

> Tous secteurs d'activité

PME : les difficultés de recrutement s'amplifient

Plus de la moitié des petites entreprises estiment que les difficultés de recrutement sont un frein à la croissance. Les entreprises modifient leur organisation générale, leur politique de recrutement, les profils de postes.

(La Tribune, 15 Mai 2018, 1 p.)

[La guerre pour les talents ne fait que commencer](#)

(Le nouvel Economiste, 18 Mai 2018, 1 p.)

Le handicap au cœur de l'économie

Institutions, associations et entreprises se mobilisent. Ce dossier fait le point sur l'actualité et les innovations : la différence est une richesse pour l'entreprise.

(Le Parisien éco, 28 Mai 2018, pp. 1-13)

L'ingénierie au cœur de la compétitivité des entreprises

10 000 emplois par an seront à pourvoir dans le secteur. Applications multiples, industrie du futur, transformation numérique, international, environnement et engagement sociétal, attrait des métiers (30 % de femmes) et carrières très diverses..., l'innovation est omniprésente.

(La DGE et vous, n° 41, Mai 2018, pp. 1-5)

[L'interdisciplinarité pour plus d'efficacité](#) (Le Monde, 10 Mai 2018, 1 p.)

www.femme-ingenieure.fr/ www.ellesbougent.com/

<https://femmes-numerique.fr/> www.syntec-ingenierie.fr/

www.deviensingenieur.fr/

Nouveaux métiers : les fiches de poste du futur

Du chef de projet Chatbot au philosophe d'entreprise et au designer de token, quelques métiers sont brièvement présentés.

(Les Echos Start, 16 Mai 2018, 1 p.)

[Quelles compétences l'IA chamboulera d'ici 2030 ?](#)

(Cadremploi, 29 Mai, 1 p.)

Comment les métiers évoluent-ils face à la transformation digitale des entreprises ?

Management, marketing..., métiers, services et machine sont impactés. Avec une vidéo.

(FrenchWeb, 24 Mai 2018, 1 p.)

Etude sur le secteur de la photonique

Les marchés sont en forte croissance (environnement, santé, automobile, éclairage, etc) et recouvrent des domaines tels que la fibre optique, le laser ou encore les capteurs et les composants optiques. La R&D est performante.

(DGE, 16 Mai 2018, Synthèse de l'étude en français et en anglais, 16 p.)

> Art-Culture

Un festival, combien ça coûte ?

Modèles économiques, innovations technologiques..., la singularité du festival Les Vieilles Charrues est mise en avant.

(Le Parisien éco, 7 Mai 2018, pp. 1-4)

Le marché mondial de la musique à son plus haut depuis 2008

Musique enregistrée, artistes et labels indépendants s'affichent.

(Les Echos, 23 Avril 2018, 1 p.)

[Comment les startups aident à remplir les salles de concert](#)

(La Tribune, 28 Avril 2018, 2 p.)

> Commerce

Grandes manœuvres dans la grande distrib : quel impact sur l'emploi des cadres ?

Les géants du secteur se réinventent, se digitalisent, recherchent des pros de l'expérience client et du data, les postes de terrain comme ceux des chefs de rayon sont en mutation.

(Cadremploi, 30 Mai 2018, 1 p.)

www.distrijob.fr/ www.jobmarketingvente.com/

> Environnement

Ecotechnologies : les tendances de l'innovation en 2017

La filière regroupe l'ensemble des technologies permettant de réduire les agressions environnementales, par des techniques et du matériel plus respectueux de l'environnement. Avec une vidéo.

(Bpi France, 31 Mai 2018, 1 p. et bilan, 27 p.)

[Panorama des cleantech en France 2018](#) (GreenUnivers/Ey, Avril 2018, 52 p.)

[Le marché du travail](#)

Les caractéristiques de demandeurs d'emploi et des offres en 2017, l'évolution du marché du travail des métiers de l'économie verte sont analysées.

(Ministère de la Transition écologique et solidaire, 30 Mai 2018, 4 p.)

[Lancement des 10 000 formations aux métiers verts et verdissants](#)

(Ministère du travail, 14 Mai 2018, 1 p.)

[L'emploi dans les métiers de l'économie verte](#) et [Les formations initiales en environnement](#) (Ministère de la Transition écologique et solidaire, 18 Avril 2018, 2 p.)

[> Finance-Mathématiques](#)

[Actuaires : un taux d'employabilité de 100 %!](#)

Fintechs, assurtechs : impact sur la profession, importance de la communication, évolution de carrière sont traités.

(Jobintree, 24 Mai 2018, 1 p.)

[> Industrie](#)

[Fabriquer par ajout de matière](#)

Avec les nouveaux traitements de surface, les technologies de fabrication additive permettent de réaliser des prototypes, des petites séries, des pièces complexes. Ce dossier dresse un panorama du domaine.

(En Direct, n° 276, Mai 2018, pp. 16-23)

<https://www.laplasturgie.fr/referentiel-competences-fabrication-additive/> Impression 3D

[L'innovation dans les entreprises agro-alimentaires](#)

Tableaux et graphiques illustrent ce document : les entreprises du secteur figurent parmi les plus innovantes, leur proportion augmente, les sociétés exportatrices innoveront plus...

(Agreste Les dossiers, n° 42, Avril 2018, 24 p.)

[FoodTech : vers une industrie agro-alimentaire plus responsable ?](#) Avec une vidéo (La Tribune, 29 Mai 2018, 2 p.)

[Les industriels restent optimistes](#)

Les chefs d'entreprises envisagent une augmentation des investissements de 5 %.

(Les Echos, 6 Mai 2018, 1 p.)

[EMI : Dans les coulisses d'une usine connectée](#) Vidéo (DNA, 9 Mai 2018, 2 min 33)

[> Numérique](#)

[TMT prédictions 2018](#)

Smartphones, réalité augmentée, Wifi, 5G : de nouvelles innovations transforment nos usages. En infographie.

(Deloitte, Mai 2018, 1 p. et rapport, 80 p.)

[Infographie interactive - Demain, les métiers de l'économie numérique](#)
(OREF Grand Est, 29 Mai 2018, 1 p.)

[Deep learning, un sujet plus que d'actualité pour les entreprises](#)

Les spécialistes du deep learning ou « apprentissage profond » sont prisés et les managers devront comprendre les enjeux.

(Le nouvel Economiste, 28 Mai 2018, 2 p.)

[Drones : pourquoi le marché professionnel va exploser](#)

Appareils de loisirs, drones sauveteur, danseur ou agent de sécurité, pour les livraisons rapides comme en santé, ou pour l'agriculture, le marché des drones devrait atteindre plus de 11,2 milliards de dollars en 2020. Avec Vidéo.

(Bpi France, 7 Mai 2018, 1 p.)

[> Secteur public](#)

[Insee Résultats - Les entreprises contrôlées majoritairement par l'État en 2016](#)

Plus de 1 700 sont répertoriées avec leur adresse : EDF, La poste, entreprises de transport, La Comédie française...

(Insee, 24 Avril 2018)

[> Emploi-Stage](#)

Retrouvez toutes les offres de stage et d'emploi via l'ENT, rubrique Vie étudiante, si vous êtes étudiant

ou, si vous êtes personnel de l'université

"Vie de l'université > Fonctionnement - Services - Projets > Services centraux > Domaine d'appui aux missions > Espace Avenir"

Ces offres sont également accessibles aux [alumni](#) de l'Université de Strasbourg (réseau des diplômés et personnels) via leur espace membre [en ligne](#) et peuvent être alimentées à tout moment par des professionnels en recherche de collaborateurs.

[> Forums-Rencontres](#)

Les manifestations sont en ligne sur [Doc@venir](#), le catalogue documentaire d'Espace Avenir, sous Actualités et sur [l'Agenda](#) de l'Université de Strasbourg.

AM. MOUGEL

www.unistra.fr/index.php?id=17813 Abonnement-désabonnement au bulletin

ESPACE AVENIR

le service incontournable pour vous accompagner dans votre choix d'études, votre recherche de stage et d'emploi

NOUVEAU PATIO | campus centre - Esplanade

20a rue René Descartes - F-67000 Strasbourg
espace-avenir.unistra.fr | [f](#) /espaceavenir.unistra
espace-avenir@unistra.fr | +33 (0)3 68 85 63 00

HORAIRES D'OUVERTURE

Du lundi au jeudi de 10h à 13h et de 14h à 17h
Le vendredi de 14h à 17h