciences de l'information et de la communication », n° 24 [191-193].
- Bril Blandine**, « Economie technique et organisation sociale », n° 4 [205-209].
- Broder Albert**, *professeur d'histoire économique*, « Multinationales et industrie électrique en France (1800-1931). Causes et effets d'une dépendance », n° 17 [50-59].
- Broun Georges**, *professeur à l'université de technologie de Compiègne*, « La diffusion des techniques à l'hôpital. Effet sur les structures et les relations professionnelles », n° 15 [25-33].
- Broustail Joël**, *professeur de gestion stratégique à l'Ecole supérieure de commerce de Paris*, « L'éternel retour de l'automatisme », n° 25 [40-48].
- Brouzeng Paul**, *historien*, « La dimension culturelle de l'information scientifique et technique », n° 9 [231-233].
- Brown Wilfred**, *ingénieur*, « La fonction du design dans l'industrie britannique », n° 5 [238-241].
- Bruant Georges**, *professeur à Paris V*, « La rationalisation du geste sportif et ses enjeux », n° 13 [285-297].
- Brûlé Jean-Pierre**, *ancien président directeur général de Bull*, « La politique industrielle française jugée à ses résultats », n° 21 [152-156].
- Brutton Mark**, *chercheur*, « Après le modernisme », n° 5 [63-71].
- Brys Eric**, *économiste*, « L'assurance dans un monde incertain », n° 11 [71-77].
- † **Bucaille Alain**, *ingénieur des Mines*, « L'idéologie industrielle », n° 7 [251-275] ; « A propos de l'évolution de l'idée de travail », n° 8 [126-127].
- Bullough Vern L.**, *professeur en sciences sociales à l'University College de Buffalo, Etats-Unis*, « Technologie du caoutchouc et contraception », n° 10 [162-165].
- Buntzly Antoine**, *professeur de stratégies industrielles à Supelec, chargé des relations R & D à l'Afnor*, « L'Europe et la norme ou de la normalisation européenne comme créateur/révéléateur de la culture européenne », n° 29 [109-111].
- Burch Peter**, *chercheur à la MSH*, « L'impact des représentations sociales sur le développement et l'utilisation des techniques informatiques », n° 17 [243-248].
- Burnel Anne**, *chercheur*, « La société de construction de Batignolles des origines à 1939. Grandeur et décadence d'une entreprise française de travaux publics », n° 26 [65-71].
- Bush Donald**, *professeur de design à l'université d'Arizona, Etats-Unis*, « La belle américaine : éthique, mythe et aérodynamisme », n° 25 [231-247].
- Burt Steve**, *maître de conférence à l'Institut de commerce de détail à l'université de Stirling, Royaume-Uni*, « Les produits d'épicerie vendus sous marques propres dans le commerce alimentaire britannique », n° 27 [129-138].
- Cachelou Josette**, *ingénieur déléguée régionale de l'Anvar*, « De Marie Curie aux ingénieurs de l'an 2000 », n° 12 [265-271].
- Cadet de Vaux**, « Dialogue entre la Maîtresse et la Blanchisseuse (1805) », n° 3 [264-265]. [document historique].
- Cadiot Paul**, *ingénieur chimiste*, « Promotion de l'image de la chimie. Quelques actions collectives réussies », n° 23 [198-208].

- Caillé Jean-Marie**, *professeur en neuro-radiologie*, « L'imagerie médicale et la médecine », n° 22 [35-39].
- Callon Michel**, *ingénieur sociologue*, « La technique dans tous ses états », n° 10 [17-19] ; « Faut-il croire en la recherche industrielle ? », n° 18 [202-209].
- Camous Paul**, *préfet et ancien directeur de l'ICC*, Préface, n° 27 [4-5] ; « Les fondements sociaux et culturels de la culture marchande [8-15] ; « Les thèmes forts de l'ICC », n° 27 [252-253].
- Canyn Victor**, *UIC*, « Le chemin de fer est-il mythologique ? », n° 19 [303-307].
- Caplan Arthur**, *directeur associé au Hasting Center, Etats-Unis*, « Des affaires de cœur : problèmes éthiques et politiques liés au développement du cœur artificiel aux Etats-Unis », n° 15 [165-169].
- Cardot Fabienne**, *historienne ENS*, « L'histoire des entreprises d'électricité », n° 17 [10-11] ; « Une entreprise familiale de grossistes en matériel électrique : le CEGLA », n° 17 [24-26].
- Carillon Rémi**, *ingénieur du génie rural*, « Du bâton à fouir à l'aube de la motorisation agricole », n° 16 [86-99].
- Caro Paul**, *directeur de recherche au CNRS*, « La recherche en chimie : évolution et perspectives », n° 23 [209-217].
- Carré Dominique**, *expert en nouvelles technologies*, « La messagerie "grise" », n° 24 [165-170].
- Carré Patrice A.**, *historien directeur de la Collection historique du Cnet*, Introduction, n° 24 [4-5] ; « Entretien avec Louis-Joseph Libois », n° 24 [265-269].
- Casassus Cécilia**, *sociologue chercheur au CNRS*, « Propositions industrielles alternatives », n° 8 [202-207].
- Caseau Paul**, *ingénieur directeur des études et recherches de EDF*, « Les modèles numériques et leur place dans la recherche-développement », n° 18 [126-130] ; Préface, n° 21, [IV-V] ; « Les deux visages de l'informatique », n° 21 [116-122].
- Castel du François**, « Le rôle du service public dans la filière électronique », n° 17 [64-67].
- Cause Jean-Pierre**, *ingénieur président d'honneur de Saint-Gobain Recherche*, « Organisation de la recherche à Saint-Gobain : de 1920 à nos jours », n° 18 [83-91].
- Cayla Antoine**, *ingénieur à l'Afnor*, « Normalisation et environnement », n° 29 [161-165].
- Cazorla Georges**, « Aspects biologiques de la natation de compétition », n° 13 [127-157].
- Ceruzzi Paul**, *conservateur au National Air and Space Museum, Washington D.C., Etats-Unis*, « Une révolution inattendue : les premiers pas de l'informatique (1935-1985) », n° 28 [164-177].
- Chabal Jean**, *professeur*, « Culture – Technique – Education », n° 4 [29-37].
- Chabannes de, Olivier**, *chercheur au Ceras*, « La bioéthique au carrefour de la technique. De la responsabilité médicale et de l'acceptabilité sociale », n° 15 [67-71].
- Chabannes de, Jean-Frédéric**, *inventeur entrepreneur*, « Projet pour la construction de maisons entièrement automatiques (1806) : Prospectus publicitaire et brevet d'invention », n° 3 [266-281]. [document historique].
- Chadeau Emmanuel**, *historien économiste*, « Les marchands dans l'histoire de France », n° 27 [27-31].
- Chaffiotte Pierre-Philippe**, *membre du Cadas, ancien président du Groupement scientifique des moteurs*, « L'évolution des moteurs face à la pollution mondiale », n° 25 [116-125].
- Chambat Pierre**, *maître de conférences à l'université de Paris-Dauphine*, « Les écrans de la civilité », n° 24 [141-148].
- Chambers Deborah A.**, *historienne*, « L'encadrement de l'image », n° 5 [176-193].
- Champagne Christian**, *médecin anesthésiste*, « Les limites de la médicalisation de l'accouchement : analgésie de confort (péridurale), césarienne et risque en obstétrique », n° 11 [149-151].
- Chanaron Jean-Jacques**, *économiste, chargé de recherche au CNRS*, « Les liaisons enseignement/recherche/industrie dans les pôles technologiques français », n° 18 [184-193] ; « Des équipementiers, partenaires forts : une nécessité pour la survie du système automobile », n° 25 [167-174].
- Chaperon Jacques**, *médecin épidémiologiste chercheur à l'Inserm*, « Alternatives à la médecine technicienne », n° 15 [57-65].
- Chapon Jean**, *président du Conseil d'orientation de la recherche en génie civil (Corgec)*, « La nouvelle culture technique en génie civil », n° 26 [199-201].
- Chapuis Christine**, *ingénieur sociologue*, « Risque et sécurité des machines à vapeur au XIX<sup>e</sup> siècle », n° 11 [202-217].
- Chapuis Robert J.**, *ingénieur spécialiste des technologies de télécommunications*, « Les télécommunications : affaire d'Etat ou entreprise au service du public », n° 17 [70-77] ; « L'économie des "machines à communiquer" », n° 24 [10-17].
- Charbon Paul**, *historien*, « Waldemar Poulsen et son télégraphone », n° 9 [267-275].
- Charles Lionel**, *philosophe*, « Quand une philosophie engendre une technique », n° 13 [87-91] ; « Gymnastique sportive féminine et innovation technologique », n° 13 [275-283].
- Chatard Jean-Claude**, *biologiste*, « Aspects biologiques de la natation de compétition », n° 13 [127-157].
- Châtelain Jean-Marc**, *ingénieur ESE, président du comité mixte CEN/Cetelec pour le transport ferroviaire européen*, « La normalisation européenne dans le secteur ferroviaire », n° 29 [113-123].
- Chatzis Konstantinos**, *ingénieur de l'Ecole polytechnique d'Athènes*, « Des infrastructures normalisées à la régulation des flux. Automatisation et réseaux d'assainissement », n° 26 [291-296].
- Chauprade Robert**, *ingénieur*, « Electricité et processus industriels », n° 17 [137-143].
- Chave Daniel**, *sociologue chercheur au CNRS*, « Un voyage au désert », n° 8 [147-153].
- Cheysson Emile**, *vice-président de la société française des habitations à bon marché*, « Le confort du logement populaire (1903) », n° 3 [237-243]. [document historique]
- Chich Yvon**, *directeur du laboratoire de psychologie de la conduite de la Sécurité routière*, « L'Etat et la demande sociale de sécurité : la catastrophe au quotidien », n° 11 [263-271].
- Chicotteau Yves**, *ingénieur civil des Ponts et Chaussées*, « Forme, technique et idéologie », n° 7 [189-197] ; « Gaspard Riche-de-Prony ou le génie "appliqué" », n° 12 [171-183].
- Chilin René**, *économiste*, « Evolution technologique et devenir industriel », n° 4 [211-213].
- Choquet Marie**, *psychologue et épidémiologiste à l'Inserm*, « Médicaments psychotropes. La prescription des médicaments psychotropes aux adolescents : une voie sans issue ? », n° 15 [245-253].
- Christoffeau**, *journaliste* « Que sera la vie domestique future (1924) », n° 3 [212-215]. [document historique]
- Christol J.**, *ergonome*, « Division du travail et savoir ouvrier », n° 8 [141-145].
- Christophe Roger**, *chimiste, historien des métiers et industries chimiques*, « Chronologie pour les métiers et les industries chimiques », n° 23 [225-236].

- Cibot-Genin Elisabeth**, *consultante pour l'Ensci "verre et industrie"*, « Verre, design et infographie ou les "carnets noirs" de l'ordinateur », n° 21 [110-113].
- Clark Kim B.**, *professeur à l'université de Harvard, Massachusetts, Etats-Unis*, « Comment établir une carte stratégique des innovations dans un secteur industriel ? », n° 18 [40-54].
- Clément Jean-Michel**, *directeur de l'Ecole nationale des industries agricoles et alimentaires*, « La mesure dans l'art culinaire », n° 9 [117-125].
- Clément Pierre**, *ingénieur*, « D'une idée fausse à une innovation remarquable : l'invention des ballons par les frères Montgolfier », n° 1 [160-166].
- Closel du, Jacques**, *vice-président du Conseil national du commerce*, « D'une révolution commerciale à une autre : les grands magasins », n° 27 [51-57].
- Cludy Laurence**, *chercheur à l'Institut Gustave Roussy*, « Leucémies aiguës et greffes de moelle osseuse : aspects psychologiques et éthiques », n° 15 [181-193].
- CNAM**, « Centre sciences, technique, société », n° 9 [238].
- CNRS** « Programme sciences, technique, société », n° 9 [236].
- Coblence Françoise**, *philosophe*, « Dandysmes : du luxe à l'immatérialité », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Cohen Yves**, *chercheur au CNRS*, « Le PVC masse, mais quoi d'autre ? Recherche en chimie organique, Saint-Gobain, 1955-1958 », n° 18 [279-295] ; « Peugeot dans le Doubs. De la caserne au grand ensemble : où est la ville ? », hors série *l'Usine et la Ville* [193].
- Colas-Adler Jacques**, « Introduction à une chronologie », hors série *l'Usine et la Ville* [121].
- Colin Jacques**, *chercheur au CRET*, « Du conteneur à la logistique. Vers la dissolution des modes de transport ? », n° 19 [216-224].
- Collette Henri**, *ingénieur INPI*, « Le cric », n° 4 [105-115].
- Combarrous Maurice**, *professeur de l'enseignement technique*, « La culture face à la technique », n° 7 [227-241].
- Combes Lucien**, *ancien président d'Alpine-Renault et du Berex*, « 25 ans d'industrie automobile en Amérique latine », n° 25 [51-66].
- Combès Yolande**, *chercheur en communication et information au Cnet*, « La messagerie "grise" », n° 24 [165-170].
- Conlin Joseph**, *historien*, « Les habitudes alimentaires des immigrants italiens en Amérique du Nord : étude de la persistance d'une culture culinaire et de la montée du "fast food" en Amérique du Nord », n° 16 [32-39].
- Constant II Edward W.**, *ingénieur*, « Un changement de paradigme technologique », n° 10 [133-145].
- Corn Joseph**, *professeur à l'université de Stanford, Etats-Unis*, Introduction, n° 28 [16-23] ; Conclusion, n° 28 [196-203], « Transports de demain », n° 28 [204-221].
- Cornu Roger**, *sociologue chercheur au CNAS*, « De la mise en mots à la mise en scène : quand une notion prend une chaise, se rase, enlève son chapeau ou s'enroule dans une couverture », n° 17 [122-127].
- Corrihons Jean**, *ingénieur*, « Stockage d'énergie électrique d'heures creuses et production massive d'hydrogène par électrolyse de l'eau », n° 17 [94-95].
- Costaz Jean-Louis**, *responsable de la conception du génie civil des centrales nucléaires*, « Le génie civil et la sûreté des centrales nucléaires », n° 26 [39-49].
- Coste Jean-François**, *directeur du Laboratoire central des Ponts et Chaussées*, « Nouvelles technologies, nouveaux matériaux et génie civil », n° 26 [254-261].
- Cotte Michel**, *professeur de physique et historien*, « Innovation et pont suspendu dans la France de 1825 », n° 26 [204-212].
- Couchot Edmond**, *professeur et responsable de la formation « Arts et technologies de l'image » à l'université de Paris VIII*, « De la représentation à la simulation : évolution des techniques et des arts de la figuration », n° 22 [53-61] ; « Les objets-temps – au-delà de la forme » catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Couëdic du, Michel**, *directeur général honoraire de l'UTE*, « La normalisation électrique et électronique », n° 29 [69-85].
- Coulomb Françoise**, « A la charnière du changement. Les auxiliaires de transport », n° 19 [225-229].
- Courtier Jean-Claude**, *ingénieur de l'ESPCI, conseiller auprès de la direction de l'Afnor*, « La normalisation outil de qualité », n° 29 [34-42].
- Coutouzis Mikès**, *docteur en gestion et politique de recherches industrielles, chargé de la diffusion de la culture technologique en Grèce*, « La tour des labels », n° 29 [43-48].
- Couty Philippe**, *économiste chercheur à l'Orstom*, « Réflexions sur les problèmes alimentaires de l'Afrique sub-saharienne », n° 16 [372-379].
- Crawford Steve**, *sociologue*, « Légitimité de l'autorité chez les ingénieurs », n° 12 [246-253].
- Cresswell Robert**, *ethnologue*, « Techniques et culture », n° 4 [95-97].
- Cunéo Bernard**, *chercheur au Centre de recherches sur les mutations industrielles*, « Les chercheurs industriels : itinéraires et positions », n° 18 [259-272].
- Curutchet-Jullian Françoise**, *professeur agrégée de lettres*, « Les ingénieurs, géniaux ou ingénieux ? », n° 12 [37-47].
- Dancet Jos**, *ancien PDG de l'Allobroge*, « Apparition et développement des entreprises à succursales multiples », n° 27 [75-81].
- Dandrel Louis**, *compositeur*, « La voix des choses », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Dagnaud Alain**, *historien*, « Psychose du fer », n° 7 [155-167].
- Darbot Jean**, *historien*, « Industrialisation à domicile : les métiers à bonneterie dans les foyers troyens », n° 3 [205-211].
- Darmois Gilles**, *ingénieur civil des Ponts et chaussées*, « L'ingénieur au pays des Soviets », n° 12 [255-263].
- Darrieulat Michel**, *ingénieur des Mines*, « L'Anvar », n° 9 [226-229].
- Daviet Jean-Pierre**, *historien des sciences et de l'industrie*, « L'industrie chimique française au tournant de la seconde industrialisation (1860-1939) », n° 23 [53-67].
- David Paul**, *attaché au Département des études économiques à l'université de Stanford, Californie, Etats-Unis*, « Cléo et les données économique de Qwerty », n° 29 [201-207].
- Day Rodney Charles**, *historien*, « Des ouvriers aux ingénieurs : le développement des écoles d'Arts et Métiers et le rôle des anciens élèves », n° 12 [281-291].
- Debethune Jean-Louis**, « Le réseau des antennes régionales de la mesure », n° 9 [194].
- Deforge Yves**, *professeur historien des techniques*, « Création et déterminisme », n° 5 [47-61] ; « Le graphisme technique, son histoire et son enseignement », n° 7 [199-207].
- Defrance Jacques**, *sociologue*, « La tentation de l'accident (Le risque en sport et sa légitimation) », n° 11 [317-321] ; « Quand un philosophe engendre une technique », n° 13 [87-91] ; « L'adoption de la perche en fibre de verre », n° 13 [257-263].

- Degail Lucie**, « La Midist et la vulgarisation scientifique et technique », n° 4 [99-103].
- Déjou Alexis**, *président honoraire de l'UTE et de la CEI*, « Préface », n° 29 [4-7].
- Dekindt Jean**, « Quelle morphologie urbaine pour quels transports collectifs ? », hors série *l'Usine et la Ville* [253].
- Delamare Didier**, *historien*, « Histoires d'ingénieurs, histoires de cadres », n° 12 [123-131].
- Del Sesto Stephen L.**, *sociologue*, « Qu'il était beau l'avenir de l'énergie nucléaire », n° 28, [66-83].
- Denègre Georges**, *ingénieur secrétaire général du BNM*, « La métrologie, son rôle dans la culture et le développement technique », n°1 [142-150] ; « Le réseau des antennes régionales de la mesure », n° 9 [194-197].
- Denieul Pierre-Noël**, *sociologue, chargé de recherche au CNRS*, « L'impact technologique et le champ conflictuel », n° 4 [189-203] ; « Vulgarisation et société », n° 7 [125-145] ; « D'irréductibles flâneries », n° 8 [32- 43] ; « A la recherche d'un sens » n° 8 [87- 89] ; « Savoir-faire dans l'entreprise », n° 8 [162-165] ; « Réflexions autour d'un colloque », n° 8 [265-279].
- Denis Marie-Noëlle**, *sociologue chercheur au CNRS*, « Systèmes culturels et technologie : histoire de la machine à laver », n° 17 [206-212].
- Deshusses Pierre**, *traducteur*, « L'enseignement du design, l'école d'Offenbach », n° 5 [149-155].
- Dermagne Jacques**, *président du Conseil national du commerce*, « 1993... Et après ? », n° 27 [225-231].
- Dervaux Isabelle**, *docteur en histoire de l'art*, « L'art créateur de modernité », n° 5 [105-119] ; « L'origine et l'évolution des mots Atelier – Industrie – Ouvrier – Travail – Usine », n° 8 [10-13] ; « Oskar Schlemmer », n° 9 [243-255] ; « Risque et sécurité », n° 11 [8-9].
- Desaegher Caroline**, *secrétaire générale de l'Association Histoire et Entreprises*, « La vente par correspondance et à distance – Carrefour des évolutions sociologiques et technologiques », n° 27 [59-67].
- Desbois Evelyne**, *ethnologue chercheur au CNRS*, « Des ingénieurs perdus. Le procès de l'exercice du métier d'ingénieur dans les mines sous l'Occupation », n° 12 [113-121].
- Deschamps Guy**, *ingénieur conseil en normalisation et certification d'appareils médicaux*, « Apport de la normalisation des appareils électromédicaux à la qualité de la vie », n° 29 [131-137].
- Desdevises Alain**, *directeur à l'Athil*, « Le ciment, matériau de construction. Histoire et développement », n° 26 [50-57].
- Dessus Benjamin**, *chercheur au CNRS spécialiste de l'énergie et des matières premières*, « L'automobile : un exercice de prospective mondiale à long terme », n° 25 [198-205].
- Dhombres Jean**, *mathématicien*, « Structures mathématiques et formes de pensée chez les ingénieurs », n° 12 [185-195].
- Diani Marco**, *sociologue-chercheur au CNRS*, « Télétravail et handicap », n° 17 [128-130] ; « Conséquences organisationnelles des nouvelles technologies de l'automatisation », n° 17 [180-185].
- Diebolt Evelyne**, *historienne*, « Les gardes-malades hospitalières (1900-1914). Personnel secondaire des hôpitaux et révolution pasteurienne. Un exemple en France », n° 15 [303-311].
- Douaud André**, *directeur Moteurs-Energie de l'IFP*, « Les moteurs et les carburants face à la maîtrise de l'énergie et de l'environnement en Europe », n° 25 [106-115].
- Douglas Susan J.**, *professeur au Hampshire College, Amherst, Massachusetts, Etats-Unis*, « Radioamateurs et radiodiffusion aux Etats-Unis : vers la radio de l'avenir », n° 28 [44-65].
- Dreicer Gregory**, *architecte*, « Nouvelles inventions. L'interchangeabilité et le génie national », n° 26 [213-220].
- Dreyfus Jacques**, *ingénieur général des Ponts et Chaussées*, « Des ouvrages pourquoi ? Le développement, la rationalité et le reste », n° 26 [164-171].
- Dubarle Père**, « Vers la machine à gouverner », n° 21 [47-49].
- Dubois Jean-Claude**, *directeur du Groupe chimie et céramiques (Laboratoire central de recherches)*, « La chimie dans l'électronique », n° 23 [131-137].
- Dubois Pierre**, *professeur à l'université de Paris XII*, « La créativité ouvrière », n° 8 [129-139].
- Duclert Jean-François**, *responsable des produits nouveaux pour l'automobile Sagem*, « Le contrôle et l'enrichissement des fonctions du véhicule par l'électronique », n° 25 [185-192].
- Duclos Denis**, *sociologue chercheur au CNRS*, « Syndicalisme et risque industriel : entre le militantisme et l'expertise. Le cas du "Groupe Produits Toxiques" de la CFDT », n° 11 [219-229].
- Dufourt Daniel**, *chercheur au CNRS*, « Recherche technique, innovation et structures industrielles : de la crise des représentations aux réalités économiques », n° 18 [154-172].
- Duport Jean-Pierre**, *directeur de l'Architecture et de l'Urbanisme*, « Expositions, lieux de travail », hors série *l'Usine et la Ville* [5].
- Dupuy Gabriel**, *ingénieur*, « Assainissement des villes », n° 4 [215-223].
- Durand Pierre**, *vice-président de l'Afnor*, « Normalisation et stratégie », n° 29 [28-33].
- Durieux Pierre**, *directeur du Plan de l'Assistance publique de Paris*, « Financer l'innovation médicale : l'expérience de l'Assistance publique à Paris », n° 15 [133-137].
- Duval Maurice**, « Les camelots », n° 27 [107-111].
- Eck Hélène**, *professeur d'histoire à l'université de Paris X*, « Le clip et l'humaniste », n° 24 [55-59].
- Ecole nationale supérieure des mines de Paris**, « La société industrielle vue par Saint-Simon », n° 1 [54-67].
- Edgerton Jr. Samuel**, *professeur d'histoire de l'art*, « Médecine, art et anatomie », n° 14 [165-181].
- Eiffel Gustave**, *ingénieur*, « Les constructions métalliques », n° 5 [245-253]. [document historique]
- Eliacheff Caroline**, *chercheur à l'Assistance publique de Paris*, « Carences. Les carences affectives dans les unités de soins intensifs pour enfants », n° 15 [219-225].
- Elme d', Patrick**, *président du groupe Francom*, « Le grand secret de la réussite », n° 27 [121-124].
- Emptoz Gérard**, *professeur de sciences physiques au Cnam*, « Des produits chimiques très recherchés : les acides gras pour la fabrication des bougies, la naissance de la lipochimie industrielle au XIX<sup>e</sup> siècle », n° 23 [32-45].
- Endt Ever**, *designer, directeur de l'ENSCI*, « Le design pour le plus grand nombre », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Epron Jean-Pierre**, *architecte*, « L'usine et la ville, 1836-1986 : 150 ans d'urbanisme », hors série *l'Usine et la Ville* [7].
- Epstein Judith**, *anthropologue*, « Diagrammes, études et perceptions », n° 14 [249-259].
- Erny Philippe**, *médecin anesthésiste-réanimateur*, « Pour une histoire naturelle du risque anesthésique », n° 11 [133-147] ; « La transplantation rénale : approche épistémologique », n° 15 [147-155] ; « Emergence d'une technique médicale : la ventilation assistée mécanique », n° 15 [320-329] ; « Evolution du concept

- d'alimentation artificielle », n° 16 [60-65] ; « Le toucher, moyen de communication », n° 24 [253-257].
- Etievant Patrick**, *directeur de Laboratoire de recherches sur les arômes de l'Inra*, « Les arômes : produits chimiques ou naturels ? », n° 23 [84-90].
- Evrard-Chéron Thérèse**, *chercheur*, « Pour une nouvelle économie domestique (2) », n° 3 [23-28].
- Fabbes-Costes Nathalie**, *chercheur au Centre de recherche d'économie des transports*, « Vers l'intelligence des systèmes informatiques en logistique », n° 21, [56-64].
- Fagnani Francis**, *ingénieur chercheur à l'Inserm CEPN*, « L'analyse et la gestion du risque technologique aux U.S.A. : enjeux et perspectives », n° 11 [45-57] ; « Technologies médicales. Pratiques et enjeux sociaux », n° 15 [7-11] ; « La prévention médicale : une idéologie à la recherche d'une technique », n° 15 [275-283].
- Félix Bernard**, *président de Matra-transport*, « L'automatisme intégral de conduite du métro VAL », n° 19 [64-67] ; « La genèse des métros sans conducteurs », n° 21 [51-55].
- Fellous Michèle**, *sociologue*, « Contraception risquée et risque de la contraception », n° 11 [153-159].
- Ferguson Eugène S.**, *professeur d'histoire des techniques à l'université de Delaware, États-Unis*, « La fondation des machines modernes : des dessins », n° 14 [183-207].
- Fernandez Ordóñez José-Antonio**, *professeur d'histoire et d'esthétique de l'ingénierie à l'École des Ponts et Chaussées de Madrid*, « Du béton armé au béton précontraint. "Un jour il me vint à l'esprit" », n° 26 [221-231].
- Fornel de, Gérard**, « L'entretien et la maintenance à Air France », n° 19 [130-133].
- Ferrari Achille**, *directeur de la planification au CEA*, « L'avenir des consommations d'électricité », n° 17 [108-111].
- Fichez Elisabeth**, *professeur en information et communication à l'université de Lille-III*, « La naissance des usages éducatifs du câble », n° 24 [97-102].
- Fieffé-Prévost P.**, *ingénieur*, « Culture technique nécessaire au fonctionnement de l'entreprise », n° 2 [31-34].
- Filderman René**, *spécialiste des systèmes de transmission automobile*, « Commentaires sur le phénomène du rejet de la boîte automatique en Europe », n° 25 [49].
- Filser Marc**, *directeur de l'Institut d'administration des entreprises (Dijon)*, « Du comportement du consommateur à la stratégie du distributeur », n° 27 [139-143].
- Fiore Claude**, *chercheur au CRET, université d'Aix-Marseille*, « Robotique et nouvelle organisation de l'usine : l'impact des systèmes d'information sur la charge de travail des salariés », n° 17 [170-174].
- Fischer Claude S.**, *professeur de sociologie à l'université de Berkeley, Californie, États-Unis*, « Gardez le contact ! ». L'industrie du téléphone découvre la sociabilité », n° 24 [61-76].
- Fischer G.N.**, « Lieux de travail et autogestion clandestine », n° 8 [99-111].
- Fischler Claude**, *sociologue chercheur au CNRS*, « Diététique savante et diététiques "spontanées". La "bonne alimentation" infantine vue par des mères de famille françaises », n° 16 [50-59].
- Flichy Patrice**, *chercheur au Cnet*, « Télévision – Genèse sociotechnique d'un objet », n° 24 [26-33].
- Foray Dominique**, *chercheur au CNRS*, « Recherche technique, innovation et structures industrielles : de la crise des représentations aux réalités économiques », n° 18 [154-172].
- Fornel de, Michel**, *chercheur au Cnet, maître de conférences à l'EHESS*, « "Alors, tu me vois ?". Objet technique et cadre interactionnel dans la pratique visiophonique », n° 24 [113-120].
- Fougeroux Françoise**, *chercheur au CNRS*, « Des obstétriciens face à l'amniocentèse : une inconfortable perplexité », n° 15 [125-131].
- Fourniau Jean-Michel**, *chargé de recherches à l'Inrets*, « La genèse du TGV Sud-Est. Innovation et adaptation à la concurrence », n° 19 [85-94].
- Fox Robert**, *professeur d'histoire des sciences à l'université d'Oxford*, « Science, industrie et sociétés à Mulhouse : 1798-1871 », n° 18 [10-29].
- Fragnière Gabriel**, « Le Centre européen – Travail et société, Education », n° 4 [83-85].
- François Jacques**, *chef de département à GDF*, « Les compteurs à gaz », n° 9 [147-169].
- Franke Rudolf**, *professeur à Darmstadt, Allemagne*, « Histoire de l'articulation à cardan », n° 19 [14-19].
- Frederick Christine**, *sociologue*, « Le taylorisme chez soi (1913) », n° 3 [167-171]. [document historique]
- Freeman Christopher**, *professeur à l'université du Sussex, Royaume-Uni*, « A quoi tiennent la réussite ou l'échec des innovations dans l'industrie ? », n° 18 [30-39].
- Fréjacques Jacques**, *président du Comité national de chimie*, « Introduction », n° 23 [6-7].
- Fridenson Patrick**, *historien, directeur d'études à l'EHESS*, « La question de la voiture populaire en France de 1930 à 1950 », n° 19 [205-210].
- Fromentin Gilles**, *ingénieur chercheur à l'Inra*, « L'évolution des modèles de consommation en France », n° 16 [337-349].
- Frontard Raymond**, *ingénieur*, « Histoire de la norme », n° 29 [19-27].
- Gaill Françoise**, *chercheur au CNRS*, « Fécondation *in vitro* et manipulation biologique : l'irruption de la biologie de la reproduction dans le social », n° 15 [119-123].
- Garcia-Vega Fernando**, « L'industrie dans la ville : les immeubles industriels 1870-1914 », hors série *l'Usine et la Ville* [217].
- Gateau Yves**, *informaticien*, « Informatique et créativité », n° 8 [65-75].
- Gaubert Alain**, *administrateur de Prospace*, « Icare et Prométhée : la recherche spatiale », n° 18 [116-119].
- Gaudin Jean-Pierre**, *sociologue*, « Submersion – Subversion », n° 4 [232-235] ; « Le zoning ou la nuit transfigurée », hors série *l'Usine et la Ville* [57].
- Gaudin Thierry**, *Conseil général des Mines*, « Innovation et chômage : pour une lecture culturelle », n° 1 [28-38] ; « Le retour de la recherche collective », n° 2 [6-9] ; « Ethnotechnique : pour une analyse des interactions objets/société », n° 4 [119-122] ; « Jeux institutionnels », n° 4 [167-187] ; Préface, n° 5 [4-5] ; « L'enjeu du design industriel », n° 5 [73-79] ; « Société de création et épistémologie industrielle », n° 8 [15-31] ; « Les ingénieurs et l'innovation », n° 12 [133-135] ; Avant-propos, n° 18 [2-3], hors série, *Pouvoirs du rêve*.
- Gauthier Alain**, *gynécologue*, « Les limites de la médicalisation de l'accouchement : analgésie de confort (péridurale), césarienne et risque en obstétrique », n° 11 [149-151].
- Gautron Dominique**, *journaliste*, « L'innovation en poupe », n° 13 [247-259] ; « Matériaux composites », n° 13 [250-251].
- Geminard Lucien**, *Inspecteur au ministère de l'Éducation nationale*, « Finalités et objectifs généraux de l'éducation technologique



- comme élément de la culture générale », n° 17 [276-279].
- Gerassi Jean-Michel**, *enseignant*, « Les ethno-menuisiers », n° 8 [154-161].
- Giacomo Pierre**, *directeur du Bureau national des poids et mesures*, « La métrologie, langage universel », n° 9 [11].
- G.I.A.R.**, « Coopérative et insertion sociale », n° 8 [174].
- Giard Luce**, *chercheur sociologue*, « Travaux de cuisine, gestes d'autrefois », n° 3 [63-71].
- Giblin Jean-Pierre**, *ingénieur des Ponts et chaussées*, n° 26, Préface [6-7].
- Giedion Siegfried**, *historien de l'architecture et des techniques*, « La rencontre de la mécanisation et du foyer », n° 3 [95-103] ; « Cinquante ans de mécanisation à la maison », n° 3 [105-111] ; « La mécanisation du froid », n° 3 [187-189].
- Gille Bertrand**, *historien des techniques*, « La notion du système technique », n° 1 [8-17] ; « Le premier appareil automatique au foyer : le tournebroche », n° 3 [179-185] ; « Pour un musée de la science et de la technique », n° 7 [209-225].
- Gille Didier**, *philosophe*, « Temps et représentation », n° 9 [21-41].
- Gillet Michel**, *historien*, « Solennité manufacturière et restauration sociale », n° 12 [29-35].
- Ginsbourger Francis**, *informaticien*, « L'automatisation industrielle », n° 7 [48-59].
- Giordan André**, *directeur du Laboratoire de Didactique et d'Épistémologie des sciences à l'université de Genève*, « Les jeunes et la culture scientifique et technique : étude multidimensionnelle sur l'état actuel du domaine : 1) Introduction [48-49] ; 2) Inventaire descriptif [77-81] ; 3) Synthèse des évaluations : pourquoi évaluer ; à propos des résultats, n° 20 [83-95] ; 4) Les jeunes et la culture scientifique et technique pour les années 2000 », n° 20 [115-123].
- Girard Claude**, *ingénieur à la direction économie de l'IFP*, « Les moteurs et les carburants face à la maîtrise de l'énergie et de l'environnement en Europe », n° 25 [106-115].
- Gleichmann Peter**, *historien*, « Vidanges, déjections et machines hydrauliques », n° 3 [249-258].
- Goa**, « Arthéa », n° 8 [167].
- Godelier Maurice**, *directeur d'études à l'EHESS*, « Dimensions idéelles, matérielles et sociales de l'activité technique dans les sociétés primitives », n° 22 [134-143].
- Golvin Jean-Claude**, *responsable du centre franco-égyptien d'étude des temples de Karnak et de la mission permanente en Égypte*, « Les nouvelles images du passé : Karnak, le grand temple d'Amon-Rê restitué grâce à l'ordinateur », n° 22 [76-81].
- Gouard Philippe**, *entraîneur national de voile*, « Recherches sur le vent », n° 13 [253-255].
- Goubert Jean-Pierre**, *historien*, « Les "logements insalubres" en province d'après les enquêtes du Second Empire », n° 3 [226-235].
- Goupy François**, *chercheur à l'Inserm*, « L'informatique médicale à l'hôpital. Le cas de l'Assistance publique de Paris », n° 15 [35-39].
- Goux-Baudiment Fabienne**, *ancienne adjointe au directeur général d'Aditech*, « Introduction : une histoire marchande », n° 27 [17] ; « L'émergence du commerce organisé », n° 27 [50] ; « Quelques caractéristiques du commerce non sédentaire », n° 27 [89] ; « Concurrence par le prix ou concurrence par le produit ? », n° 27 [114] ; « Commerce et société : une interaction multiforme », n° 27 [149] ; « Consommation : croissance impérative ou développement durable ? », n° 27 [184] ; « Le commerce face à l'internationalisation des marchés », n° 27 [206].
- Gournay de, Chantal**, *sociologue au Cnet*, « Les technologies de l'évasion », n° 24 [171-178].
- Graham Loren**, *professeur d'histoire des sciences au MIT, Etats-Unis*, « L'évolution de la relation entre science et valeurs », n° 10 [303-313].
- Grange Juliette**, *agrégée de philosophie*, « L'ange automate. Histoire des robots au XIX<sup>e</sup> siècle », n° 7 [17-29] ; « Saint-Simon, premier théoricien de l'industrie », n° 7 [95-111] ; « La commensurabilité », n° 9 [43-55].
- Granstedt Ingmar**, *sociologue*, « L'impasse industrielle. Education », n° 4 [75-81].
- Gras Alain**, *professeur (Centre d'étude des techniques, connaissances et pratiques ; CSA ; EHESS)*, « Le macro-système technique des transports aériens », n° 21 [78-83] ; « Le pilote face aux nouveaux automatismes », n° 21, [84-91].
- Graziotti Raoul**, *ingénieur à EDF*, « La pile de Volta », n° 7 [181-187].
- Grelon André**, *maître de conférences à l'EHESS*, « Les ingénieurs, encore », n° 12 [11-17] ; « Les écoles d'ingénieurs et la recherche industrielle. Un aperçu historique », n° 18 [232-238] ; « Chimie : une réflexion nécessaire », n° 23, [8-13].
- Grelon Jean**, *professeur de botanique (Ecole nationale des ingénieurs des techniques de l'horticulture et du paysage d'Angers)*, « Chimie et agriculture. L'exemple du vignoble français », n° 23 [91-101].
- Grenier Lise**, *chercheur à l'IFA*, « Positions et figures, » hors série *l'Usine et la Ville* [209].
- Grenier Vincent**, *architecte*, « L'usine et la ville ou l'usine et le village », hors série *l'Usine et la Ville* [227].
- Grignon Christiane**, *chercheur à l'Inra*, « Alimentation et stratification sociale », n° 16 [40-49].
- Grignon Claude**, *ingénieur*, « Alimentation et stratification sociale », n° 16 [40-49].
- Griset Pascal**, *professeur d'histoire, chargé de recherche au CNRS*, « Entre technique, entreprises et politique. Une histoire de la gestion internationale des ressources hertziennes », n° 24 [122-129].
- Grolier Jean-Pierre**, *informaticien*, « Informatique et automatisation », n° 1 [151-159].
- Groux Guy**, *chercheur au CNRS*, « Syndicalisme et technologies. Le rôle des ingénieurs », n° 12 [229-237].
- Grundeler Philippe**, *ancien directeur des méthodes et moyens industriels chez Citroën*, « L'évolution des systèmes de production en France », n° 25 [154-160].
- Guagnini Anna**, *philosophe des sciences*, « La formation des ingénieurs en Grande-Bretagne à la fin du XIX<sup>e</sup> siècle. Deux exemples à Manchester », n° 12 [293-303].
- Guérin Jean**, *ingénieur agronome*, « La guerre des sucres », n° 16 [224-235].
- Guidot Raymond**, *ingénieur designer*, « La matière qu'on façonne aujourd'hui », n° 5 [269-279] ; « Concept industriel et idée de matériau nouveau », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Guignot Philippe**, « 1955-1975 : de la reconstruction industrielle à la crise économique », hors série *l'Usine et la Ville* [97].
- Guilhaumon H.**, « Culture technique et vie quotidienne », n° 2 [44-47].
- Guillaume Marc**, *sociologue, professeur à l'université de Paris-Dauphine*, « Le fax ou l'archaïsme novateur », n° 24 [48-53].
- Guillermo André**, *directeur du laboratoire Théorie des mutations urbaines (CNRS)*, « Les fondations dans le génie civil en France (1800-1830) », n° 26 [13-19].

- Guillaume Jacques**, *chercheur au CNRS*, « Prodiges et conditions de l'essor du design », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Guilloux Ch.**, *conseil en organisation*, « Note de synthèse de la deuxième conférence pour le développement de la culture technique », n° 2 [28-30].
- Guinot R.**, « Quand une philosophie engendre une technique », n° 13 [87-91].
- Gunnell John C.**, *professeur de sciences politiques à l'université de l'Etat de New York, Etats-Unis*, « L'image technocratique », n° 10 [177-187].
- Guyon Bernard**, *responsable économique des Transports, directeur départemental de l'Équipement du Finistère*, « L'autorail léger. Une technique, une histoire, un concept », n° 19 [68-75].
- Halary Charles**, *professeur à l'université du Québec*, « L'industrie du robot », n° 7 [66-79] ; « L'informatique spatiale », n° 21 [100-109].
- Hamard Jacqueline**, *chercheur en informatique médicale*, « L'informatique médicale à l'hôpital. Le cas de l'Assistance publique de Paris », n° 15 [35-39].
- Hamelin Patrick**, *sociologue, directeur de recherche à l'Inrets*, « Le monde des routiers, histoire et image d'un "groupe professionnel" composite », n° 19 [250-261].
- Hamida Camel**, *consultant au GRET*, « Alternatives techniques artisanales », n° 4 [87-93].
- Hamon Maurice**, « Naissance et développement de l'espace industriel : Saint-Gobain », hors série *l'Usine et la Ville* [189].
- Hancock Marion**, *journaliste*, « Le design industriel aujourd'hui », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Harbulot Christian**, *ancien directeur des relations avec les entreprises à l'Aditech*, « Mondialisation des échanges et conflits marchands », n° 27 [247-251].
- Hatat Daniel**, *ingénieur ENSCP*, « La civilisation des plastiques », n° 23 [121-130].
- Haut Jean-Pierre**, *président des Laboratoires de Marcoussis*, « Aperçu sur l'histoire de la CGE à nos jours », n° 17 [12-16] ; « Le rôle des Laboratoires de Marcoussis au sein du groupe CGE. Un exemple : le développement des communications par fibres optiques », n° 18 [92-102].
- Hayes Robert H.**, « Déclin économique et compétitivité des entreprises », n° 10 [249].
- Heilmann Eric**, *professeur*, « Le policier, l'ordinateur et le citoyen », n° 21 [174-184].
- Heiser Pierre-Paul**, *Attaché à la direction commerciale de Dumez-TP*, « L'ascension d'une entreprise familiale : Dumez (1890-1990) », n° 26 [73-80].
- Heller Frank A.**, *chercheur au Tavistock Institute of Human Relations, Royaume-Uni*, « La participation ouvrière chez British Leyland », n° 8 [208-215].
- Heller Geneviève**, *sociologue*, « Propreté, ordre et "suissitude" », n° 3 [245-247].
- Helmer Jean-Yves**, *directeur de la division automobile de PSA*, « L'industrie automobile européenne face à ses défis : concevoir autrement », n° 25 [206-209].
- Hennion Antoine**, *sociologue, maître de recherche à l'École des mines*, « Art et technique, l'ingénieur du son », n° 17 [263-267] ; « Les ouvriers du désir. Voyage dans une agence de publicité », n° 18 [330-336] ; « De la scène au disque. Représentation des musiques d'aujourd'hui », n° 24 [149-157] ; « Exergues musicales », n° 29 [190-191].
- Henri-Guerrand Roger**, *historien*, « Le confort dans tous ses états », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Henry Pierre**, *directeur des Etudes et techniques nouvelles à GDF*, « Recherche gazière : un partenariat industriel », n° 18 [120-125].
- Herberich-Marx Geneviève**, *sociologue université de Strasbourg*, « Enjeux et problèmes des régions des grandes villes de l'Est de la France », n° 17 [37-45].
- Hérlea Alexandre**, *chercheur en histoire des techniques au Cnam*, « Préliminaires à la naissance des laboratoires publics de recherche industrielle en France » n° 18 [220-231].
- Herzlich Claudine**, *chercheur au CNRS*, « Le cas des malades chroniques : l'auto-soignant, le savoir et les techniques médicales », n° 15 [139-145].
- Hilaire Gérard**, *directeur central de la qualité à l'Aérospatiale*, « Normalisation dans l'aéronautique et l'espace », n° 29 [152-159].
- Hocquet René**, *ingénieur directeur de l'Équipement SNCF*, « Vitesse et triage automatisé », n° 9 [179-181] ; « Vitesse et records sur rails », n° 9 [190-193].
- Hoddeson Lillian**, *chercheur à l'University College de l'Illinois, Etats-Unis*, « Naissance de la recherche fondamentale à la Compagnie Bell », n° 10 [43-59].
- Hoffsaes Colette**, *maître de conférences en informatique*, « Les informaticiens : de la bidouille à la traduction », n° 21 [160-165].
- Hollard Michel**, *professeur à l'Irep*, « Automatisation et emploi : quelle méthode d'analyse des gains de productivité futurs ? », n° 17 [186-189].
- Holler Jean**, *responsable juridique de l'UFCC*, « Les coopératives de commerçants : une force d'avenir pour les commerçants indépendants associés », n° 27 [82-87].
- Holton Gerald**, *professeur d'histoire des sciences à l'université de Harvard, Etats-Unis*, « La recherche combinée », n° 10 [315-321].
- Holtz-Bonneau Françoise**, *maître de conférence à l'Institut de la communication à l'université de Lyon*, « Enjeux d'une technoculture infographique », n° 22 [88-98].
- Honoré H. P.**, *ingénieur*, « Le design automobile », n° 5 [195-201].
- Horrigan Brian**, *écrivain (Minnesota Historical Society, Etats-Unis)*, « La maison de demain », n° 28 [130-145].
- Houdayer C.**, *journaliste*, « La restauration rapide peut-elle influencer la restauration traditionnelle ? », n° 16 [350-357].
- Hounshell David A.**, *historien des techniques*, « Elisha Gray et le téléphone », n° 10 [61-73].
- Hubert Philippe**, *ingénieur chercheur au CEPN*, « A la recherche du risque acceptable : enjeux autour d'une relation dose-effet », n° 11 [93-101].
- Hughes Thomas P.**, *historien des techniques*, « L'électrification de l'Amérique », n° 10 [21-41].
- Hui Jacques**, *directeur à la direction générale du secteur Intermédiaires organiques et minéraux (Rhône-Poulenc)*, « Les matériaux », n° 23 [102-120].
- Hurstel Jean**, *metteur en scène*, « Le dit et le dire », n° 4 [69].
- ICC**, « Cent cinquante ans d'évolution du commerce », n° 27 [254-261].
- Ingold Rodolphe**, *psychiatre*, « Les cures héroïques. Le traitement médical de la toxicomanie », n° 15 [237-243].
- Inouye Arlene**, *professeur à la faculté des sciences de l'université de Berkeley, Etats-Unis*, « Le rapport de 1937 », n° 10 [98-117].
- Iribarne d', Guy**, *économiste chercheur à l'Inra*, « Les formes modernes de distribution : un rôle dominant dans la vente au détail des viandes fraîches », n° 16 [319-324].

- Iribarned', Philippe**, chercheur au CNRS, « Chômage et société », n° 8 [77-85].
- Isambert François A.**, directeur d'études à l'EHESS, « Les comités d'éthique et la recherche médicale aux Etats-Unis », n° 15 [73-81].
- Ivins William M.**, conservateur, « La rationalisation du regard », n° 14 [30-37].
- Jacobi Daniel**, professeur en didactique des sciences, « La visualisation des concepts dans la vulgarisation scientifique », n° 14 [153-163].
- Jacob Pierre**, chercheur au CNRS, « Les illusions cognitives existent-elles ? », n° 11 [119-131].
- † **Jacomy Bruno**, ingénieur historien, « A la recherche de sa mission. La société des ingénieurs civils », n° 12 [209-219].
- Jacoud Romain**, conseil en stratégie auprès des directions d'entreprises, « Vers un commerce synonyme de communication », n° 27 [151-155].
- Jacques Jean**, directeur de recherche au Laboratoire de chimie des interactions moléculaires (CNRS), « Professeurs et marchands », n° 23 [46-52].
- Jacquinet Geneviève**, professeur à l'université de Paris VIII, « A propos des nouvelles technologies dans leurs rapports avec l'école ou que se passe-t-il en éducation lorsque l'audiovisuel devient interactif », n° 17 [280-283].
- Jallais Joël**, professeur de marketing à l'université de Rennes, « Daguerréotype de l'assortiment », n° 27 [127-128].
- Jaymond Maurice**, chimiste, « La formation en chimie : le point de vue de l'employeur », n° 23 [192-197].
- Jenkins Reese V.**, professeur des sciences au Case Western Reserve University, Etats-Unis, « Georges Eastman et les débuts de la photographie populaire », n° 10 [75-87].
- Jedy Henri-Pierre**, sociologue, « La ville saisie par ses transports », hors série *l'Usine et la ville* [239] ; « Au-delà d'une sémiologie des objets », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Joachim M.**, « Quand une philosophie engendre une technique », n° 13 [87-91].
- Jolly Dominique**, directeur du Plan à l'Assistance publique de Paris, « L'informatique médicale à l'hôpital. Le cas de l'Assistance publique de Paris », n° 15 [35-39] ; « Financer l'innovation médicale : l'expérience de l'Assistance publique », n° 15 [133-137].
- Jones Mike**, journaliste, « Le biodesign », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Jouannic Jean**, ingénieur au CTIH, « Historique de la mesure du temps », n° 9 [127-135].
- Joüet Josianne**, sociologue au Cnet, « L'informatique "sans le savoir" », n° 21 [216-222].
- Jouty Sylvain**, journaliste, « L'histoire de l'alpinisme est une énigme », n° 13 [309-313].
- Juchet Gaston**, ancien directeur du centre de style Renault, « Design automobile (1945-1990) », n° 25 [249-262] ; « Design automobile » ; « Processus du design », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Junqua Alain**, « Sols sportifs », n° 13 [227-233].
- Kalaora Bernard**, sociologue à l'Inra, « Frédéric Le Play et les figures de l'ingénieur », n° 26 [128-133].
- Katz Sylvia**, historienne, « Les matières plastiques », n° 5 [255-259].
- Kerorguen de, Yann**, ethnologue, « Robots et science-fiction », n° 7 [81-93].
- Kieken Jean-Pierre**, « Mesure de la vitesse dans les trains », n° 9 [183-189].
- Kihlstedt Folke T.**, professeur au Franklin and Marshall College, Pennsylvanie, Etats-Unis, « L'utopie réalisée : les expositions universelles des années trente », n° 28 [102-117].
- Knight Nancy**, spécialiste des sciences médicales, « La "nouvelle lumière" : rayons X et futurisme médical », n° 28 [24-43].
- Kollbrunner Thomas**, designer, « Développement industriel et design », n° 5 [211-229].
- Korcarz Sylvie**, sociologue, « Les deux logiques de la circulation des objets », n° 5 [37].
- Krams Anne**, sociologue au CNRS, « Technique et gestion des grossesses à risque élevé », n° 11 [161-165].
- Kranzberg Melvin**, fondateur de la revue *Technology and Culture*, « L'évaluation technologique américaine », n° 10 [237-247] ; « Le processus d'innovation », n° 10 [263-277].
- Kuhn Thomas S.**, historien des sciences, « L'œuvre de Sadi Carnot et la tradition de la science des ingénieurs (1959) », n° 12 [163-169].
- Lablache-Combié Alain**, professeur en chimie organique et macromoléculaire (Lille I), « L'enseignement dans une école d'ingénieurs chimistes en France : le cas de l'Ecole nationale supérieure de chimie de Lille », n° 23 [180-191].
- Labonne Michel**, économiste, chercheur à l'Inra, « Techniques agro-alimentaires et modèles de consommation en Méditerranée », n° 16 [26-31].
- Lacouture Pierre**, responsable du laboratoire de métallurgie physique CNRS, « Sols sportifs », n° 13 [227-233].
- Lafargue France H.**, licenciée es lettres anglaises chargée de mission à l'Afnor/Edifrance, « Edifact, le langage de la communication des acteurs de l'économie », n° 29 [193-199].
- Lagadec Patrick**, ingénieur au laboratoire d'économétrie de l'Ecole polytechnique, « Face au risque technologique majeur », n° 11 [59-69].
- Lage Elisabeth**, maître de conférences à l'EHESS, « La culture technique comme mode de connaissance, d'expression et de créativité », n° 17 [238-242].
- Laigneau Monique**, chercheur en sociologie à l'université de Haute-Bretagne, « Contextes », n° 20 [10-27] ; « Un exemple régional : la Bretagne, introduction ; stratégies, imaginaires et pratiques », n° 20 [125-145].
- Lakroum Monique**, historienne au laboratoire Connaissance du Tiers-Monde (Paris VII), « Les projets français de transsaharien (XIX<sup>e</sup>-XX<sup>e</sup> siècles) : un challenge pour l'industrie », n° 19 [295-302].
- Lamarosse Louis**, « Le projet Pandore », n° 9 [234-235].
- Lambilly de, Robert**, directeur général adjoint de la Compagnie générale maritime, « Le transport maritime », n° 19 [106-114].
- Lamure Claude**, chargé de la prospective technologique à l'Inrets, « La ville et l'automobile », n° 25 [175-183].
- Landier Hubert**, expert en management, « Le temps choisi », n° 27 [165-176].
- Laneyrie Philippe**, chercheur au Cresal, « Transport traditionnel et innovation technique : l'exemple du taxi en France », n° 19 [262-271].
- Lang Jack**, ministre de la Culture, « L'impératif culturel », n° 9 [204-205].
- Larroque Dominique**, historien, chercheur au Cnam, « Apogée, déclin et relance du tramway en France », n° 19 [54-63].
- Lasserre Henri**, sociologue, « Systèmes de représentation et idéologies des ingénieurs français », n° 12 [239-245].
- Laterrasse Jean**, directeur de recherche en urbanisme au CNRS, « Des infrastructures normalisées à la régulation des flux. Automatisation et réseaux d'assainissement », n° 26 [291-296].

- Latour Bruno**, *professeur au CSI*, « Métro-socio-logie, n° 9 [57-63] ; « La technique dans tous ses états, n° 10 [17-19] ; « Les vues de l'esprit », n° 14 [5-29] ; « Le métier de directeur de recherche. Synthèse d'une série d'entretiens », n° 18 [337-344] ; « Le travail de l'image ou l'intelligence scientifique redistribuée », n° 22 [12-24].
- Laufer Roger**, *professeur de littérature française*, « Calligraphie synthétique animée », n° 17 [273-275].
- Lauré Maurice**, *ancien PDG des Nouvelles Galeries*, « Ces sacrées frontières », n° 27 [233-237].
- Laurent Claude**, *économiste chercheur à l'Inra*, Avant-propos, n° 16 [7-13] ; « Le froid, auxiliaire déterminant de conservation des aliments », n° 16 [258-271].
- Philippe Laurier**, *économiste*, « Machines et outils pour le génie civil », n° 26 [241-247].
- Laux James M.**, *professeur d'histoire à l'université de Cincinnati, Ohio, Etats-Unis*, « Les moteurs Diesel pour les transports », n° 19 [20-28].
- Lave Jean**, *professeur d'anthropologie à l'université de Californie à Irvine*, « La qualité de la quantité », n° 14 [48-67].
- Laviolette Jean**, *ingénieur*, « Identité et interchangeabilité dans l'armement », n° 1 [133-141].
- Lavorel Lucien**, *sociologue, chercheur au Cnam*, « Le personnel navigant technique de l'aviation commerciale », n° 19 [273-283].
- Law John**, *professeur de sociologie à l'université de Keele, Royaume-Uni*, « Les textes et leurs alliés », n° 14 [59-69].
- Layton Edwin T.**, *professeur des sciences au Case Western Reserve University, Etats-Unis*, « Le métier d'ingénieur dans l'idéologie américaine », n° 10 [119-131] ; « Technologie et connaissance », n° 10 [189-195].
- Lebeau André**, *professeur au Cnam*, « Icare et Prométhée : la recherche spatiale », n° 18 [116].
- Lebreton Jean-Claude**, *ingénieur*, « Electricité et modes de production industriels », n° 17 [144-147].
- Leclant François**, *docteur es sciences*, « Progrès en protection des plantes cultivées et évolution sociale et industrielle aux XIX<sup>e</sup> et XX<sup>e</sup> siècles », n° 16 [160-175].
- Lecoq Dominique**, *responsable des formations culturelles (Cnam)*, « La *tekné* ou l'art de maintenir la question », n° 22 [145-147].
- Ledos Jean-Jacques**, *historien de la télévision*, « L'imaginaire et la vision à distance », n° 24 [227-235].
- Lefaure Christian**, « Les ambiguïtés de l'acceptable : perception des risques et controverses sur les technologies », n° 11 [11-25].
- Lefebvre Bruno**, *responsable du Laboratoire d'ethnologie urbaine et industrielle (Lyon)*, « Les risques du métier. Ethnographie des conducteurs de poids lourds dans les petites entreprises en région Rhône-Alpes », n° 19 [241-249].
- Le Guern Bernard**, *directeur technique à la Compagnie générale maritime*, « Le transport maritime », n° 19 [106-114].
- Lemaire Philippe**, *journaliste*, « Le sponsoring », n° 13 [71-77].
- Lemoigne Jean-Louis**, *professeur en science des systèmes*, « Les paradoxes de l'ingénieur », n° 12 [327-335] ; « La science informatique va-t-elle construire sa propre épistémologie ? », n° 21 [16-31].
- Lemoine Bertrand**, *architecte, directeur de recherche au CNRS*, « L'esthétique des ponts », n° 26 [172-181] ; « Le tunnel sous la Manche », n° 26 [262-269].
- Lemoine Philippe**, *administrateur du groupe Galeries Lafayette*, « Le commerce dans la société informatisée », n° 27 [157-163].
- Lepage Henri**, *professeur d'économie à l'université de Paris IX*, « L'économiste redécouvre le marketing », n° 27 [144-148].
- Lepresle Marion**, *sociologue, spécialiste de monétique*, « Les enjeux de la monétique municipale comme système de communication », n° 24 [179-182].
- Lequin Yves**, *historien*, « Au XIX<sup>e</sup> siècle, les horizons ouvriers de l'usine », hors série *l'Usine et la Ville* [259].
- Leroi-Gourhan André**, *anthropologue*, Préface, n° 6 [6-7].
- Le Roy Etienne**, *spécialiste des déchets de l'automobile à l'Ademe*, « L'automobile et ses déchets », n° 25 [139-143].
- Lestel Dominique**, *chercheur au Laboratoire d'intelligence artificielle de Bull*, « Les fourmis dans le panoptique », n° 14 [125-131].
- Le Sueur Bernard**, *professeur agrégé d'histoire*, « L'évolution de la navigation intérieure et de ses métiers XIX<sup>e</sup>-XX<sup>e</sup> siècles », n° 19 [230-239].
- Le Thérésien Andrée**, *présidente de l'agence de voyage Antas*, Des bouche-trous des transports. Le petit monde des coursiers », n° 19 [260].
- Levenstein Harvy**, *professeur d'histoire à l'université Mac Master, Canada*, « Les habitudes alimentaires des immigrants italiens en Amérique du Nord : étude de la persistance d'une culture culinaire et de la montée du "fast food" en Amérique du Nord », n° 16 [32-39].
- Lévy Pierre**, *chercheur en sciences cognitives au Neurope*, « Temps réel et simulation », n° 21 [246-253] ; « La cosmopédie : une utopie hypervisuelle », n° 24 [237-244].
- Levy Maurice**, *professeur de physique*, « Pour un musée national des Sciences et de l'Industrie », n° 1 [85-87].
- Linhart Danièle**, *sociologue chercheur au CNRS*, « Au-delà de la norme », n° 8 [91-97].
- Livian Yves-Frédéric**, *professeur à l'ESC de Lyon*, « Automatisation et organisation du travail d'atelier », n° 17 [164-169].
- Lobet Claire**, *professeur aux Facultés universitaires Notre-Dame de la Paix (Namur)*, « Informatique et entreprise : rencontre sur fond d'incertitudes », n° 21 [123-132].
- Lochard Jacques**, « Le corps machinisé », n° 11 [235-241].
- London Jack**, *écrivain*, « Brûler le dur (extrait des *Vagabonds du Rail*) », n° 11 [299-307]. [document]
- Loubergé Henri**, *économiste*, « L'assurance dans un monde incertain », n° 11 [71-77].
- Loubet Jean-Louis**, *professeur d'histoire économique et sociale à l'université de Paris-Evry*, « La naissance du modèle automobile français (1934-1973) », n° 25 [73-82].
- Löwy Ilana**, *chercheur à l'Inserm*, « Du don à l'échange : les institution de transplantation », n° 15 [157-163].
- Lundgreen Peter**, *historien des sciences*, « De l'école spéciale à l'université technique. Etude sur l'histoire de l'Ecole supérieure technique en Allemagne avant 1970, et regard sur son développement ultérieur », n° 12 [305-311].
- Lussato Bruno**, *professeur au Cnam*, « Après Gutenberg », n° 17 [268-272].
- Lynch Michael**, *professeur de sociologie au Whitman College de l'Etat de Washington, Etats-Unis*, « La rétine extériorisée. Sélection et mathématisation des documents visuels », n° 14 [109-123].
- Maeder Gérard**, *chef du département Matériaux-Modélisation à la Direction de la Recherche de Renault*, « Les nouveaux matériaux dans la mécanique automobile », n° 25 [161-166].
- Magnien Maurice**, *ingénieur, directeur des Etudes et recherches de EDF*, Préface du n° 1, [3-4] ; « L'histoire de la lampe », n° 1 [102-117] ; Séance d'ouverture : allocution, n° 2 [22-24] ; « Du rêve à la rigueur : la maison électrique de Georgia Knap (1913) », n° 3

- [191-197] ; « La mesure dans la vie quotidienne », n° 9 [8] ; « Allocution d'introduction », n° 22 [8-9].
- Maillet Jean-Pierre**, *administrateur civil*, « Annonay ou le bon usage de l'innovation industrielle », n° 1 [167-173] ; « Annonay et la Culture technique » [68-70].
- Maldonado Thomas**, *designer, théoricien*, « La formation de designer – 1958 », n° 5 [166-175].
- Mallein Philippe**, *chercheur à l'Institut politique de Grenoble (CNRS)*, « Le magnétoscope, la télévision fantasmée et l'intimité familiale », n° 9 [257-265] ; « L'intégration de techniques d'information et de communication dans les modes de vie », n° 17 [213] ; « Diffusion, médiation, usages des TIC », n° 24 [219-226].
- Mandagaran Bernard**, *directeur chargé de mission à Scetauroute*, « L'ingénieur au pays des Soviétiques », n° 12 [255-263] ; « Comment naît et se construit une autoroute », n° 19 [99-105].
- Mangematin Vincent**, *chargé de recherches à l'Inra-Serd*, « Compétition technologique : les coulisses de la mise sur le marché », n° 29 [138-151].
- Manzini Ezio**, *architecte, designer*, « Nouveaux matériaux, nouvelles interrogations », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Marbach Christian**, *ingénieur des Mines*, « L'innovation, une énergie vitale », n° 18 [131-133].
- Mardon Gilles**, *professeur à l'université de Paris IX-Dauphine*, « L'enjeu de la sécurité dans la modernisation ferroviaire », n° 11 [273-285].
- Marié Michel**, *sociologue*, directeur de recherche CNRS, « L'ingénieur et le terroir – Le cas de l'hydraulique provençale », n° 26 [157-163].
- Marleix Pierre**, *secrétaire général de l'Association force ouvrière consommateurs*, « Normalisation : l'attente des consommateurs », n° 29 [59-61].
- Marois Jean**, *ancien directeur technique de Sacilor*, « Sidérurgie et électricité », n° 17 [151-155].
- Marquet Louis**, *ingénieur métrologiste*, « Une grande aventure sur un méridien terrestre », n° 9 [77-93].
- Marrey Bernard**, *historien de l'architecture*, « Un ingénieur d'entreprise : Nicolas Esquillan », n° 26 [232-239].
- Martin Jean-Marie**, *directeur de recherche IESE*, « Perspectives énergétiques pour la France », n° 17 [112-120].
- Martin Martine**, « La rationalisation du travail ménager en France dans l'entre-deux-guerres », n° 3 [157-165].
- Marvin Carolyn**, *professeur à l'université de Pennsylvanie, Philadelphie, Etats-Unis*, « Eblouir les masses : la lumière électrique comme moyen de communication », n° 28 [178-195].
- Mathey François**, *professeur de chimie à l'Ecole polytechnique*, « Plaidoyer pour l'enseignement de la chimie », n° 23 [165-171].
- Mauriat Caroline**, *co-animatrice du Gebra (Groupe d'études historiques sur la radio et la télévision)*, « L'invention de la radiodiffusion », n° 24 [35-40].
- Maury Claude**, *ingénieur des Mines*, « L'ingénieur, un homme sans image ? », n° 12 [49-53].
- Mc Dermott Catherine**, historienne, « Sortir du xx<sup>e</sup> siècle », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Méadel Cécile**, *historienne et sociologue (CSI)*, « Médecine et électricité. histoire collatérale de la médecine et de l'électricité au « Siècle des Lumières », n° 15 [294] ; « Les ouvriers du désir. Voyage dans une agence de publicité », n° 18 [330-336] ; « Entre corporatisme et représentation – Genèse du service public de radiodiffusion en France », n° 24 [77-87] ; « L'aérodynamisme esthétique », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Meikle Jeffrey L.**, *historien du design, professeur à l'American Studies Program, Université du Texas, Austin, Etats-Unis*, « Le plastique, matière aux mille usages », n° 28 [84-101].
- Meichelbeck E.**, *chef d'entreprise*, « Société de création et épistémologie industrielle », n° 8 [15-31].
- Mello de, Xavier**, *avocat au barreau de Paris*, « Libre jeu de la concurrence ou libre gestion des entreprises ? », n° 27 [207-219].
- Mensch Gerhard**, *professeur de management à Berlin, Allemagne*, « La technique en crise », n° 18 [55-79].
- Mercier Michel**, *maître de conférences en microscopie électronique à Bordeaux*, « Les images de microscopie électronique : construire un réel invisible », n° 22 [25-34].
- Mercier Pierre-Alain**, *sociologue à l'Iris*, « Nouvelles technologies de l'information : nature et conditions de l'impact culturel », n° 17 [220-224] ; « Les péritechnologies de la communication », n° 24 [202-208].
- Mesqui Jean**, *ingénieur en chef des Ponts et Chaussées, docteur ès lettres*, « Le musée des travaux publics – Un musée retrouvé, déjà oublié ? », n° 26 [113].
- Metton Alain**, *directeur du groupe de recherche sur les activités commerciales (CNRS)*, « Le grand marché européen – perspectives et contrastes d'évolution », n° 27 [201-205].
- Meurer Bernd**, *designer*, « Modernité : l'école d'Ulm, la création réflexive », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Mézil Eric**, *professeur d'esthétique à Paris III*, « La Grande Utopie », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Michel Jean**, *ingénieur civil des Ponts et Chaussées*, « Perspectives sur la formation continue des ingénieurs. L'entretien par les ingénieurs de leur savoir scientifique et technique », n° 12 [319-325].
- Micoud André**, *chercheur au CNRS*, « Peut-on parler de communication à propos de la « monnaie électronique ? », n° 17 [231-237].
- Milhou Alain**, *spécialiste de la prévention des pollutions à l'Ademe*, « Les pollutions de l'automobile et leurs risques immédiats ou lointains », n° 25 [127-138].
- Miraucourt Serge**, *ingénieur des travaux métrologiques au SIM*, « Histoire de la pompe à essence », n° 9 [171-177].
- Moati Philippe**, *professeur d'économie à l'université de Paris I et IV*, « L'internationalisation de la grande distribution alimentaire française », n° 27 [239-246].
- Moatti Jean-Paul**, *chercheur au CEPN Inserm*, « L'expérience et l'évaluation technologique », n° 10 [211-221] ; « Les ambiguïtés de l'acceptable : perception des risques et controverses sur les technologies », n° 11 [11-25] ; « Recherche biomédicale et innovation dans le système de soins », n° 15 [13-23].
- Mocquot Germain**, *chercheur à l'Inra*, « Fromages d'hier et fromages d'aujourd'hui », n° 16 [246-251].
- Mœglin Pierre**, *professeur de sciences de l'information et de la communication à l'université de Paris-Nord*, « Histoire d'une fiction : le satellite éducatif », n° 24 [103-112].
- Molay Richard**, *étudiant en histoire*, « L'ascension d'une entreprise familiale : Dumez (1890-1990) », n° 26 [73-80].
- Mondenard de, Jean-Pierre**, *médecin*, « La femme peut-elle dépasser l'homme ? », n° 13 [159-167] ; « Mise à jour sur l'alimentation du sportif », n° 13 [180-183] ; « Une perversion du sport : le dopage », n° 13 [185-193].
- Monjardet Dominique**, *chercheur au CNRS*, « Le travail des ingénieurs », n° 12 [103-111].
- Monnier Gérard**, *historien*, « Une locomotive et son expression »,

- n° 5 [203-209].
- Montalescot Jean-Bernard**, *ingénieur*, « La récolte du lait : de la mécanisation à l'informatisation », n° 16 [196-211].
- Montel Nathalie**, *chargée de mission au ministère de l'Équipement, du Logement et des Transports*, « L'organisation du travail sur les chantiers de terrassement – Le cas du percement de l'isthme de Suez », n° 26 [134-145].
- Montis de, Jean-Marc**, « La motorisation agricole », n° 16 [100-107].
- Montpetit Richard**, « Aspects biologiques de la natation de compétition », n° 13 [127-157].
- Monzat de Saint-Julien, Jean-Louis**, *fondateur de l'ENSCI*, « L'École nationale supérieure de création industrielle », n° 9 [213-219] ; « Le C.P.E », n° 9 [221], « L'ingénieur, le designer et les autres... Qui créera, demain, les produits industriels ? », n° 12 [313-317].
- Morali Claude**, *sociologue*, « Les deux logiques de la circulation des objets », n° 5 [37-45].
- Moreaux Alain**, *ingénieur*, « Mesure de la performance en trampoline », n° 13 [218-219].
- Moricot Caroline**, *chercheur en communication et développement au CNRS*, « Le contrôle aérien ou la rencontre du savoir-faire avec l'informatique », n° 21 [92-95].
- Mork Jorgen**, *conseiller en informatique auprès de l'administration danoise*, « Evaluation de l'informatique et nouvel ordre dans le service public », n° 21 [146-151].
- Morlat Georges**, *chercheur à EDF*, « Grands risques et probabilités », n° 11 [103-107].
- Morsel Henri**, *historien*, « Evaluation de la formation du capital fixe dans l'hydroélectricité avant les nationalisations en France », n° 17 [96-100].
- Mory Christian**, *secrétaire général Chambre syndicale de l'automobile*, « La leçon japonaise », n° 25 [95-99] ; « Le déclin américain : mouvement de fond ou simple erreur d'aiguillage ? », n° 25 [100-103].
- Moulin Anne-Marie**, *chercheur au CNRS*, « Du don à l'échange : les institutions de transplantation », n° 15 [157-163].
- Mounier-Kuhn Pierre E.**, *chercheur au centre Science, Technologie et Société du Cnam*, « Les débuts de l'informatique en France (1945-1965) », n° 21 [35-46].
- Mouret Arlette**, *chercheur à l'Inserm*, « Essor et déclin d'un modèle de prévention. Le radiodépistage pulmonaire systématique en France (1897-1984) », n° 15 [261-273].
- Mouriaux René**, *historien*, « Le syndicalisme des ingénieurs et des cadres. Histoire et historiographies », n° 12 [220-227].
- Mourier Maurice**, *maître de conférences à l'université de Paris X*, « Du cinéma et de la télévision comme images d'une société », n° 22 [125-133].
- Moustacchi Alfred**, *directeur du plan et du contrôle des investissements de Renault*, « Automobile et société », n° 25 [213-221].
- Moutet Aimée**, *historienne*, « Ingénieurs et rationalisation. Dans l'industrie française de la Grande Guerre au Front Populaire », n° 12 [137-153].
- Moutet Josyane**, *avocate honoraire au barreau de Paris*, « Biomédecine et droit : une mutation socio-médicale de la parenté ? », n° 15 [99-107].
- Moyen Dominique**, *directeur de l'INRS*, « La recherche sur la prévention des risques professionnels : pourquoi un tel regard ? », n° 11 [231-233].
- Mucchielli Alex**, *professeur de sciences de l'information et de la communication à l'université de Montpellier*, « Paradigme compréhensif et méthodes phénoménologiques. Pour l'analyse des usages des techniques de communication », n° 24 [194-201].
- Mukerji Shandra**, *professeur de sociologie à l'université de Californie, San Diego, Etats-Unis*, « Voir le pouvoir : la cartographie au début de l'Europe moderne », n° 14 [209-223].
- Muller Jean**, *président d'honneur et directeur technique de la société Jean Muller International*, « La conception des ponts », n° 26 [270-281].
- Mustar Philippe**, *sociologue chercheur au CSI*, « Naissance d'une industrie : le logiciel pour micro-ordinateur domestique », n° 18 [139].
- Muxel Anne**, *chargée de recherche au centre d'études de la vie politique française (CNRS)*, « Etudes sur les attitudes des jeunes de onze à dix-sept ans à l'égard des sciences et des techniques », n° 20 [29-45].
- Naegelin Martine**, *sociologue*, « Les débuts de l'intelligence artificielle », n° 21 [32-34].
- Naylor Gillian**, *historienne, professeur au Royal College of Art (Londres)*, « La survivance de l'idéal artisanal », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Nau Jean-Yves**, *journaliste*, « L'aventure du cœur artificiel dans la presse écrite », n° 15 [171-179].
- Nelkin Dorothy**, *professeur de sociologie à Cornell University*, « Science, technologie et démocratie », n° 10 [223-235] ; « La crainte du nucléaire : Images populaires de l'atome », n° 11 [109-117].
- Newton Isaac** « Lettre de Newton à Aston », n° 4 [7] [document historique].
- Nicolas François**, *économiste chercheur à l'Inra*, « Conditionnement et dénomination des aliments », n° 16 [325-335].
- Nicourt Christian**, *économiste chercheur à l'Inra*, « Incidences des mutations techniques sur le travail des agriculteurs. Le cas d'une commune rurale du Périgord noir », 1919-1939, n° 16 [112-119].
- Nilles Jack**, « Le télétravail », n° 10 [296-302].
- Noblet de, Jocelyn**, *docteur es lettres en sciences sociales historien sémiologue*, « Musées techniques et industriels aujourd'hui », n° 1 [78-84] ; « Etude et mise en valeur du patrimoine industriel », n° 1 [94-101] ; « Vivre aujourd'hui », n° 2 [4-5] ; Editorial, n° 3 [5] ; « La perception déqualifiée », n° 3 [135-155] ; « Chronique », n° 4 [11-17] ; « Changements de formes », n° 5 [11-29] ; « L'aérodynamisme, le chrome et le rêve américain », n° 5 [137-148] ; « L'enseignement du design, l'école d'Offenbach », n° 5 [149-155] ; « Culture technique et changement de société », n° 6 [11-47] ; « Espoir », n° 7 [13-15] ; Editorial, n° 8 [9] ; « Un concept qui dérange », n° 9 [203] ; « Mythologies américaines », n° 10 [199-207] ; Editorial, n° 11 [7] ; « Monsieur l'Ingénieur », n° 12 [9] ; « Sport et dérégulation », n° 13 [9-15] ; « La destruction des simulacres », n° 14 [39-45] ; « Electricité, électronique, civilisation », n° 17 [4-5] ; Avant-propos, n° 21 [III] ; « Présentation du colloque », n° 22 [10-11] ; « Portfolio : faire parler les images », n° 22 [100-103] ; Editorial, n° 23 [3] ; Editorial, n° 24 [3] ; « La genèse du design automobile », n° 25 [223-229] ; Editorial, n° 27 [3], Avant-propos, n° 28 [8-13] ; « L'innovation formelle », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993) ; « Styles optimistes ou la mise en forme de la joie de vivre », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Noël Nicole**, *formatrice à la compagnie Bull*, « Informatique et automa (tisa ?) tion », n° 1 [151-159].

- Nordin Christina**, *chercheur au CIRCCA*, « Halles, marchés et foires : importance, évolution professionnelle et perspectives d'avenir », n° 27 [91-99].
- Novaes Simone**, *sociologue au CNRS*, « La procréation par insémination artificielle : Perception et gestion des risques dans la procréation par insémination artificielle avec sperme du donneur (IAD) », n° 11 [167-173].
- Nozeran Jean-Michel**, *directeur technique de Siemens Automotive SA*, « Le contrôle et l'enrichissement des fonctions du véhicule par l'électronique », n° 25 [185-192].
- O'Connell Joseph**, « Metrology : the creation of universality by the circulation of particulars », n° 29 [209-227].
- Orsay d', Emmanuel**, *directeur pour la recherche et la technologie chez Valeo*, « Le contrôle et l'enrichissement des fonctions du véhicule par l'électronique », n° 25 [185-192].
- Ortoleva Peppino**, *historien des médias et des mouvements sociaux culturels contemporains*, « Dynamique de la mutation, Notes sur l'innovation technologique des médias », n° 24 [89-96].
- Oswald Jean**, « Le compteur d'électricité », n° 9 [136-145].
- Ourisson Guy**, *professeur de chimie*, « Ordre ou désordre ? – Les métaboliques secondaires : questions, réponses et énigmes », n° 23 [140-149] ; « Qu'y a-t-il de commun entre le pétrole, le roi Nabuchodonosor et l'origine de la vie ? – Vingt-cinq siècles de géochimie organique », n° 23 [158-164].
- Panhard Jean**, *président de l'Automobile club de France*, « Petite histoire de l'automobile en France », n° 19 [29-32].
- Parisot Gérard**, « Créativité et entreprise », n° 8 [44-49].
- Parlebas Pierre**, *docteur es lettres en sciences humaines*, « La dissipation sportive », n° 13 [19-37].
- Parriaud Jean-Claude**, *président du conseil général des Ponts et Chaussées*, « La normalisation dans le bâtiment et les travaux publics », n° 29 [183-189].
- Pastoureau Michel**, *historien*, « Couleur, design et consommation de masse », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Pastré Olivier**, *économiste*, « Informatisation et emploi : des mythes à la réalité », n° 7 [31-47].
- Patin Pierre**, *directeur honoraire de la RATP*, Avant-propos, n° 19 [9-13] ; « Ya-t-il un « créneau » pour les transporteurs hectométriques ? », n° 19 [45-53] ; « L'aérotrain : un essai réussi mais non transformé », n° 19 [76-83].
- Patin Pierre-Armand**, *architecte*, « Les dirigeables : une espèce en voie de... réapparition ? », n° 19 [134-142].
- Paulin Michel**, « Les usines-pensionnats », hors série l'Usine et la Ville [201].
- Pavé Francis**, *chargé de recherche au Centre de sociologie des organisations (CNRS)*, « Informatique et organisation : usage spéculaire et usage managérial de la technologie », n° 21 [133-139].
- Payen Jacques**, *directeur du Centre de documentation d'histoire des techniques, Cnam*, « De l'anticipation à l'innovation. Jules Verne et le problème de la locomotion mécanique », n° 19 [309-317].
- Péhuét Jean**, *chef d'entreprise*, « Le futur des grands travaux », n° 26 [297-299].
- Pelet de, Joseph**, *historien*, « Henri-Louis Duhamel du Monceau, agronome et savant universel (1700-1782) », n° 16 [236-245].
- Pelicier Yves**, *professeur à l'hôpital Necker*, « Personnalité, avenir et risque », n° 17 [284-287].
- Pelpel Jacques**, *ancien directeur scientifique de la Compagnie des compteurs*, « Historique de la Compagnie des compteurs », n° 17 [20-23].
- Penasse Lucien**, *ingénieur chimiste*, « La chimie et la santé humaine », n° 23 [70-81].
- Perdrillat Claude**, *informaticien*, « L'innovation en matière de micro-processeurs à domicile », n° 3 [53-57].
- Péres Gilbert**, *docteur en philosophie*, « Connaissances médicales et entraînement sportif », n° 13 [169].
- Pernollet Jacques**, *directeur général de l'UNM*, « La normalisation dans le domaine de la mécanique », n° 29 [86-97].
- Perriault Jacques**, *directeur du département Recherche et Innovation du Cned*, « L'enfant face à l'offre technologique », n° 1 [39-46] ; « Le signe et la lanterne magique », n° 1 [118-124] ; « L'empreinte de la technique », n° 4 [123] ; « La machine à vapeur », n° 4 [125-137] ; « Le concept de machine et de système chez Ledoux, Sade et Vaucanson », n° 7 [113-123] ; « L'empreinte de l'ordinateur sur les modes de pensée des utilisateurs », n° 21 [236-245] ; « Images des usages : commentaire d'une vidéo », n° 22 [68-75] ; « La production des simulacres visuels au siècle des lumières », n° 24 [19-25] ; « Entretien avec Pierre Schaeffer », n° 24 [258-264].
- Perrin Jacques**, *sociologue chercheur à l'Inserm*, « Les technopôles : mirages ou nouvelles phases de la division du travail ? », n° 18 [134-138] ; « Les liaisons enseignement/recherche/industrie dans les pôles technologiques français », n° 18 [184-193].
- Perrinjaquet Roger**, *architecte*, « Cuisine d'architectes et architecture de cuisines. Cinq architectes allemands proposent des cuisines nouvelles », n° 3 [113-133].
- Perrot Martine**, *anthropologue*, « Machines du dedans : les automatismes ménagers en milieu rural », n° 3 [199-204] ; « La domestication des objets », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Petit Léon**, *chercheur à l'Inra*, « Les protéines », n° 16 [252-257].
- Peyrat Olivier**, *ingénieur en chef des Mines, secrétaire de l'Afaq*, « La certification-qualité de l'entreprise », n° 29 [49-58].
- Philippe Alain**, *démographe*, « Médicaments psychotropes. La prescription des médicaments psychotropes aux adolescents : une voie sans issue ? », n° 15 [245-253].
- Picon Antoine**, *professeur à l'ENPC et Paris I*, « Forme, technique et idéologie », n° 7 [189-197] ; « Gaspard Riche-de-Prony ou le génie "appliqué" », n° 12 [171-183] ; « De l'utilité des travaux publics en France au XIX<sup>e</sup> siècle », n° 26 [122-127].
- Pierret Janine**, *chercheur au CNRS*, « Le cas des malades chroniques : l'auto-soignant, le savoir et les techniques médicales », n° 15 [139-145].
- Pignon Dominique**, *chercheur à l'ENS*, « Pathologie d'un système technologique : Three Mile Island, L'assurance dans un monde incertain » n° 11 [79-91].
- Pinch Trevor**, *professeur à l'université de York, Royaume-Uni*, « Observer la nature ou observer les instruments », n° 14 [89-107].
- Pinelle Patrice**, *chercheur à l'Inserm*, « La relation médecin-malade. Le rapport avec les techniques de soins dans la relation médecin-malade. Le cas de la radiothérapie », n° 15 [227-231].
- Plassard-Buguet François**, *directeur adjoint de recherches (LET)*, « Infrastructures de transport et transformation de l'espace. Le cas de la région du Creusot et de Montceau-les-Mines entre 1780 et 1980 », n° 19 [150-158].
- Pliskin Lucien**, *ingénieur conseil en génie civil*, « Le béton », n° 26 [58-64].
- Poirot-Delpech Sophie L.**, *sociologue*, « Le contrôle aérien ou la rencontre du savoir-faire avec l'informatique », n° 21 [92-95].

- Poisson-Quinton Philippe**, *haut-conseiller à l'Onera*, « L'introduction du contrôle automatique généralisé en avionique et la sécurité du vol », n° 17 [156-163].
- Poitou Jean-Pierre**, *psychologue social, chercheur au CNRS*, « Dessin technique et division du travail », n° 12 [196-207].
- Poitout Serge-Henri**, *chercheur à l'Inra*, « Progrès en protection des plantes cultivées et évolution sociale et industrielle aux XIX<sup>e</sup> et XX<sup>e</sup> siècles », n° 16 [160-175].
- Pomiane de, E.**, « La femme moderne et le gaz », n° 3 [282-285]. [document historique]
- Pot François**, *directeur des services techniques des Charbonnages de France*, « Sécurité et catastrophes minières », n° 11 [175-187].
- Pouchpa-Dass M.**, *Unesco*, Allocution, n° 2 [25-27].
- Pouille Emmanuel**, « L'étude de Dunkerque comme modèle de ville », hors série *l'Usine et la Ville* [165].
- Poujol Thierry**, *chercheur au LATTs (ENPC)*, « Des égouts au musée, splendeur et déclin de la poste atmosphérique », n° 19 [143-149].
- Poulain Hervé**, *commissaire-priseur, spécialiste de l'automobile*, « L'automobile, objet du patrimoine culturel », n° 25 [275-279].
- Pouille François**, *maître de conférence en information/communication à l'université de Paris XII*, « Le modèle du livre – A propos d'une édition vidéo en quête d'individualisation », n° 24 [158-164].
- Praderie Michel**, *directeur de l'Afpa*, « Nippon challenge », n° 25 [89-94].
- Prévost Jean**, *fondateur de la société Panel de Gestion*, « Francis et le supermarché », n° 27 [115-119].
- Priban Ian**, *directeur des recherches au Consortium britannique pour l'innovation*, « Consortium britannique pour l'innovation », n° 8 [200-201].
- Prost-Dame Claude**, *vice-président de la SIA*, Introduction, n° 25 [6-9].
- Proulx Serge**, *professeur et directeur au département communication de l'université du Québec*, « La promotion sociale de la "culture informatique" », n° 21 [224-235].
- Quarante Danièle**, *designer*, « L'expérience de Compiègne », n° 5 [156-161].
- Quéau Philippe**, *ingénieur en chef de l'Ina*, « Les images de la guerre, ou *vidi, vici* », n° 14 [225-237] ; « Image et ordinateur, vers une nouvelle culture ? », n° 17 [249-253] ; « Des relations des modèles et des images », n° 22 [62-67.] ; « La puissance du virtuel », n° 24 [245-252].
- Quénelle Alain**, *chef du Département technique de Total Exploration Production, chargé de recherche Littérature et idéologie (CNRS)*, « Les plates-formes *off shore* métalliques », n° 26 [81-91].
- Quilici Jean-François**, *ingénieur*, « Haute compétition : science, technique et société », n° 13 [195-199].
- Quivoron Claude**, *directeur de l'ENSCP*, « Evolution de la formation des ingénieurs chimistes et rôle de la recherche », n° 23 [172-179].
- Rae John B.**, *professeur d'histoire à Harvey Mudd College*, « La tradition du "Know-how" », n° 10 [167-175].
- Raichvarg Daniel**, *chercheur au Laboratoire de didactique et d'épistémologie des sciences à l'université de Genève*, « La science et la technique pour les jeunes : parcours historique 1830-1940 », n° 20 [50-75].
- Raimbault Emile**, *chercheur à l'Institut Gustave Roussy*, « Leucémies aiguës et greffes de moelle osseuse : aspects psychologiques et éthiques », n° 15 [181-193].
- Raimbault Ginette**, *directeur de recherches à l'Inserm U 158*, « Carences. Les carences affectives dans les unités de soins intensifs pour enfants », n° 15 [219-225].
- Raphaël Freddy**, *professeur de sociologie à l'université de Strasbourg*, « Enjeux et problèmes des régies des grandes villes de l'Est de la France », n° 17 [37-45].
- Reboul Claude**, *économiste chercheur à l'Inra*, « Particularités culturelles de la connaissance agronomique », n° 16 [108-111].
- Reeves Hubert**, *directeur de recherches au CNRS*, « Réflexions à propos des représentations de l'univers », n° 22 [148-157].
- Régnier Philippe**, *chercheur au CNRS*, « Aux origines de l'idée de politique industrielle : les saint-simoniens », n° 26 [116-121].
- Reverdy Georges**, *ingénieur général honoraire des Ponts et Chaussées*, « Petite histoire des tunnels », n° 26 [21-31].
- Ribeill Georges**, *historien, sociologue, directeur de recherche (ENPC)*, « Inventer XIX<sup>e</sup> siècle », n° 8 [216-243] ; *Bata*, n° 8 [245-251] ; « Des obsessions de l'Etat aux vertus des lampistes : aspects de la sécurité ferroviaire au XIX<sup>e</sup> siècle », n° 11 [287-297] ; « Entreprendre hier et aujourd'hui : la contribution des ingénieurs », n° 12 [77-90] ; « A propos des écrits extra-ordinaires des ingénieurs », n° 12 [273-279] ; Avant-propos, n° 19 [9-13] ; « Du pneumatique à la logistique routière : André Michelin, promoteur de la "révolution automobile" », n° 19 [191-203] ; « Vie et mort des ouvrages d'art. L'exemple des ponts de chemins de fer », n° 26 [101-112].
- Richard Guy**, *président de la GTIE*, « Naissance et évolution des entreprises d'installations électriques », n° 17 [17-19].
- Richard Lionel**, *historien*, « L'art pour tous : de l'impasse dans les modifications de l'environnement quotidien en France à la fin du XIX<sup>e</sup> siècle », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Rieu Michel**, *professeur de psychologie*, « Le coût énergétique du marathon », n° 13 [119-125] ; « La médecine de l'effort. Développement et perspectives en France et à l'étranger », n° 15 [41-55].
- Riffault Marie-Cécile**, *historienne*, « De Chaptal à la Mère Denis : histoire de l'entretien du linge domestique », n° 3 [257-263].
- Ripoll Hubert**, *neurophysiologue*, « L'exploration visuelle du sportif en action », n° 13 [94-99].
- Riveline Claude**, *ingénieur des Mines*, « Les lunettes du prince », n° 14 [239-247].
- Rives Marcel**, *économiste*, « Notions sur l'évolution historique du commerce », n° 27 [19-25].
- Rives Max**, *ingénieur agronome*, « Amélioration des plantes », n° 16 [122-131].
- Robien de, Emmanuel**, « Normalisation mondiale et normalisation européenne », n° 29 [99-108].
- Rochant Catherine**, *architecte*, « Gaspard Riche-de-Prony ou le génie "appliqué" », n° 12 [171-183].
- Rochedereux Evelynne**, « Femmes et technique : attention danger », n° 11 [33].
- Rochefort Robert**, *professeur d'économie à Paris I*, « Crise de la consommation ? L'éphémère n'est plus dans l'air du temps de l'inquiétude », n° 27 [197-199].
- Rognon Philippe**, « L'Anvar », n° 9 [226-229].
- Ronin Claude-Henri**, *capitaine au long cours, Compagnie générale maritime*, « Le transport maritime », n° 19 [106-114].
- Roqueplo Philippe**, *ingénieur, chercheur*, « Technique et idéologie », n° 1 [19-27] ; Introduction à la "Lettre de Newton à Aston", n° 4 [7] ; « L'empreinte emprise de la technique », n° 4 [155-164] ; « A propos des micro-ondes », n° 7 [147-153] ; « Savoir-faire dans l'entreprise », n° 8 [162-165].



- Rosen Jacques**, « Travailler dans la joie », hors série *L'Usine et la Ville* [43].
- Rotmann Roger**, *architecte*, « Cuisine d'architectes et architecture de cuisines. Cinq architectes allemands proposent des cuisines nouvelles », n° 3 [113-133].
- Rouville de, Jacqueline**, *chercheur au BIPE*, « La position des PMI et la consommation d'électricité », n° 17 [148-150].
- Roux Jacques**, *chercheur au Cresal (Saint-Etienne)*, « Peut-on parler de communication à propos de la "monnaie électronique" », n° 17 [231-237] ; « Transport traditionnel et innovation technique : l'exemple du taxi en France », n° 19 [262-271].
- Ruelle**, « Culture technique et vie quotidienne », n° 2 [44-47].
- Ruffier Jean**, « Automatisation et commandement », n° 17 [175-179].
- Ruffieux Bernard**, *chercheur au CNRS*, « Automatisation et emploi : quelle méthode d'analyse des gains de productivité futurs ? », n° 17 [186-189] ; « Les liaisons enseignement/recherche/industrie dans les pôles technologiques français », n° 18 [184-193].
- Saglio Jean**, *ingénieur et chercheur au CNRS*, « Les ingénieurs sont-ils des patrons comme les autres ? », n° 12 [93-101].
- Salamitou Jacques**, *spécialiste de la protection de l'environnement chez Rhône-Poulenc*, « Industries chimiques et environnement », n° 23 [150-156].
- Salle de la, Maïté**, *psychologue*, « L'enfant et la mesure de l'espace », n° 9 [65-75].
- Salle de la, Xavier**, *urbaniste-plasticien*, « L'enfant et la mesure de l'espace », n° 9 [65-75].
- Salomon Jean-Marc**, *formateur à l'ANSTJ*, « Sciences, techniques et jeunesse », n° 1 [88-93].
- Sansot Pierre**, *professeur de sociologie*, « L'électricité de la France », n° 17 [81-88].
- Sarignac Alain**, *chef du projet Carminat*, « Carminat : la voiture intelligente » n° 25 [193-197].
- Savoie Antoine**, *sociologue à l'université de Paris VIII*, « Frédéric Le Play et les figures de l'ingénieur », n° 26 [128].
- Sauvageot François**, *docteur es sciences*, « L'évaluation sensorielle : une technique irremplaçable dans l'agro-alimentaire », n° 16 [306-318].
- Sauvy Jean**, *ingénieur, spécialiste de l'étude historico-sociologique de l'automobile*, « Survol du "Système automobile" », n° 25 [14-30].
- Savignon Irène**, « Le cric », n° 4 [105-115].
- Savy Michel**, *professeur-adjoint à l'ENPC*, « A la charnière du changement. Les auxiliaires de transport », n° 19 [225-229].
- Scardigli Victor**, *sociologue, directeur de recherche au CNRS*, « Technologies du quotidien et culture de consommation », n° 17 [202-205] ; « L'aviation civile à l'ère de l'informatique », n° 21 ; « Les producteurs de sens. Le cas de l'Airbus 320 », n° 24 [209-217].
- Schaeffer Pierre**, *écrivain, ingénieur, compositeur et professionnel des mass media*, Préface, Thierry Gaudin, *Pouvoirs du Rêve* [6-7].
- Schaefer Herwin**, *historien*, « Les origines du design moderne », n° 5 [81-85].
- Schaetzen de, Caroline**, *secrétaire générale du Centre de terminologie de Bruxelles*, « La langue de l'informatique », n° 21 [166-172].
- Shaozeng Lu**, « L'intérêt de la normalisation technique pour un pays en développement rapide : la Chine », n° 29 [62-67].
- Schmoockler Jacob**, « Catastrophe et utilitarisme », n° 10 [323-331].
- Schnaidt Claude**, *architecte*, « La France et le Bauhaus », n° 5 [95-103].
- Schulmann Didier**, *historien*, « Annonay ou le bon usage de l'innovation industrielle », n° 1 [167-173].
- Schwartz-Cowan Ruth**, *sociologue historienne*, « La révolution industrielle, la femme et l'économie domestique », n° 3 [75-89].
- Sclafer Jean**, « Culture – Technique – Education », n° 4 [29-37].
- Scoraille de, Géraud**, « La fertilisation d'hier à aujourd'hui : connaissances et pratiques », n° 16 [78-85].
- Sections syndicales de C.A. Parsons**, « Alternative pour une stratégie industrielle », n° 8 [188-191].
- Segal Howard P.**, *professeur à l'université du Maine, Orono, Etats-Unis*, « Les utopistes technologiques », n° 28 [118-129].
- Seigneur François**, « La société des objets », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Selle Gert**, *historien*, « La fondation du Deutscher Werkbund », n° 5 [87-93].
- Servais Olivier**, *chercheur à l'Irep*, « Automatisation et emploi : quelle méthode d'analyse des gains de productivité futurs ? », n° 17 [186-189].
- Sevestre Ph.**, *conservateur de l'Inventaire Général*, « Tribune libre : L'inventaire général et l'Année du patrimoine », n° 2 [17-19].
- Sevila Francis**, *ingénieur*, « La culture de la vigne : de la mécanisation à la robotisation », n° 16 [145-159].
- Sfez Lucien**, *professeur à l'université Paris-Dauphine, département communication*, « Les réalités écraniques à l'école », n° 21 [201-205].
- Shapin Steven**, *professeur en histoire des sciences à l'université d'Edimbourg, Royaume-Uni*, « Une pompe de circonstance. La technologie littéraire de Boyle », n° 14 [71-87].
- Sibony Daniel**, *professeur de mathématiques*, « Entre dire et faire, penser la technique », n° 22 [158-164].
- Sigaut François**, *ingénieur historien chercheur à l'EHESS*, « Moulins, industrie et société », n° 16 [215-223].
- Simonnet Pierre**, *professeur à l'Insep*, « Feed-back par vidéo et apprentissage des habiletés motrices », n° 13 [221-225].
- Sinding Christiane**, *docteur en médecine chercheur à l'Inserm*, « Le gène dans la médecine contemporaine. Vers une prévention radicale de la maladie », n° 15 [313-319].
- Siouffi Bernard**, *délégué général du Syndicat des entreprises de VPC et de l'Union française du marketing direct*, « La vente par correspondance et à distance. Carrefour des évolutions sociologiques et technologiques », n° 27 [59-67].
- Siskova B.**, *entraîneur sportif*, « Gymnastique sportive féminine et innovation technologique », n° 13 [275-283].
- Solomonidis Hélène**, *historienne*, « L'ascension d'une entreprise familiale : Dumez (1890-1990) », n° 26 [73-80].
- Souchon Christian**, *directeur-animateur du Groupe d'évaluation médiatique, muséologique et éducative*, « Les jeunes et la culture scientifique et technique : étude multidimensionnelle sur l'état actuel du domaine : 1) Introduction [48-49] ; 2) Inventaire descriptif [77-81] ; 3) Synthèse des évaluations : pourquoi évaluer ; à propos des résultats », n° 20 [83-95] ; 4) Les jeunes et la culture scientifique et technique pour les années 2000 », n° 20 [115-123].
- Souron Olivier**, *chercheur à l'université de Paris VIII*, « Incidences des mutations techniques sur le travail des agriculteurs. Le cas d'une commune rurale du Périgord noir », 1919-1939, n° 16 [112-119].
- Steinmann Martin**, *historien*, « S. Giedion, la mécanisation de la maison et la "machine à habiter" », n° 3 [90-93].
- Stemmelen Eric**, *ingénieur*, « Le nucléaire dans les structures de l'opinion publique », n° 17 [101-107].

- Stemmelen Hélène**, *chercheur à EDF*, « Une catastrophe technologique au XIX<sup>e</sup> siècle à travers le journal *Le Temps* », n° 11 [309-315].
- † **Stengers Isabelle**, *philosophe des sciences*, « Temps et représentation », n° 9 [21-41] ; « La chimie, science du mixte », n° 23 [218-224].
- Stourdzé Yves**, *sociologue*, « Le gouvernement de la mécanique », n° 1 [47-53] ; « Autopsie d'une machine à laver », n° 3 [29-42] ; « De la vapeur à l'électricité », n° 4 [139-153].
- Susskind Charles**, *professeur à la faculté des sciences de Berkeley, Californie, Etats-Unis*, « Le rapport de 1937 », n° 10 [98-117].
- Taillet Joseph**, *directeur scientifique à l'Onera*, « L'introduction du contrôle automatique généralisé en avionique et la sécurité du vol », n° 17 [156-163].
- Talamona Maria-Ida**, « Henri Prost, du projet au zoning : 1902-1912 », hors série *l'Usine et la Ville* [51].
- Tarr Joël A.**, « Assainissement des villes », n° 4 [215-223].
- Tarrière Claude**, *spécialiste des sciences de l'environnement de Renault*, « La sécurité routière, hier aujourd'hui et demain », n° 25 [145-153].
- Templeton Michaël**, *chercheur*, « Centres de Sciences et de Technologie », n° 4 [39-43].
- Ternier Annick**, *documentaliste au CNRS*, « Etre ingénieur d'hier à aujourd'hui », n° 12 [337-342] ; Bibliographie, n° 12 [343-347].
- Terssac de, Gérard**, *sociologue, chercheur au CNRS*, « Division du travail et savoir ouvrier », n° 8 [141].
- André Thépot**, *professeur d'histoire*, « Les ingénieurs du Corps des Mines », n° 12 [55-61].
- Thierry Jean-Pierre**, *chercheur au CEPN*, « Les limites de la médicalisation de l'accouchement : analgésie de confort (péridurale), césarienne et risque en obstétrique », n° 11 [149-151].
- Thomas Isabelle**, *sociologue (CSI - Ecole des mines)*, « Images de haute définition », n° 24 [41-47].
- Thomas Louis-Vincent**, *professeur à l'université René Descartes*, « Science-fiction et catastrophe », n° 11 [35-43].
- Thouvenin Dominique**, *maître de conférences à la faculté de droit de l'université de Lyon III*, « Les expérimentations sur l'homme : sur le sens du "consentement éclairé" », n° 15 [109-117].
- Tise Suzanne**, *historienne*, « L'art déco. La nostalgie et le postmodernisme du premier âge de la machine », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Toma de, Emmanuel**, *journaliste*, « Les rubans bleus de la voile », n° 13 [235-245].
- Toussaint Yves**, *chercheur à l'université de Paris-Dauphine (Iris)*, « L'intégration de techniques d'information et de communication dans les modes de vie », n° 17 [213-219] ; « Diffusion, médiation, usages des TIC », n° 24 [219-226].
- Tramus Marie-Hélène**, *professeur de technologies de l'image à l'université de Paris VIII*, « L'image interactive au service des artistes. Un transformateur de réalités », n° 22 [82-87].
- Trassaert Jean-Louis**, *ingénieur*, « Risques induits par l'automatisation des ateliers de production », n° 17 [196-199].
- Treillon Rolland**, *ingénieur agronome*, « La guerre des sucres », n° 16 [224-235].
- Triomphe Annie**, *économiste chercheur à l'Inserm*, « L'appareillage des handicapés : l'innovation technique face aux arcanes de l'assistance », n° 15 [209-217].
- Trottein Robert**, « Incitations du ministère de la Jeunesse et des Sports à l'innovation », n° 13 [79-85].
- Tudesq André-Jean**, *professeur à l'université de Bordeaux III*, « La périodisation de la radio », n° 17 [60-63].
- Tudway R.**, *chercheur créateur d'entreprises*, « Documents recueillis », n° 8 [192-199].
- Turkle Sherry**, *professeur de sociologie au MIT, Etats-Unis*, L'ordinateur subjectif, n° 10 [279-295].
- Turpin Michel**, *ingénieur des Mines*, « le CERCHAR, une quête permanente d'identité », n° 18 [111-115].
- Tuttle William M.**, *professeur d'histoire à l'université du Kansas, Etats-Unis*, « Naissance d'une industrie », n° 10 [147-161].
- Uyttenhove Peter**, « *Nota Bene* : ceci n'est qu'un diagramme », hors série *l'Usine et la Ville* [113].
- Vallée Robert**, *directeur général de la World Organization of systems and cybernetics*, « Témoignage : une semaine dans le New Hampshire chez Norbert Wiener », n° 21 [12-14].
- Valmont Blanka**, *chercheur au CNRS LETMAS*, « Technopôles : des exigences techno-industrielles. Orientations culturelles », n° 18 [194-201].
- Van Den Broeck Fabrice**, *designer*, « Développement industriel et design », n° 5 [211].
- Van den Belt Hank**, *économiste*, « Comment décider de l'originalité d'une invention ? A.W. Hofmann et le litige du rouge d'aniline en France. 1860-1863 », n° 18 [308-317].
- Van Goethern W.**, *directeur de la société des fonderies Arthur Martin (1948)*, « La rémunération des cadres d'une fabrique d'appareils de chauffage », n° 8 [253-261].
- Van Hove Serge**, *responsable de la communication au département du design industriel de Renault*, « La voiture du futur », n° 25 [263-273].
- Varine de, Hugues**, *chercheur au ministère de la Culture*, « Le patrimoine industriel et les travailleurs », n° 1 [68-77].
- Varliette Anne-Marie**, *chercheur à l'Insee*, « Réflexions sur les problèmes alimentaires de l'Afrique sub-saharienne », n° 16 [372-379].
- Vautrin Jean-Paul**, *chercheur à l'INRS*, « Robotique industrielle et sécurité », n° 17 [190-195].
- Vaxelaire André**, « De l'usine urbaine à la cité scientifiquement aménagée », hors série *l'Usine et la Ville* [21].
- Vedel Thierry**, *chercheur au CNRS*, « Les ingénieurs des télécommunications : formation d'un grand corps », n° 12 [63-75] ; « Orientation et stratégies des collectivités territoriales en matière de réseaux, de vidéocommunication : une première comparaison des politiques locales de câblage », n° 17 [225-230].
- Vendeuvre de, Eliane**, *responsable du Bureau du design au ministère de la Recherche*, « L'enjeu du design industriel », n° 5 [73-79].
- Verdure Jean-Marc**, *Facultés universitaires Notre-Dame de la Paix (Namur)*, « Informatique et entreprise : rencontre sur fond d'incertitude », n° 21 [123-132].
- Vergragt Philip**, *chercheur à l'université de Groningen, Pays-Bas*, « Décisions techniques et décisions stratégiques dans le processus de l'innovation industrielle. Le cas de l'industrie chimique », n° 18 [296-307].
- Vérin Hélène**, *docteur es lettres*, « Le mot "ingénieur" », n° 12 [19-27].
- Verne Jules**, *écrivain*, « La cité hygiénique idéale », n° 3 [233] [document].
- Vernes Michel**, *historien*, « Aboli bibelot – profusion et confusions de l'art industriel au XIX<sup>e</sup> siècle », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).

- Verron Michèle**, *documentaliste*, « Médicaments psychotropes. La prescription des médicaments psychotropes aux adolescents : une voie sans issue ? », n° 15 [244].
- Victor François**, *économiste*, « Les enjeux économiques du développement des pratiques sportives », n° 13 [63-69].
- Viellard-Baron Bertrand**, *ancien directeur à l'Institut de recherche de la construction navale*, « Evolutions techniques caractéristiques des navires de commerce et de la construction navale », n° 19 [115-122].
- Vigarello G.**, *professeur à l'université de Paris VIII*, « Technique corporelle et discours technique », n° 13 [265-273].
- Vignaux Georges**, « Les transports : architecture vivante du déplacement », hors série *l'Usine et la Ville* [247].
- Vigroux Laurent**, *ingénieur en astrophysique à Saclay*, « Les images en astrophysique », n° 22 [40-52].
- Villermé Louis**, *médecin*, « Les enfants et la fabrique au XIX<sup>e</sup> siècle », n° 11 [189-193] [document historique].
- Villette Michel**, « L'Ademast », n° 9 [223-225].
- Vilmorin de, Laurent**, « Vers les applications domestiques de la micro-informatique individuelle », n° 3 [45-51].
- Vincenti Walter G.**, « Une étude de cas sur la méthodologie technique », n° 10 [89-97].
- Vinck Dominique**, *maître de conférences en sociologie à l'université Pierre Mendès-France et l'Institut national polytechnique de Grenoble*, « La normalisation au cœur des réseaux de recherche », n° 29 [167-181].
- Virilio Paul**, *urbaniste*, « L'instant réel », n° 22 [165-171].
- Virlogeux Michel**, *directeur de la Division des grands ouvrages (Setra), professeur à l'ENPC*, « Structure et architecture des ponts », n° 26 [182-198] ; « Les très grands ponts », n° 26 [282-290].
- Vissac Bertrand**, *chercheur à l'Inra*, « Technologies et sociétés : l'exemple de l'amélioration bovine en France », n° 16 [176-187].
- Vitale Elodie**, *professeur à l'université de Paris VIII*, « Le Bauhaus et la théorie de la forme », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Vivès J.**, *professeur à l'Insep*, « Technique corporelle et discours technique », n° 13 [265-273].
- Voldman Danièle**, « Reconstruire la France en 1945 : des usines ou des villes, hors série *l'Usine et la Ville* [81].
- Voluer Philippe**, « Les brasseries en milieu rural », hors série *l'Usine et la Ville* [197].
- Vo-Quang Liliane**, *maître de conférences à l'ENSCP*, « Promotion de l'image de la chimie. Quelques actions collectives réussies », n° 23 [198-208].
- Walch Jean**, *chargé de recherches au CNRS*, « Les saint-simoniens et les voies de communication », n° 19 [285-294].
- Wallon Dominique**, *directeur du développement culturel au ministère de la Culture*, « La politique de culture scientifique, technique et industrielle du ministère de la Culture », n° 9 [206-211].
- Ward Kemp Louis**, *spécialiste des relations entre le génie civil et la politique intérieure*, « Esthètes et ingénieurs. L'idéologie professionnelle dans la construction des autoroutes urbaines », n° 26 [146-156].
- Webb C.A.**, « Le centre technologique de Notting Dale », n° 8 [178-181] ; « Centres d'informations technologiques », n° 8 [182-187].
- Weil Alain**, *conservateur*, « Affiches industrielles 1920-1935 », n° 5 [132-135].
- Weill Pierre-Alain**, *magistrat, membre de la Commission nationale Informatique et Libertés*, « Bilan de la Cnil », n° 21 [185-191].
- Werner Françoise**, « Histoire de temps de Jacques Attali », n° 9 [198-199].
- Williot Jean-Pierre**, *professeur d'histoire*, « Un exemple de recherche industrielle au XIX<sup>e</sup> siècle : l'usine expérimentale de la Compagnie parisienne du gaz », 1860-1905, n° 18 [273-278].
- Willis Carol**, *spécialiste de l'architecture visionnaire américaine des années vingt et trente*, « Les gratte-ciel de l'avenir : l'urbanisme visionnaire des années vingt », n° 28 [146-163].
- Winock Françoise**, *historienne*, « Creuse où tu es », n° 8 [176-177] ; « Bibliographie », n° 10 [208-209].
- Woodham Jonathan M.**, *historien*, « Ornement et design industriel, culture statut et identité », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Woudhuysen James**, *historien*, « Le design et la bioélectronique », n° 5 [261-267].
- Ying Cheng**, *anthropologue*, « Techniques alimentaires et culture chinoise », n° 16 [16-25].
- Zamagni Vera**, *professeur d'économie*, « Le développement de formes modernes de commerce organisé en Italie aux XIX<sup>e</sup> et XX<sup>e</sup> siècles », n° 27 [69-73].
- Zeitoun Jean**, « La CAO et la conception des objets », catalogue *Design, miroir du siècle* (mai 1993).
- Zelbstein Uri**, *historien journaliste*, « Les origines de l'art de la mesure », n° 9 [18-19] ; « Médecine et électricité », n° 15 [295-301].
- Zitt Michel**, *ingénieur de recherche à l'Inra*, « Genèse de l'innovation et culture technique », n° 16 [278-289].