

## Le who's who de la démocratie électronique dans le monde

[A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#)

## A

AHRENS-BECK Ludger 

Directeur des élections de la ville de Cologne

L. Ahrens-Beck travaille dans le secteur des élections depuis 1976. Depuis 1999, il est à la tête du service des élections de la ville de Cologne. Dès 1995, il a initié un projet d'application pratique du vote par machines à voter pour les élections politiques à Cologne et en Allemagne. En tenant compte des cinq principes électoraux de base (universalité, direct, gratuité, égalité, secret) et après modification de deux lois, la première utilisation de cette technologie en Allemagne s'est déroulée lors des élections européennes de 1999. Jusqu'à aujourd'hui, la ville de Cologne est la seule ville allemande qui utilise les machines à voter massivement, avec 600 ordinateurs. Au cours des deux dernières années, 1,2 million de votes ont été enregistrés par ce biais. L. Ahrens-Beck envisage aujourd'hui d'introduire le vote par Internet, sans qu'il se substitue au vote traditionnel, mais en complément du vote postal. Il est, à ce titre, membre du projet « Allemagne 21 », un groupe de réflexion réunissant partenaires privés et publics allemands. La première élection via le site Internet de Cologne est prévue pour octobre 2001.

ADLER Jim 

PDG de VoteHere

J. Adler est le fondateur de VoteHere, fournisseur mondial de vote électronique sécurisé. M. Adler est considéré comme une autorité sur les sujets de cryptologie, de sécurité d'Internet et du vote. Il a travaillé au sein d'un groupe de travail sur le vote par Internet en Californie et il a présenté devant des parlements d'Etat le vote en ligne, en définissant des procédures de certification. M. Adler a une licence d'électrotechnique de l'Université de Floride et un MME d'Électrotechnique de l'Université de San Diego, en Californie.

## B

BAQUIAST Jean-Paul 

Ancien haut fonctionnaire, auteur de "Internet et les administrations, la grande mutation" (Berger-Levrault 1999)

Après avoir effectué ses études à l'IEP de Paris et à l'ENA, il a consacré sa carrière administrative aux technologies de l'information, au Ministère de l'Economie et des Finances, à la Délégation Générale à la recherche Scientifique et Technique, ainsi qu'au niveau interministériel (Délégation à l'informatique, Comité Interministériel de l'informatique (CIIBA). Il a créé en 1995 le site web Admiroutes, [www.admiroutes.asso.fr](http://www.admiroutes.asso.fr), pour la modernisation des services publics par Internet. Il est rédacteur en chef et co-fondateur d'"Automates intelligents", [www.automatesintelligents.com](http://www.automatesintelligents.com). Il est l'un des pionniers de l'Internet français. Il se bat pour la transparence des documents administratifs et la libre circulation de l'information.

BENSOUSSAN Alain 

Directeur du cabinet d'avocats Alain Bensoussan, spécialiste du droit informatique

Dès 1978, A. Bensoussan a fondé un cabinet dédié au droit des technologies avancées. Avocat à la Cour d'appel de Paris, il est spécialiste en droit de la propriété intellectuelle - droit de l'informatique, ainsi qu'en droit des relations internationales. Il est arbitre auprès de l'Organisation mondiale de la propriété

intellectuelle (OMPI). Il enseigne le droit de l'informatique à l'Ecole Centrale de Paris et le droit des télécommunications à l'Ecole Nationale Supérieure des Télécommunications (ENST). Il est Président d'honneur de l'Association française de l'informatique et de la télécommunication (AFDIT) et membre du Conseil de présidence de l'Union internationale des avocats (UIA).

**BERARDINO Joseph F.** 

Directeur d'Artur Andersen Consulting (aujourd'hui Accenture)

Société de consulting, très active dans le domaine de la démocratie électronique. Accenture a élaboré un ensemble de projets centrés sur le vote en ligne, en alliance avec elections.com - et sur les sites de campagne de grands partis politiques aux Etats-Unis. Accenture envisage de proposer cette initiative au niveau européen.

**BIANCHERI Franck**  

Président du projet Europe Student Vote en France et de Prometheus-Europe, et Directeur des Etudes et de la Stratégie chez Europe 2020

Au cours de ses études à l'Institut d'Etudes Politiques de Paris, F. Biancheri fonde en 1985 le premier grand réseau étudiant européen, Aegee-Europe qu'il préside jusqu'en 1988. Dans les années 90, il fonde et dirige Prometheus-Europe. Il devient ensuite directeur d'Europe 2020, l'association rassemblant des jeunes professionnels au niveau européen et mondial et se concentrant sur l'avenir de l'UE à l'horizon 2020, ainsi que sur les questions de démocratisation de l'UE et de son rôle dans la globalisation. Il fonde et préside depuis 1998, TIES, le premier portail de société civile entre l'UE et les Etats-Unis. F. Biancheri conseille régulièrement les institutions européennes et nationales en matière de prospective européenne et de démocratisation de l'UE. Il présente le projet Europe Student Vote qui permettra d'élire pour la première fois par Internet, du 9 au 23 mai 2002, un conseil d'étudiants de l'UE ayant pour objectif de contribuer à l'émergence de la citoyenneté européenne.

**BISMUTH Yves** 

Président de l'Association Française de Droit de l'Informatique et de la Télécommunication

Avocat au barreau de Lyon depuis 1971, il a fondé Bismuth Avocats en 1974. Il est spécialisé et exerce son activité principale dans les domaines du Droit des Nouvelles Technologies et du Droit commercial. Auteur de nombreux articles, il a écrit dès 1986, en collaboration avec le Professeur Croze un ouvrage sur le Droit de l'Informatique et a, depuis, collaboré à plusieurs autres publications. Il est membre d'associations internationales d'avocats : Association Internationale des Jeunes Avocats (AIJA) et Union Internationale des Avocats (UIA) dans lesquelles, pour certaines, il a exercé des responsabilités.

**BLOCHE Patrick** 

Co-président du Groupe d'Études Nouvelles Technologies à l'Assemblée nationale

Ancien élève de l'IEP de Paris, il est Conseiller de Paris et 1er adjoint au Maire du 11ème arrondissement depuis 1995. Député de Paris (11ème-12ème) depuis 1997, il co-préside le groupe d'études sur les nouvelles technologies de l'information à l'Assemblée nationale. Parlementaire chargé d'une mission sur la présence internationale de la France et la francophonie dans la Société de l'information, il a remis au Premier Ministre, le 7 décembre 1998, le rapport intitulé " Le désir de France ".

**BOULLE Claude**  

Directeur des Affaires Européennes du Groupe Bull, président de l'EESSI (European Electronic Signature Standardisation Initiative)

Actuellement en charge au sein de Bull des relations avec les institutions européennes, C. Boulle a une longue expérience de recherche et développement dans les domaines informatique et communications. Il est membre de différentes associations professionnelles européennes qui assistent les services de la Commission dans la mise en œuvre des nouvelles technologies appliquées au développement de la Société de l'information. A présent, il participe également en tant qu'expert à la définition des orientations du 6ème Programme Cadre de Recherche et Développement (PCRD) de l'Union Européenne dans le domaine du e-gouvernement.

**BRASSINNE DE LA BUISSIÈRE Jacques** 

Conseiller du Ministre de l'Intérieur de Belgique

Docteur en Sciences Politiques, J. Brassinne de la Buissière est chargé de mission au Cabinet du Ministre de l'Intérieur de Belgique. La Belgique est l'un des pays européens les plus avancés dans l'utilisation du vote électronique.

**BRUGIDOU Antoine** 

Associé d'Accenture

A. Brugidou entre en 1985 chez Andersen Consulting (aujourd'hui Accenture) où il se spécialise dans la mise en œuvre de grands projets de changement autour d'évolutions technologiques majeures. Il est intervenu dans la refonte de différentes organisations publiques ou privées (CNAF, SHELL, EDF, Ministère des Finances...) et de leurs modes de fonctionnement à l'occasion de la mise en œuvre de nouveaux systèmes informatiques intégrés. Depuis sa nomination à la tête des activités secteur public en France, il a développé, en relation avec les 55 bureaux d'Accenture répartis dans le monde, une forte expertise dans le domaine de l'administration en ligne : "e-government". Il a lancé le site "e1789.com" qui vise à accroître et faciliter la participation des citoyens internautes à la vie démocratique. Cette initiative "citoyenne" d'Accenture constitue une première au niveau mondial et vient compléter un ensemble de projets d'Accenture centrés sur le vote en ligne.

**BRUNESSAUX Stephan**  

Directeur du Projet CyberVote

S. Brunessaux a débuté sa carrière en 1988 au CRIN/CNRS/INRIA Lorraine en tant qu'ingénieur de recherche en intelligence artificielle. Entré à Matra en 1990, il est aujourd'hui responsable adjoint de la division traitement de l'Information de MATRA Systèmes & Information. Il est à l'origine du projet européen CyberVote dont il est l'actuel directeur de projet. Spécialiste des technologies Internet, a collaboré dans des journaux locaux à la rédaction d'une rubrique sur les nouvelles technologies. Il assure par ailleurs un enseignement sur le thème de la veille technologique sur Internet à l'Université de Rouen.