

TABLE RONDE du 22 MAI 2019 11h15-12h30 PREVENTICA Paris Salle Plénière

“ Innovation : coopérations exemplaires Enseignement Supérieur - Entreprises”

(présentation indiquée sur le site de Preventica et sur le site du Cercle)

Les coopérations Etablissements d'Enseignement Supérieur - Entreprises se sont plus nombreuses, plus intenses, plus étroites. Plus particulièrement en matière de santé-relation au travail.

Dans le cadre de son programme « **Facteur Humain - Health Factor : Future & Work** », le Cercle Entreprises et Santé donne la parole à déporteurs de ces coopérations opérationnelles exemplaires.

Avec, pour chacune, des résultats particulièrement innovants : en produits innovants, en méthodes innovantes, voire en contribution à l'émergence de nouvelles filières.

Témoignages et exemples, en regards croisés enseignement supérieur / étudiants / responsables en entreprises.

Notices biographiques des intervenants table-ronde du 22/05/19



Olivier BACHELARD

Professeur à l'EMLyon Business School

Olivier Bachelard est professeur en gestion des ressources humaines, Fondateur et titulaire de la Chaire Santé au Travail de l'EM Lyon

« Mes enseignements, mes travaux de recherche, mes actions reposent sur la conviction que toute performance collective durable est portée par une culture du résultat de l'objectivité et de la responsabilité, à condition qu'elle soit étayée par la reconnaissance de la subjectivité de chacun, le partage de la vision, le sens de l'action et du collectif, la confiance en soi et en l'autre, le courage et le plaisir. »

Doctorat en Sciences de Gestion, Université PANTHEON-ASSAS Paris II, Habilitation à Diriger des Recherches, Université PANTHEON-ASSAS Paris II, DEA de Gestion Socio-Economique, Université LYON II. DESS de Psychologie du travail, Université LYON II.

Depuis le 1er septembre 2014, EmlYon Business School : professeur et Directeur du campus Saint-Etienne
Antérieurement, Directeur délégué de l'ESC Saint-Etienne, Directeur de la Formation Continue de l'EN3S (Ecole Nationale Supérieure de la Sécurité Sociale), (détachement) ; antérieurement professeur et responsable du département RH de l'ESC SAINT-ETIENNE,

Olivier Bachelard est l'auteur de nombreuses publications, articles et ouvrages

Le plus récent, publié en 1e édition en 2017. Le bien-être au travail, va prochainement ressortir, dans une édition augmentée.

Olivier Bachelard est membre de l'IAS, Institut International d'Audit Social



Yonnel Giovanelli

**Responsable Pôle Ergonomie et Facteurs Organisationnels et Humains
SNCF - DIRECTION DU MATERIEL - DEPARTEMENT MS – DIVISION MSP
Chargé de cours à l'Université de Champagne-Ardennes (Reims)**

- Responsable Pôle Ergonomie et Facteurs Organisationnels et Humains
- Expert scientifique et technique du réseau SYNAPSES
- Expert AFNOR commission X 35 A « Ergonomie »

Yonel Giovanelli intègre la SNCF en 2005 comme ergonome sénior avant de prendre la responsabilité du pôle Ergonomie et FOH de la direction du Matériel fin 2013.

Membre du réseau des experts SYNAPSES et de l'AFNOR, il prend la responsabilité du projet d'expérimentation des exosquelettes & cobots, avec notamment la conception d'un exosquelette en open innovation et le développement d'un cobot de ponçage.

Au sein de la SNCF, ergonome national, le pôle animé par YG a en charge l'ergonomie, la Prévention des Risques liés à l'Activité Physique PRAP, la pénibilité et les FOH au sein du Matériel à la SNCF. YG est également membre du réseau des experts scientifiques et techniques SYNAPSES de la SNCF concernant l'ergomotricité (motricité au travail) dans la catégorie FOHS et dans le cluster maintenance.

Expert à la commission AFNOR X35A "Ergonomie", YG est animateur de la Plateforme d'expérimentation AFNOR sur les exosquelettes.

« Ergomotricien devenu ergonome, je développe une expertise en lien avec la motricité au travail. J'ai mené de nombreuses expérimentations dans différents domaines. Mon but est de comprendre le Comportement Physique et Moteur de l'Homme au Travail, de le catégoriser, l'analyser afin d'apporter des solutions aux agents tant d'un point de vue technique, organisationnel et humain dans le but de permettre aux agents de se préserver physiquement. »

YG est titulaire d'un DESS en Ergonomie et conception des systèmes de production (PARIS I Panthéon Sorbonne) et d'un DESS professionnalisation et intégration par les STAPS (UFRSTAPS Nancy)

Avant de devenir ergonome, il a été ergomotricien en établissements hospitaliers.

- ✚ Yonel Giovanelli est intervenant / chargé de cours à l'**Université de Champagne Ardennes**, en Master de Biomécanique Humaine, Ergonomie et Recherche Clinique
- ✚ C'est dans ce Master qu'il a eu Kévin LEBEL comme étudiant, puis qu'il l'a recruté comme stagiaire dans son équipe Ergonomie SNCF, et qu'il lui a ensuite fait confiance pour le développement d'une solution nouvelle et adaptée aux besoins



Kévin Lebel

Start-upper / Actionnaire et Gérant d'ERGO SANTE Technologies

Concepteur et développeur de SHIVA, une nouvelle formule d'EXOSQUELETTES pour l'industrie
Ancien étudiant Université de Champagne-Ardennes

Kévin LEBEL est diplômé en 2016 de Master 2 (M2) Biomécanique Humaine, Ergonomie et Recherche Clinique.

Après un Brevet de Technicien Supérieur en Industrialisation des Produits Mécaniques, Kévin Lebel passe Licence Professionnelle Production et Maintenance Industrielle à l'Institut Universitaire et Technologique de Reims. Il fait ensuite un Master 1 et 2 de Biomécanique Humaine, Ergonomie et Recherche Clinique.

Différents stages durant ses études, en bureau d'études ou en industrie, notamment comme opérateur sur machine-outil à commande numérique. A noter aussi un stage dans un Service de rééducation fonctionnelle d'une polyclinique, avant d'entrer à la SNCF DIRECTION DU MATERIE pour un stage de six mois – Service Ergonomie – Projet exosquelette

- ✚ En juin 2016, deux jours après avoir terminé ses cours, Kévin Lebel crée sa start up ErgoSanté Technologies, adossée à un cabinet de conseil en ergo.



Après trois ans de développement de produit avec les équipes SNCF, Kévin Lebel vient de présenter le **15 mai 2019** lors du Salon **VivaTech** l'exosquelette **SHIVA** qu'il a mis au point et développé avec les équipes de Yonnel Giovanelli. La presse s'est largement fait l'écho de cet exosquelette innovant.



Jean Marie Fessler

Professeur Associé, Stanford University
Membre du Cercle Entreprises et Santé

Diplômé de l'Institut d'Etudes Politiques de Paris, diplômé d'Administration Hospitalière, Ecole Nationale de la Santé Publique, docteur en Ethique médicale et de Santé Publique, Certifié en Health Care Risk Management, Université de Chicago, Docteur en Economie de la santé, Lyon I (2006)

Jean-Marie Fessler est chercheur, professeur associé en management de la santé à Stanford University, intervenant au sein des Chaires Santé de l'Essec, de l'Ecole Centrale Paris et des Arts & Métiers ; Laboratoire d'éthique médicale de l'Université Paris-Descartes.

Il était jusque fin 2018 conseiller du président de la Mutuelle Générale de l'Education Nationale (MGEN) qui assume l'assurance maladie obligatoire et complémentaire et la protection sociale de 4 millions de bénéficiaires, antérieurement directeur des établissements sanitaires et médico-sociaux de la MGEN (33 établissements sanitaires et médico-sociaux), et Directeur d'hôpital à l'Assistance Publique-Hôpitaux de Paris (Hôpitaux Charles Foix, Antoine-Béclère, Hôtel-Dieu), consultant senior au Centre National de l'Expertise Hospitalière (CNEH) et expert pour le Comité Européen de Normalisation

Jean Marie Fessler est auteur de nombreux ouvrages, sur la gestion hospitalière, la science des dangers, et sur l'info éthique hospitalière, et récemment co auteur de « **Prévenir vaut mieux que guérir** »



Jean-François TROGRILIC

Chargé de cours / master / questions sociales
Membre du Cercle Entreprises et Santé

Jean François TROGRILIC est aujourd'hui chargé de cours de master dans divers établissements d'enseignement supérieur - et notamment à l'Institut Catholique de Paris, pour les questions de relations sociales et de relations au travail, notamment sur les aspects santé sécurité.

Il a été Instituteur puis responsable du SGEN-CFDT jusqu'en 1985.

Membre du Conseil Economique et Social et Président du groupe CFDT de 1982 à 1992.

De 1985 à 2005, membre de la Commission exécutive de la CFDT, en charge successivement des relations extérieures et des questions de société, des questions économiques, du développement durable et de la responsabilité sociale et environnementale des entreprises, puis des questions européennes et internationales. Secrétaire National de la CFDT, pour les affaires internationales

De 2005 à 2007, Conseiller pour les Affaires Sociales à la Mission Permanente de la France auprès de l'Organisation des Nations Unies à Genève.

Directeur du Bureau de l'OIT en France entre 2007 et 2014

Concepteurs-organiseurs

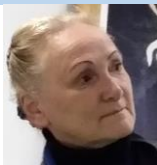


Jacques Bouvet

Président et cofondateur du Cercle Entreprises et Santé

Polytechnicien, ingénieur du corps des Mines, d'abord sidérurgiste, directeur général d'USINOR, puis Président d'Usinor-Aciers. Nommé Président de l'AFME, Agence Française pour la Maîtrise de l'Énergie, il la pilotera jusqu'à la naissance de l'ADEME. Il fut ensuite créateur et président du premier éco-organisme français, Éco-Emballages (devenu depuis CITEO), en concrétisation du devoir de responsabilité des entreprises en matière d'impact environnemental, tel que ce devoir commençait de s'instituer en Europe. Ensuite Président du Groupe Charbonnages de France, il conduira la fin des activités charbonnières/ minières en France, en même temps que l'autonomisation des activités électriques économiquement rentables (centrales électriques du Groupe), ultérieurement cédées. Il a été également Président du Port de Dunkerque, puis président de KSB France (industrie mécanique), Président du GEP (Groupement des Entreprises Parapétrolières), président du CETIM, Centre Technique des Industries Mécaniques (2000). Administrateur, puis Président d'AINF, il en organise au début des années 2000, la transformation en une association de soutien à la prévention des risques professionnels. Il est aujourd'hui Président du Cercle Entreprises et Santé, qu'il a co-fondé en 2006, et co-fondateur fin 2018 de l'Observatoire de l'Éthique des Pratiques.

(wikipedia et al)



Anne-Marie de Vaivre

Co-fondatrice du Cercle Entreprises et Santé,

Partner TITANE ITC WS - Conceptrice des « UX-Forum® Exosquelettes » et « UX-Forum New Tech Med »

Consultante en prospective et appui au Management, Anne-Marie de Vaivre est agrégée de Lettres, PhD de Sociologie des Organisations, Ph D d'Urbanisme, PhD de Lettres et Esthétique. Elle a été antérieurement chargée d'enseignement au CELSA, à l'ESC Rouen et à Paris Dauphine.

Elle a conçu et monté en 2010, avec l'Institut International d'Audit Social, et avec le réseau Référence RH (réseau des masters RH accrédités), avec l'appui d'une association, l'AINF, un **Prix Master RH Santé et Qualité de vie au travail** remis chaque année à des étudiants de master aux travaux exemplaires et innovants. (2010-2017). AMV a de même monté en 2010 un cycle de conférences-échanges réunissant professionnels, étudiants autour de « grands témoins / grands acteurs » exemplaires de l'intégration des préoccupations de santé au sein du management : « **Responsabilité durable et santé au travail** », avec des Universités et écoles de management et écoles d'ingénieurs du Nord de la France. (2010-2016)

Vice-Présidente de l'Institut International d'Audit Social, en charge de la prospective des risques professionnels. Vice-Présidente de l'ARDHD, association de protection des droits de l'homme à Djibouti.

Fondatrice de TITANE ITC WS, puis de MULTIBASES (membre du réseau international ITC WS), elle est spécialiste de l'appui au management et aux mutations de compétences et d'organisation, en périodes de forts changements, et d'implantation d'innovations.

Co-Fondatrice du Cercle Entreprises et Santé en 2006, think-tank do-tank rassemblant tous les mois une vingtaine de grandes entreprises et organisations. Le cercle Entreprises et Santé est dédié à la dynamique de responsabilité sociétale en action, à la prospective de la relation au travail, et à l'analyse des impacts réciproques Santé Travail et Innovation.

AMV est à l'initiative des « UX Forum® » à Preventica, destinés à aider à diffuser connaissances et bonnes pratiques préfigurantes en matière d'innovations technologiques, à fort impact santé - travail

(Premier UX Forum en 2018. Les thèmes « exosquelettes /robotique collaborative », et « New Tech

Med »)

AMV est co-fondatrice fin 2018 de l'Observatoire de l'Éthique des Pratiques.

■ CES mai 2019