

APRÈS-THÈSE : OÙ EN EST LE RECRUTEMENT DANS LE SECTEUR ACADÉMIQUE ?

Le saviez-vous ? En cette rentrée 2014, certains jeunes chercheurs font le constat dans la presse spécialisée que la recherche académique semble de moins en moins correspondre à [la poursuite de carrière dite « naturelle » après la thèse](#).

La première cause est certainement la baisse importante des recrutements. En effet, les recrutements d'Enseignants-chercheurs sont passés de [3 019 en 2009 à 2 437 en 2013](#). Cette baisse est également constatée au CNRS, où les recrutements de chercheurs (CR1 et CR2) étaient de 400 en 2010 puis de 300 en 2014.

Les jeunes chercheurs prennent également conscience que les carrières académiques mettent de nombreuses années à se stabiliser. Le début de carrière d'un chercheur comporte de nombreuses années en post-doctorat avant l'obtention d'un poste de chercheur permanent. Effectivement, [89% des docteurs qui travaillent dans le secteur public](#) trois ans après leur soutenance sont en contrat à durée déterminée.

Cependant, les jeunes chercheurs ont une meilleure connaissance **des possibilités de carrière au sein des entreprises** en France et à l'international. On peut notamment citer les [PME pour qui l'innovation devient la gageure de développement et de compétitivité](#).

C'est pour cela que [l'école des docteurs](#), fédération des 15 écoles doctorales du site toulousain, travaille au quotidien pour que les doctorants aient des possibilités de carrières ne se limitant pas à l'académique. Les formations dédiées à la poursuite de carrière visent à **renforcer les compétences** des doctorants, et leur permettent de **mieux définir leurs projets professionnels** et de se donner les moyens de les mettre en œuvre.

➔ Si vous souhaitez enseigner dans le Supérieur, si l'entrepreneuriat vous intéresse ou si vous voulez tout simplement découvrir les pistes qui s'offrent à vous dans le privé : [cliquez ici](#) !

CHIFFRES CLÉS

2 437

Enseignants-chercheurs recrutés en 2013
contre **3 019** en 2009

Source : <http://sciences.blogs.liberation.fr>

43 %

Des docteurs travaillent dans le secteur public 3
ans après la soutenance
(7% en CDI / 89% en CDD)

Source : <http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr>

Environ **11 500**

thèses de doctorat soutenues en 2012
(Hors médecine/pharmacie/odontologie)

Source : [MENESR-DEPP](#)

Taux de chômage après 3 ans de vie active :

8.8 %

Pour les docteurs

10.2%

Pour les master

Source : [Bref du Cereq, n°123](#)

Vous êtes dans le spatial ? Le CNES va recruter !



© : CNES.fr

« Nous avons la chance de bénéficier de la priorité affichée par le gouvernement pour l'espace. Pour 2014, **notre budget devrait être en augmentation**, ce qui est exceptionnel dans un contexte où de nombreux budgets sont en diminution. Nous sommes dans une période d'effervescence où naissent de nombreux projets passionnants. »

Source : www.objectifsnews.fr

Pour accéder à l'article, [cliquez ici](#)

Attiré par l'entrepreneuriat ? Rendez-vous à Labège les 12 & 13 Novembre



© : Objectifnews.com

« Temps fort pour les entreprises de la région, les Rendez-vous de l'entreprise en Midi-Pyrénées réunissent sur deux jours quatre événements : le 12e **salon de l'entreprise** Midi-Pyrénées, la 11e édition de **Midinvest**, le lancement de la 3e **quinzaine régionale de la transmission-reprise d'entreprises** et les 20 ans du **Rézopep**. »

Source : www.objectifnews.com

Pour accéder à l'article, [cliquez ici](#)

Le numérique et les start-up toulousaines en bonne santé !



© : D.R.

Avec des accélérateurs de projets tels que le cluster DigitalPlace, la Mêlée, la Cantine, la TIC Valley ou le Camping, **une nouvelle génération de start-up affiche sa bonne santé**.

Découvrez la liste des start-up de Haute-Garonne : [cliquez ici](#)

Source : www.usine-digitale.fr

Pour accéder à l'article : [cliquez ici](#)

6 docteurs français mis à l'honneur par le MIT



© : latribune.fr

« La formation scientifique des jeunes entrepreneurs français est d'un excellent niveau. Pas seulement dans le big data ou l'énergie nucléaire. Mais dans l'intégralité du spectre des technologies. **La France a accompli de grands progrès pour faire émerger des start-up**. »

Source : www.latribune.fr

Pour accéder à l'article, [cliquez ici](#)

Où nous trouver ?

Maison de la Recherche
& de la Valorisation (MRV)
118 Route de Narbonne
31062 Toulouse
Métro Ligne B - Arrêt Faculté de Pharmacie

Contact

École des Docteurs de Toulouse
Directrice de Publication :
Monique Martinez-Thomas
ecoledesdocteurs@univ-toulouse.fr

Follow Us !



Facebook
[Ecole des Docteurs de l'Université de Toulouse](#)



Twitter
[@Univ_Toulouse](#)