



3 et 4 février 2012  
Parc des Expos du GrandAngoulême

## Secteurs professionnels présents au FOFE

Pour vous aider à repérer les domaines d'activités et les métiers

### Agriculture-Agroalimentaire et Environnement

Préserver l'environnement, travailler dehors, travailler en contact avec la nature

*Idées métiers : chargé(e) d'études en aménagement – ingénieur(e) en environnement-mécanicien(enne)-réparateur(trice) de machines agricoles-technicien(enne) d'exploitation de l'eau-vétérinaire...*

### Alimentation - Hôtellerie - Restauration

Préparer des plats, servir dans un restaurant, pratiquer les langues vivantes, travailler à l'étranger

*Idées métiers : cuisinier(ère)-réceptionniste-sommelier-chocolatier-traiteur-boulangier...*

### Automobile

Réparer et régler des véhicules automobiles, les vendre, les concevoir.

*Idées métiers : mécanicien réparateur-expert automobile-peintre en carrosserie-attaché commercial auto-réceptionnaire-ingénieur en maintenance des véhicules...*

### Bâtiment et Travaux Publics

Fabriquer, construire, travailler un matériau (Bois, métal...)

*Idées métiers : architecte-carreleur (euse)-chef de chantier-géomètre topographe-maçon(ne)-plombier(ière)*

### Droit - Gestion - Comptabilité

Défendre, diriger, décider, avoir des responsabilités, manier les chiffres, organiser, gérer, travailler dans un bureau

*Idées métiers : greffier-avocat-huissier -assistant(e) de direction-assistant(e) de ressources humaines-chargé(e) de recrutement-comptable-conseiller(ère) financier...*

### Emballage et Conditionnement

Réaliser des techniques d'emballage, améliorer le packaging, management du packaging

*Idées métiers : responsable packaging-chef de projet packaging - ingénieur génie des matériaux pour l'emballage...*

### Sport - Animation

Faire partager sa passion du sport, concevoir ou vendre des voyages, accompagner des groupes de touristes... les secteurs du tourisme et du sport offrent de nombreuses possibilités à des diplômés de tous niveaux.

*Près de 400 000 personnes travaillent dans l'univers du sport. Dans l'enseignement et l'animation, mais aussi dans l'encadrement des activités, la gestion des installations, l'organisation de manifestations et la vente du matériel sportif.*

### Transport et Logistique

Transporter, gérer des stocks, conduire.

*Idées métiers : déménageur-conducteur routier-responsable logistique-magasinier-ambulancier...*

### Imprimerie et Industries Graphiques

Concevoir, mettre en page ou traiter les images, réaliser un produit imprimé.

*Idées métiers : technicien(enne) de fabrication des industries graphique-opérateur(trice) de système texte-image-ingénieur des industries graphiques...*

### Fonction Publique Territoriale

Différentes filières : technique, administrative, médico-sociale, culture, sportive, animation..

*Idées métiers : rédacteur territorial-bibliothécaire territorial-infirmier(ère)...*

### Santé - Social

Aider, conseiller, enseigner, éduquer, former, être en contact avec un public, m'occuper de personnes âgées, d'enfants ou d'adolescents, de personnes handicapées, soigner

*Idées métiers : aide à domicile-aide-soignant(e)-éducateur(trice) spécialisé(e)-masseur(euse)-kinésithérapeute-orthophoniste*

### Métallurgie

Les métiers de la métallurgie sont nombreux et s'exercent dans les domaines de : la mécanique, des structures métalliques, de l'électrotechnique, de l'électronique, de la productique, maintenance industrielle.

*Idées métiers : opérateur sur machine à commande numérique-ingénieur d'études-technicien réalisateur d'ouvrages chaudronnés...*

### Défense et Sécurité

Secourir, exercer une activité physique et sportive

*Idées métiers : sapeur-pompier-commissaire de police-gendarme-les métiers de l'armée de l'Air, de l'armée de Terre, de la Marine Nationale.*

### Mécatronique

Concevoir des systèmes automatiques puissants et permettre le contrôle de systèmes complexes. La mécatronique exige de penser les produits et les procédés de manière transverse.

*le régulateur de vitesse des voitures, les robots modernes (industriels et domestiques), les machines à laver "intelligentes" etc...*