

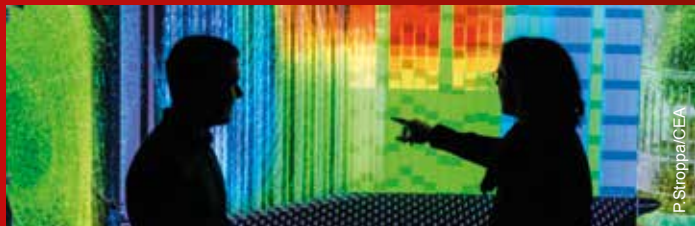
DE LA RECHERCHE À L'INDUSTRIE



**Organisme public de recherche porteur de quatre missions stratégiques pour l'avenir de la France, de la recherche à l'industrie.**



**DÉFENSE ET SÉCURITÉ DU PAYS**



**ÉNERGIES BAS CARBONE**



**RECHERCHE TECHNOLOGIQUE POUR L'INDUSTRIE**

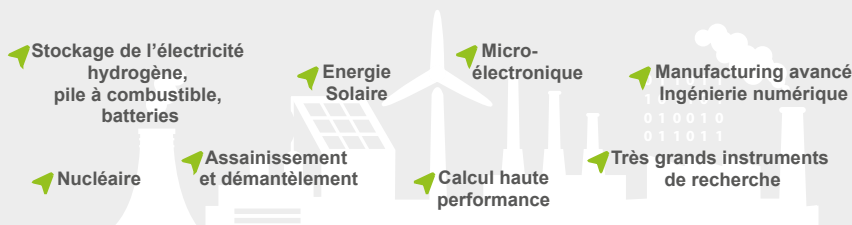


**RECHERCHE FONDAMENTALE**

# Rejoindre le CEA, c'est...

## DONNER DU SENS À VOTRE ACTIVITÉ

**Le CEA contribue fortement au développement de filières industrielles clés**



## MENER ET SOUTENIR DES PROJETS DE R&D NATIONAUX ET INTERNATIONAUX

**Le CEA mène de nombreux projets en collaboration**



## CULTIVER ET FAIRE VIVRE VOTRE ESPRIT D'INNOVATION

**L'innovation est dans l'ADN du CEA**



\* Classement « Top 25 Global Innovators - Government » de Reuters/Clarivate

# DÉVELOPPER VOS COMPÉTENCES ET CONSTRUIRE VOTRE PARCOURS PROFESSIONNEL

**Formation, carrière et mobilité :**  
une conciliation des aspirations du salarié et des activités du CEA



Plus de  
**60 métiers**



Près de  
**40 M€**  
investis dans la formation  
chaque année



Plus de  
**350 000 heures**  
de formations dispensées  
chaque année



Plus de  
**6% de mobilité**  
soit plus de  
1000 salariés par an

## INTÉGRER UNE ENTREPRISE RESPONSABLE

**Diversité, accès à l'emploi, environnement... le CEA est une entreprise engagée**



Près de  
**33%**  
de femmes\*



Plus de  
**750 salariés**  
en situation  
de handicap



- de 26 ans

**RECRUTEMENTS DE JEUNES EN CDI**

**20%**  
réservés à des jeunes  
de moins de 26 ans  
révolus (hors titulaire d'un doctorat)



Adhésion aux  
**17 Objectifs**  
de développement  
durable  
de l'ONU  
pour 2030

\* 27,8% de femmes sortent d'écoles d'ingénieurs  
(« Rapport 2011 du MESR sur Chiffres clés de la parité  
dans l'enseignement supérieur et la recherche »)

**45%**  
réservés à des jeunes  
de moins de 30 ans  
révolus



- de 30 ans

**Le CEA contribue à l'effort national d'éducation et d'enseignement supérieur**



Près de  
**1400**  
doctorants et  
post-doctorants



Plus de  
**1500**  
stagiaires



Plus de  
**900**  
alternants



Plus de  
**60% des salariés**  
ont eu une expérience dans  
l'entreprise avant d'être recrutés

## Les collaborateurs du CEA se sont exprimés



**78%**  
des collaborateurs sont satisfaits  
de leurs conditions de travail



**79%**  
des collaborateurs sont satisfaits  
de leur équilibre vie privée/  
vie professionnelle



**91%**  
considèrent qu'ils travaillent  
dans de bonnes conditions  
de santé et sécurité

# Le CEA en chiffres\*



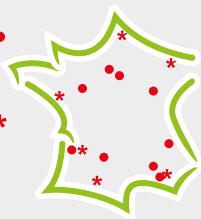
Près de **20 000 collaborateurs** dont plus de 16 000 CDI



Près de **100 nationalités** représentées

**9 centres** sur toute la France

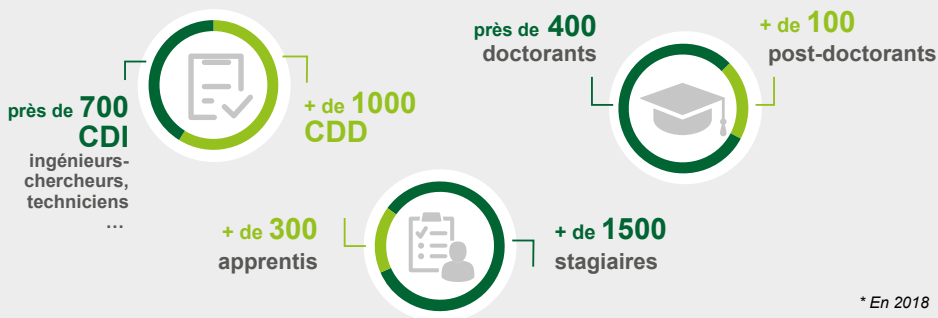
**6 plates-formes** régionales de transfert technologique



**4,2 milliards d'euros** de budget

\* Chiffres 2017

# Le CEA recrute\*



\* En 2018

**Des opportunités à saisir dans des domaines scientifiques et techniques variés tels que :**

**INGÉNIERIE POUR L'ASSAINISSEMENT/ DÉMANTÈLEMENT**

ROBOTIQUE INTERACTIVE

**GESTION DE PROJETS NATIONAUX ET INTERNATIONAUX**

TÉLÉCOMMUNICATIONS 5G

INGÉNIERIE DES SYSTÈMES NUCLÉAIRES

**SIMULATION NUMÉRIQUE ET BIG DATA**

EXPÉRIMENTATION

**CYBERSÉCURITÉ**

DÉVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE ET INTÉGRATION SYSTÈME

**BIO-INFORMATIQUE**

INNOVATION THÉRAPEUTIQUE

Découvrez toutes nos offres sur le site [www.emploi.cea.fr](http://www.emploi.cea.fr)