

LABORATOIRES
FORUM
CIFRE
2007
ENTREPRISES
DOCTORANTS

Au carrefour
de l'esprit scientifique
et de la volonté d'entreprendre.

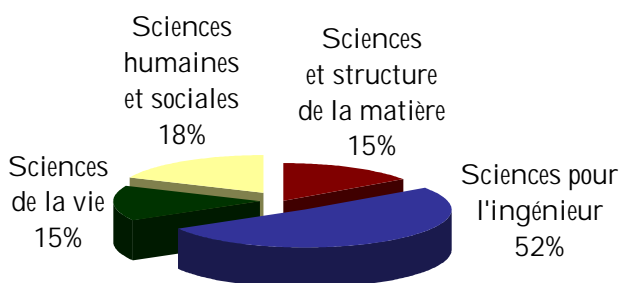
CNIT
Paris - La Défense
mardi 20 mars 2007
entrée libre 9h-17h30
www.anrt.asso.fr



Les CIFRE : un succès grandissant depuis 25 ans !

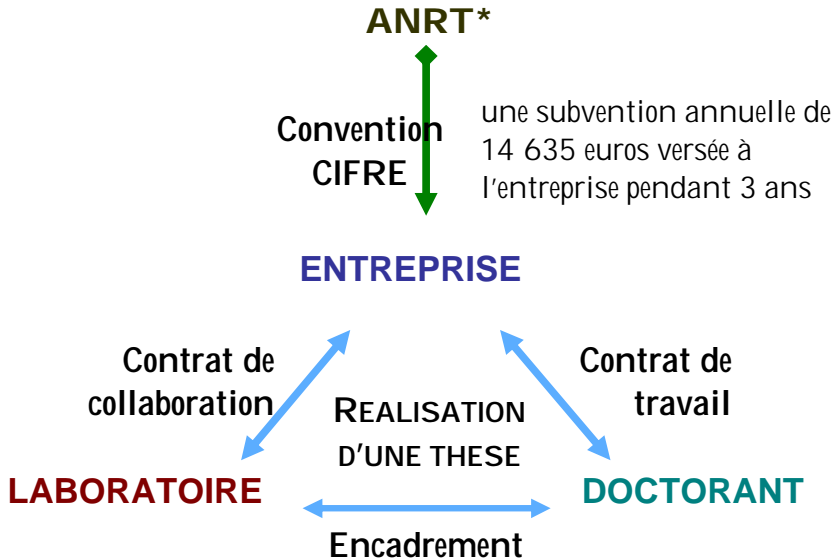
En 2006, les CIFRE fêtent leurs 25 ans. Depuis la création des Conventions Industrielles de Formation par la REcherche, près de 15000 doctorants, 8000 entreprises et 4000 laboratoires ont bénéficiés de la procédure, Tous les domaines de recherche sont aujourd'hui représentés, pour des sujets aussi variés qu'inattendus tels que :

- « Le statut juridique des marais salants de la presqu'île guérandaise. »
 - « Le fantastique nord-américain : langage et communication de la peur selon Stephen King et Patrick Sénécal.»
 - « Approche ethnologique de la construction sociale de la qualité du Beaufort et plus largement de l'ensemble de la qualité fromagère des Alpes du Nord. »
 - « Anthropologie sociale du surf en France »
- ... et beaucoup d'autres !



Domaine de recherche des doctorants
CIFRE en cours - année 2005

**Les CIFRE : 3 partenaires pour la réalisation
d'une thèse en milieu industriel**



*L'ANRT assure la gestion et l'animation des CIFRE pour le compte du Ministère de la Recherche.

**Venez rencontrer les différents partenaires
des conventions CIFRE en participant au prochain
Forum CIFRE, le mardi 20 mars 2007
au CNIT—Paris-La Défense.**

**Entrée libre pour les visiteurs.
Renseignements et Inscriptions exposants :
Www.anrt.asso.fr ; Espace CIFRE
forumcifre@anrt.asso.fr**

**LE FORUM CIFRE :
UN MILLIER DE VISITEURS
DES EXPOSANTS DE RENOM**

**Les entreprises et organismes de recherche
présents en 2005 et 2006 :**

le CEA, le CNRS, EADS, EDF, France Télécom, GDF, l'Institut Français du Pétrole, l'INRA, le Laboratoire National d'Essais, Lafarge, l'Office National d'Etudes et Recherches Aérospatiales (ONERA), Philips, PSA Peugeot Citroën, Renault, le Réseau Français d'Ingénierie du Sport, la SNCF, ST Microelectronics, Thales, Vinci...

Les laboratoires académiques :

Les écoles des Mines, l'Ecole doctorale de l'Ecole Polytechnique, le réseau des Universités de Technologies et le réseau des INSA (Instituts Nationaux des Sciences Appliqués), l'Intergroupe des Ecoles centrales...

Les pôles de compétitivité :

Thésame (Réseau technologique pour les entreprises en mécatronique, productique et management de l'innovation), le pôle Industries et Agro-ressources...