



EDITO : JOURNEE TECHNOLEX 2016

■ Technologie et droit : des enjeux communs

Les usages massifs des technologies numériques révolutionnent les organisations et les entreprises, accélèrent leur transition digitale et les incitent à dématérialiser, adopter le document intelligent, le big data, les objets connectés ou encore les robots et l'intelligence artificielle.

Une chose est sûre : les technologies numériques offrent des opportunités sans commune mesure en termes de business et de développement, tout en devant répondre aux nouveaux environnements légaux.

Autant d'enjeux qui seront évoqués lors de la première édition de **TECHNOLEX** qui se déroulera le **jeudi 17 novembre 2016** de 9H à 17H au Conservatoire National des Arts et métiers, 292 Rue Saint-Martin, 75003 Paris.

Afin d'apporter des réponses à vos questions, de vous permettre d'anticiper vos projets et imaginer et préparer le futur, quatre tables rondes se tiendront à cette occasion, consacrées aux thématiques suivantes :

- le document intelligent ;
- les datas ;
- les objets connectés ;
- les robots.

Ces conférences d'exception seront animées par des experts du secteur.

Entrée libre : [Je m'inscris](#)

Alain Bensoussan

Directeur scientifique de TECHNOLEX

ARTICLES

- [Avenir de la Data : « WTF – What The Future »](#), E. Bonnet.
- [Le véhicule connecté selon la démarche « privacy by design »](#), N. Plouviat, C. Avignon.
- [Décryptage de la technologie informatique quantique](#), M. Soulez, J. Langlois.
- [La République numérique en marche : le projet de loi adopté](#), A. Bensoussan, S. Lenoir.
- [La technologie Blockchain est-elle l'avenir de la musique ?](#), M. Soulez, C. Zlotykamien.
- [Open data santé : le rapport de la Cour des comptes](#), M. Brac de la Perrière, A. Latrive.
- [Contenu sur internet : nouveau critère de compétence](#), V. Bensoussan-Brulé, M. Catier.
- [Accountability et règlement sur la protection des données](#), C. Torres.
- [Règlement UE protection des données et balance des intérêts](#) (1^{re} partie), C. Avignon.
- [Règlement UE protection des données et balance des intérêts](#) (2^e partie), C. Avignon.
- [Recherche : le développement de la production d'embryons](#), E. Le Quellenec, C. Heylliard.
- [Transition numérique territoriale et recommandations FNCCR](#), V. Bensoussan-Brulé.
- [Champs électromagnétiques : protection durcie des salariés](#), D. Gazagne.
- [Cloud brokerage : statut, contrat et responsabilité](#), E. Le Quellenec, D. Korabelnikov.
- [Internet des objets \(IoT\), enjeux et orientations de l'ARCEP](#), D. Gazagne.
- [Numérique, dématérialisation et pérennité de l'information](#), P. Bigle.

PROCHAIN PETIT-DEJEUNER

- **16 novembre 2016** : « Mode, design et technologies », animé par Anne-Sophie Cantreau, Naïma Alahyane Rogeon et Noemie Balmat (Fashion and innovation strategist – clausette). [Inscriptions en ligne](#).
- **26 octobre 2016** : « La République numérique », animé par Eric Barbry, Céline Avignon, Polyanna Bigle, Sarah Lenoir et le Député Luc Belot, Rapporteur de la loi à l'Assemblée nationale. [Inscriptions closes](#).

CONFERENCES

- **17 novembre 2016** : « [Technolex: les enjeux couplés de la technologie et du droit](#) », F. Forster anime une conférence organisée par le cabinet Alain Bensoussan Avocats. Entrée libre : [Inscriptions](#).

INTERVIEWS

- [Le droit de la propriété intellectuelle à l'épreuve des technologies robotiques](#), M. Soulez pour la Semaine Juridique.
- [Un futur cadre juridique européen pour la robotique](#), A. Bensoussan pour Planète robots.

OUTILS ET NOUVEAUTES

- [Gouvernance de l'Intelligence Artificielle dans les entreprises](#), Alain Bensoussan a contribué à la rédaction d'un livre blanc publié par le Cigref ([Téléchargement gratuit](#)).
- [Code de la sécurité informatique et télécoms](#), Collection des « Codes métiers Lexing® ».

NOS VIDEOS SUR NOTRE CHAINE LEXING YOUTUBE

- « [La technosurveillance en droit du travail : les points de vigilance](#) », petit-déjeuner animé par Emmanuel Wall le 12 octobre. [Voir la vidéo](#).
- « [Maîtriser l'impact de la réforme du droit des contrats](#) », petit-déjeuner animé par Jérémy Bensoussan et Jean-François Forgeron le 5 octobre. [Voir la vidéo](#).
- « [En compagnie des robots](#) », petit-déjeuner animé par Alain Bensoussan, Yannis Constantinidès et Jean-Gabriel Ganascia le 27 septembre 2016. [Voir la vidéo](#).

VIE DU CABINET

- Le cabinet a accueilli le Cercle de la Compliance pour une conférence « [Data privacy : Tout comprendre à la protection des données personnelles](#) », le 29 septembre.
- Le cabinet a participé à la [Grande Matinée Juridique](#) organisée par l'Acsel sur le décryptage de la loi pour une République numérique, le 28 septembre.

FORMATIONS

- [Catalogue de formations inter et intra-entreprise 2016](#) : Le cabinet a la qualité d'organisme de formation professionnelle depuis 30 ans et dispense de nombreuses formations. Outre ces formations, une formation spécifique peut être réalisée sur demande (Contact : paris@alain-bensoussan.com).
- [Catalogue de formations Lexing-Larcier 2016-2017](#) : Le cabinet propose en partenariat avec le groupe Larcier, les grandes tendances juridiques de 2016-2017 à travers 13 formations exclusives ([Renseignements et inscriptions](#))

NOTRE RESEAU DE CORRESPONDANTS ORGANIQUES LEXING VOUS INFORME

- « [Comparative handbook: robotic technologies law](#) » : cette étude de droit comparé du [Réseau Lexing®](#) propose une vue d'ensemble de la législation de 17 pays en matière de robotique.

La JTIT est éditée par Alain Bensoussan Selas, société d'exercice libéral par actions simplifiée, 58 boulevard Gouvion-Saint-Cyr, 75017 Paris, président : Alain Bensoussan.

Directeur de la publication : Alain Bensoussan - Responsable de la rédaction : Isabelle Pottier

Diffusée uniquement par voie électronique – gratuit - ISSN 1634-0701

Abonnement à partir du site : <http://www.alain-bensoussan.com/outils/abonnement-petit-dejeuner-juristendance>

©Alain Bensoussan 2016

Site: www.alain-bensoussan.com / [Facebook](#) [Twitter](#) [LinkedIn](#) [Google+](#) [YouTube](#) / Certification ISO 9001:2008