

Édito

Tout vient à point à qui s'est attendu... le newsletter de septembre est enfin arrivée dans vos boîtes mails afin de partager avec vous toutes les dernières actualités de la Faculté pour cette rentrée universitaire ! Une rentrée pas comme les autres, de la formation, de la recherche et des projets... Voici ce que nous vous avons concocté ;) Bonne lecture !

Sommaire

- Une rentrée pas comme les autres...
- Elles ont aussi fait leur rentrée à la FSEG !
- Un peu de lecture pour la rentrée... "Le Management de Projet" par Arnaud Grob
- Inauguration du parcours Data Science pour l'économie et l'entreprise du futur | 21/09/2020
- Projet Déphy, pour l'hybridation des formations
- Téléchargez la Newsletter au format PDF
- L'interview du mois Nicolas Decker

Une rentrée pas comme les autres...

Un seul mot d'ordre pour cette rentrée : distanciation sociale et port du masque obligatoire !

Sens de circulation dans les locaux, distanciation dans les amphithéâtres et salles de cours, ré-organisation des emplois du temps avec des semaines présentielle et semaines distancielles pour nos étudiants, digitalisation des enseignements... Une adaptation de tous les instants face à cette situation inédite.

Les images en disent souvent bien plus que les mots... Découvrez la rentrée FSEG 2020 !



« Quelque chose de fondamental a changé dans notre économie. L'entreprise numérique, nourrie en données par les réseaux et dynamisée par l'intelligence artificielle, s'est lancée à la conquête des marchés »

Karim R. Lakhani, Harvard Business School

Liens

Université de Strasbourg

Faculté Éco-Gestion

Contact

Faculté des Sciences Économiques et de Gestion
61 Avenue de la Forêt Noire
67085 Strasbourg Cedex France
Nous contacter

Abonnement

S'abonner

Vous ne souhaitez plus recevoir cette lettre d'information ?

Se désabonner

Archives

Archives de la newsletter

L'interview du mois Nicolas Decker



Nicolas Decker, Propriétaire-dirigeant de La Cheneaudière (Corloy-la-Roche), alumni FSEG

Votre parcours en quelques mots...

Après un bac S et Maths-Eco à l'ULP j'ai travaillé plus de 5 ans dans le social et en collège. Arrivé en 2004 à La Cheneaudière, elle est en grosse difficulté et je fais le pari fou de la racheter en 2008, j'en deviens le PDG et la fait passer de 3 à 5 étoiles et de 32 à 90 salariés à ce jour

Si vous étiez une innovation ?
La démocratie

Si vous étiez une figure historique ?
Thomas Edison pour son audace et sa ténacité

Si vous étiez un hashtag ?
#unseulamourRCSA

Si vous étiez un conseil à donner aux étudiants ?
Croyez en vous, chaque jour il y a une idée non creusée pour monter un projet différenciant qui vous épanouira !

Elles ont aussi fait leur rentrée à la FSEG !

Pour cette rentrée 2020, la FSEG a le plaisir d'accueillir trois nouvelles collègues maître de conférences : Claire Mouminoux, Marie Boltz et Sophie Bollinger. Découvrez au fil des prochains mois le portrait de chacune d'elles...

Claire Mouminoux est maître de conférences en économie à la Faculté des sciences économiques et de gestion de l'Université de Strasbourg. Elle enseigne la microéconomie, l'économie du risque et de l'assurance et les statistiques.



Après un Master en économie industrielle à la Toulouse School of Economics, elle rejoint la compagnie d'assurance AXA en tant que chargée d'études statistiques. Elle y effectue une thèse en convention CIFRE avec l'Université Lyon 1 - Claude Bernard, intitulée : « Biais comportementaux et stratégies des acteurs du marché de l'assurance ».

Ses centres d'intérêt en matière de recherche portent sur l'étude des biais comportementaux dans les prises de décisions individuelles, notamment dans un environnement risqué. Ses principales thématiques de recherche sont l'étude des comportements préventifs en santé, l'étude du sentiment d'injustice et ses conséquences sur l'honnêteté des agents économiques mais aussi l'analyse de la capacité des individus à traiter une quantité importante d'information.

Elle rejoint l'axe « *Comportement, Incitation et Développement Durable* » du BETA. Ses projets de recherche actuels portent sur l'analyse des comportements à impacts collectifs tel que le risque environnemental, la santé publique et, dans la continuité de ses travaux, l'étude du marché de l'assurance par le prisme de l'économie comportementale.

Un peu de lecture pour la rentrée... "Le Management de Projet" par Arnaud Grob

Pour cette rentrée 2020, les éditions Vuibert ont lancé une nouvelle collection intitulée « *Les spécialités du Sup* », dont les 4 premiers titres déjà publiés portent sur le marketing, la logistique, le management de l'hôtellerie et de la restauration et pour finir le management de projet.

Le management de projet une thématique des plus intéressante que nous connaissons bien à la Faculté des sciences économiques et de gestion notamment grâce à notre parcours de Master en **Management des Projets Internationaux** qui fête ses 20 ans cette année. C'est ainsi qu'Arnaud Grob, professeur associé à la Faculté et co-dirigeant de cette mention a été contacté fin d'année 2018, par les éditions Vuibert. Fondateur du cabinet de conseil **Oikos Consulting & Training**, ses spécialités sont les suivantes : l'implémentation de standards méthodologiques et organisations projets (PMO), l'accompagnement opérationnel de programmes complexes, et le déploiement de solutions de formation. Son expertise de la gestion de projets ainsi que la maîtrise d'outils pédagogiques, ont permis à **Arnaud Grob** de réaliser un ouvrage complet et innovant.



Vous y retrouverez ainsi de nombreux outils pour le management de projet où approches traditionnelles, agiles et grands standards internationaux (PMI, PRINCE2, Scrum) seront abordés afin de vous offrir un **panel complet de méthodes** qui ont fait leur preuve dans la discipline.

En complément, ce livre comporte plus de 160 schémas ainsi que 9 vidéos accessibles sur la chaîne **YouTube Oikos Consulting**. Ces vidéos ont été réalisées avec le support du **Service de la Formation Continue de l'Université de Strasbourg**.

Ce livre est disponible dans toutes les librairies et sites spécialisés et sera bientôt référencé à la bibliothèque du PEGE pour les étudiants.

Inauguration du parcours Data Science pour l'économie et l'entreprise du futur | 21/09/2020

Tout **nouveau parcours de la mention analyse et politiques économiques** de cette rentrée universitaire 2020-2021, le **Master Data Science pour l'économie et l'entreprise du futur** accueille depuis deux semaines une quarantaine d'étudiantes de 1^{ère} et 2^{ème} années de masters.

Confrontée à un besoin de plus en plus pressant de **préparer ses étudiants à la transformation numérique** modifiant tous les aspects organisationnels de l'entreprises et de l'économie dans son ensemble. Le Master DS2E de la Faculté des Sciences Economiques et Gestion a été développé dans cette finalité : former des économistes et des gestionnaires capables de **travailler avec des données** et/ou de manager des équipes et des projets travaillant dans le domaine de la **science des données**, et inversement, former les « spécialistes de la donnée » aux dimensions économiques et managériales. A l'issue du programme, les étudiants acquerront de solides compétences quantitatives et les connaissances nécessaires qui leur permettront de **comprendre les principaux défis économiques de la société de l'avenir, fondée sur les données**.

Ce parcours ainsi été inauguré le lundi 21 septembre en la présence des représentants des entreprises mécènes, **Mathieu Boraud**, directeur général adjoint du **Crédit Agricole Alsace Vosges** et **Valentin Wittmann**, associé **Mazars**, ainsi que **Michel Deneken**, président de l'Université de Strasbourg, **Claude Guittard**, doyen de la Faculté des sciences économiques et de gestion, **Julien Penin**, directeur du BETA et **Stefano Bianchini**, responsable de ce nouveau parcours et enseignant-chercheur à la Faculté des sciences économiques et de gestion et chercheur au Bureau d'économie théorique et appliquée. Chacun de ces intervenants au cours de leurs discours ont pu souligner **l'importance croissante et exponentielle des données pour l'entreprise 4.0**.

Cet évènement a également contribué à créer de **nombreux échanges entre entreprises, enseignants-chercheurs et étudiants**.

Pour en savoir plus sur l'intelligence artificielle et les travaux de recherches de Stefano Bianchini : « **L'IA accélère la production scientifique et la diffusion des connaissances** », magazine Savoir(s), octobre 2019



Projet Déphy, pour l'hybridation des formations

Nouveau projet d'investissement d'avenir (PIA) pour l'Université de Strasbourg avec le **projet Déphy** ! Celui-ci a pour objectif de **développer des pédagogies hybrides et durables**. Cette crise sanitaire, autant difficile soit elle, a permis de réfléchir à de nouveaux axes d'études et de progrès quant aux méthodes d'enseignements.

Le projet Déphy a pour objectif de répondre aux problématiques suivantes :

- La **fracture numérique** (équipements, connexions, logiciels) et **cognitive** (maîtrise des outils et méthodes pour enseigner et apprendre)
- Le **décrochage des étudiants** trop éloignés des études (méconnaissance de l'université pour les primo-entrants, manque de méthodes et de maîtrise des attendus, absence de lien avec les pairs et les équipes pédagogiques, difficultés personnelles, etc.)
- Le **besoin d'équipement et de soutien** pour réaliser des modules pédagogiques scénarisés dans tous les contextes de formation
- La difficulté à **mettre en œuvre les apprentissages par l'expérience** : l'impossibilité d'organiser des travaux pratiques, des mises en situation, d'utiliser des équipements et logiciels à distance
- Les **freins à la professionnalisation et à l'insertion professionnelle** en raison de l'arrêt des stages et de l'apprentissage, ainsi que de la crise économique accentuée.

Une fois de plus la **Faculté des sciences économiques et de gestion** se retrouve impliquée dans cet ambitieux projet d'avenir !

Vous souhaitez en savoir plus ? Retrouvez **l'intégralité de la présentation du projet Déphy** paru dans l'Actu, le journal de l'Université de Strasbourg.

Téléchargez la Newsletter au format PDF

