

# Nomenclature des branches d'activités professionnelles REFERENS 2

## **Direction des ressources humaines**

Observatoire des métiers et de l'emploi scientifique  
3, rue Michel-Ange Paris 75016

<http://www.sg.cnrs.fr/drh/publi/referens/referens.htm>

Octobre 2008

cnrs

direction des ressources humaines

cnrs

direction des ressources humaines

Octobre 2008

**LE CNRS** compte plus de 200 métiers IT répertoriés dans le référentiel des emplois types de la recherche et de l'enseignement supérieur - REFERENS 2. Cette nomenclature est structurée en 8 branches d'activités professionnelles (Bap), ordonnées selon leur proximité avec la conduite des projets de recherche.

En 2007 et 2008, le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche a mené, en coordination avec les EPST et les EPSCP, un travail de réactualisation du contenu des BAP. Après la mise à jour des Bap A à G en 2007, cette réflexion se termine cette année par la fusion des Bap H (EPST) et BAP I (enseignement supérieur) pour rapprocher et harmoniser métiers et compétences. Désormais, une cartographie unique est créée sous l'intitulé BAP J « Gestion et pilotage ».

Ce document vous présente l'intitulé des Bap et des familles professionnelles des métiers IT. Pour plus d'informations sur le contenu des emplois, consultez le site Web de l'observatoire des métiers et de l'emploi scientifique à l'adresse suivante :

<http://www.sg.cnrs.fr/drh/publi/referens/referens.htm>

## BAP A Sciences du vivant

**La Bap A comprend 5 familles**

- Biologie et recherche médicale
- Production et expérimentation animales
- Production et expérimentation végétales
- Milieux naturels et ruraux
- Emplois singuliers

## BAP B Sciences chimiques et sciences des matériaux

**La Bap B comprend 6 familles**

- Analyse des biomolécules
- Élaboration des biomolécules
- Techniques d'analyse chimique
- Techniques de synthèse chimique
- Sciences des matériaux/caractérisation
- Élaboration, mise en forme, traitement et contrôle des matériaux

## BAP C Sciences de l'ingénieur et instrumentation scientifique

**La Bap C comprend 6 familles**

- Assurance qualité instrumentation
- Instrumentation et expérimentation
- Contrôle commande en instrumentation
- Électronique, électrotechnique
- Bureau d'études, fabrications mécaniques, chaudronnerie
- Verrerie scientifique

## BAP D Sciences humaines et sociales

**La Bap D comprend 5 familles**

- Traitement et analyse de base de données
- Traitement, analyse et représentation de l'information spatiale
- Analyse de sources écrites, iconographiques et orales
- Production et analyse de données de terrain
- Recueil et analyse de sources archéologiques

## BAP E Informatique, statistique et calcul scientifique

**La Bap E comprend 5 familles**

- Administration et gestion des systèmes d'information
- Études, développement et déploiement
- Systèmes informatiques, réseaux et télécommunications
- Statistique
- Calcul scientifique

## BAP F Information

**La Bap F comprend 4 familles**

- Information scientifique et technique, collections patrimoniales
- Médiation scientifique, culture, communication
- Édition multi supports, impression, graphisme
- Production TIC/TICE, audiovisuel, multimédia

## BAP G Patrimoine, logistique, prévention et restauration

**La Bap G comprend 5 familles**

- Travaux et maintenance immobilière
- Logistique et services généraux
- Prévention, hygiène et sécurité
- Restauration
- Métiers singuliers

## BAP J Gestion et pilotage

**La BAP J comprend 6 familles**

- Valorisation de la recherche et coopération internationale
- Affaires juridiques
- Administration et pilotage
- Ressources humaines
- Formation continue, orientation et insertion professionnelle
- Gestion financière et comptable