



## Lettre d'information n° 20 **Février 2019**

### Édito

Première newsletter de l'année 2019... La coutume voudrait que nous ayons jusqu'au 31 janvier pour se souhaiter les vœux pour la nouvelle année mais nous allons déroger à la règle ! Toute l'équipe de la Faculté des Sciences Economiques et de Gestion vous souhaite donc ses meilleurs vœux pour cette année 2019 !

Le mois de février se place sous le signe des échanges et des questions d'avenir : conférences, rencontres entreprises, nouveaux arrivants... Nous vous laissons donc le plaisir de découvrir tout cela dans cette newsletter et rendez-vous en mars.

### » Sommaire

- » [Ecole d'Hiver | Industrie du Futur 25, 26 et 27 février 2019](#)
- » [Zone Euro, défis monétaires et financiers à relever : quelles options ? | 28 février 2019](#)
- » [Soirée Alternance 13 mars 2019 | Faculté des Sciences Economiques et de Gestion](#)
- » [L'interview du mois](#)

## Ecole d'Hiver | Industrie du Futur 25, 26 et 27 février 2019



## Préparez votre transformation vers l'Industrie du Futur

L'Usine du futur représente pour les entreprises une réelle opportunité d'évolution voire de mutation de leur business model en lien étroit avec la modernisation de leur outil industriel par le numérique. L'enjeu majeur est d'avoir une industrie plus intelligente, plus connectée, plus compétitive, plus réactive aux besoins de ses clients, plus sûre pour ses employés et plus respectueuse de son environnement.

En effet, face à une concurrence de plus en plus rude, les entreprises doivent s'adapter aux nouvelles demandes, réduire les coûts de production et proposer de plus en plus rapidement des produits de qualité, innovants, personnalisés, associés à des services avec des exigences accrues de réactivité et de performance. L'usine du futur doit être optimisée, connectée et créative. Optimisée à toutes les étapes du cycle de vie du produit, de l'analyse du marché, de la conception au service après-vente jusqu'à la fin de vie / recyclage du produit en passant par la production et la logistique, cette optimisation concerne toutes les étapes de la chaîne de valeur et tous les acteurs de l'entreprise.

Autant de dimensions qui seront évoquées lors de cette première Ecole d'Hiver de l'Industrie du futur qui se déroulera les **25, 26 et 27 février 2019**.

*Un évènement ouvert aux professionnels et aux étudiants sur inscriptions et dans la limite des places disponibles*

## Programme

### **JOUR 1 - Conférences et débats – Stratégies et mise en œuvre de la transition vers l'Industrie du Futur**

Les conférences inspirantes de cette journée s'articulent autour de retours d'expériences de dirigeants d'entreprises fortement engagées dans l'Industrie 4.0 et de regards d'experts permettant d'avoir la vision de ces bouleversements.

Lieu : Faculté des Sciences Économiques et de Gestion

Adresse : [61 Avenue de la Forêt Noire, 67000 Strasbourg](#)

Inscription : [J'y vais](#)

### JOUR 2 - Visites d'entreprises

Rien de tel que d'aller sur le terrain et avoir la tête dans les données pour appréhender les évolutions technologiques et managériales dans l'Industrie 4.0

L'Alsace a la chance d'avoir des sites industriels de pointe et notamment deux sites qui font figure de référence :

SEW Usocom

Siemens

Retrouvez tout le programme de la visite par [ici](#)

Inscription : [J'y vais](#)

### JOUR 3 - Salon, conférences, workshops et Serious game

Retrouvez tous les ingrédients de l'Usine du futur (Logiciels, Big data, IOT...) dans le programme de cette dernière journée : stands, ateliers, conférences, workshops, Serious game... autant d'approches vous permettant d'échanger, de compléter votre savoir et d'aller plus loin dans votre vision de l'Industrie 4.0

Retrouver le programme complet de la journée en cliquant [ici](#)

Lieu : IUT de Haguenau

Adresse : [30 Rue du Maire André Traband, 67500 Haguenau](#)

Inscription : [J'y vais](#)

## Zone Euro, défis monétaires et financiers à relever : quelles options ? | 28 février 2019

Pour répondre à cette thématique la Faculté des Sciences Economiques et de Gestion ainsi que ses étudiants en Master d'Analyse et Politique Economique auront le plaisir d'accueillir Denis BEAU le jeudi 28 février dès 17h30 pour cette nouvelle conférence d'actualité économique.

Denis BEAU, premier sous-gouverneur de la Banque de France, s'inscrit comme LE spécialiste des questions monétaires... Membre de la commission de surveillance de la Caisse des Dépôts, membre du collège de l'autorité des marchés financiers et du Collège de la Supervision de la Banque Centrale Européenne, Président du comité du Contrôle de gestion de la BCE et Président de l'Autorité de contrôle prudentiel et de résolution, Denis BEAU nous partagera ses nombreux savoirs afin nous expliquer les défis perpétuels de la BCE et ses potentielles solutions...

Fervents d'économie et soucieux de l'avenir monétaire et financier européen...



**R****endez-vous le 28 février à 17h30.****Faculté de Sciences Economiques et de Gestion****61 avenue de la Forêt Noire, 67000 STRASBOURG.**

## Soirée Alternance 13 mars 2019 | Faculté des Sciences Economiques et de Gestion

### L'alternance en Master, une priorité pour la Faculté des Sciences Economiques et de Gestion

L'**alternance dans l'enseignement supérieur est en constante augmentation** et plus particulièrement au **niveau Master** (+ 6 % en 2017). Elle est sans conteste l'un des **meilleurs tremplins vers l'emploi**. Son développement favorise le rapprochement entre les **acteurs socio-économiques** et les **établissements d'enseignement supérieur** en renforçant le lien entre l'offre de formation et les besoins du tissu économique.

A la Faculté des Sciences Economiques et de Gestion, deux statuts existent pour réaliser son Master en alternance : le **contrat d'apprentissage** et le **contrat de professionnalisation**. Il est bon de préciser que les étudiants réalisant leur formation en alternance obtiennent le même Diplôme que ceux en formation initiale classique. L'apprentissage transfrontalier est également possible dans le Bade-Wurtemberg et Sud Palatinat.

L'alternance présente aussi des avantages intéressants pour les étudiants : **formation totalement gratuite et rémunérée**, un **encadrement renforcé** avec un tuteur universitaire et un « Maître d'alternance », un **statut de salarié**, etc. Il est cependant fondamental d'avoir une entreprise d'accueil dès le démarrage de la formation.

La FSEG a fait de l'alternance un de ses axes prioritaires de développement.

Depuis 2014, à la FSEG, le nombre de diplômés réalisant leur Master en alternance est en constante évolution.

A la rentrée 2019, ce n'est pas moins de **13 formations de Master et LP** qui seront proposées soit totalement en alternance ou en « public mixte » (étudiants en formation initiale classique et en alternance) :

- M1 Management de la Qualité
- M1 Gestion Industrielle et Innovation
- M1 Chargé de Clientèle Banque - Finance : particulier et professionnel
- M2 Management de la Qualité
- M2 Gestion Industrielle et Innovation
- M2 Conseiller de Clientèle Professionnelle
- M2 Chargé d'affaires entreprises (CAE)
- M2 CAE Option Marché de l'Agriculture et de l'Agro-alimentaire
- M2 Assurance et Gestion des Risques
- M2 Macroéconomie et Politiques Européennes
- M2 Data Science for Economics and Business (sous réserve de validation par l'Unistra)
- Licence pro. Distribution, management et gestion de rayon (DistriSup Management)
- Licence pro. Chargé de clientèle assurance (sous réserve de validation par l'Unistra)

Pour découvrir l'alternance à la **Faculté des Sciences Economiques et de Gestion** nous vous donnons rendez-vous le **jeudi 13 mars à 18h30 | 61 Avenue de la Forêt-Noire, 67000 Strasbourg.**

Pour en savoir plus sur l'alternance :

**A la Faculté :** Mélanie WEBER ([melanie.weber@unistra.fr](mailto:melanie.weber@unistra.fr)), Chargée des relations entreprises, de l'orientation et de l'insertion professionnelle/Chargée de communication (cellule FISE), est à votre disposition

**Voir également :** [https://www.alternance.emploi.gouv.fr/portail\\_alternance/](https://www.alternance.emploi.gouv.fr/portail_alternance/)

*« Vous pouvez investir dans l'éducation pour réduire les inégalités à la base ou tenter de les diminuer plus tard dans la société en finançant des aides. Le deuxième choix est le plus coûteux, les inégalités ne font qu'accroître et sont alors plus difficiles à corriger, ce choix est pourtant celui qui est fait par de nombreux gouvernements. »*

*James Heckman, prix Nobel*

## Contact

### Faculté des Sciences Économiques et de Gestion

61 Avenue de la Forêt Noire 67085 Strasbourg Cedex France

 [ecogestion@unistra.fr](mailto:ecogestion@unistra.fr)

Faculté des Sciences économiques et de gestion - Université de Strasbourg - 2012-2019 - Tous droits réservés

Réalisé par la [Direction du numérique](#) (DNum) de l'Université de Strasbourg