



Des métiers nombreux et divers, pour les filles comme pour les garçons

publié le 20/03/2013 - mis à jour le 13/06/2018

Descriptif :

Les métiers d'aujourd'hui et de demain relèvent, pour une large part, de la sphère des sciences, ils sont nombreux et divers.

Sommaire :

- L'Onisep
- L'Université de Poitiers et L'Onisep
- Un espace collaboratif pour les enseignants de l'académie :

Les métiers d'aujourd'hui et de demain relèvent, pour une large part, de la sphère des sciences. Ils sont nombreux et divers, pour les filles comme pour les garçons. [Des besoins](#) à tous les niveaux de qualification, [dans des secteurs variés](#).

Ces différents exemples peuvent guider, aider l'élève dans la construction de son projet d'orientation.

● L'Onisep

L'office national d'information sur les enseignements et les professions, propose plusieurs informations sur ce thème :

- Un site dédié aux [métiers et formations scientifiques et technologiques](#)
- Des publications comme [La découverte des métiers de l'énergie](#), [les métiers de l'électronique](#)...
- Un lien pour les enseignants afin de mettre en œuvre [les classes en entreprises](#) avec des outils facilitant cette activité
- Un espace de travail numérique : [Le webclasseur orientation](#)
Son objectif est d'assurer la continuité de la réflexion des élèves tout au long de leur parcours en leur permettant de conserver leurs recherches et leurs expériences

● L'Université de Poitiers et L'Onisep

Un outil pour partir à la découverte des parcours universitaires et des carrières scientifiques : [Voca sciences](#)

● Un espace collaboratif pour les enseignants de l'académie :

Dans cet espace les enseignants trouveront [un exemple](#) de mise en activité sur la découverte de métiers, de fonctions et de parcours