



## Un état des lieux national de la filière « génie mécanique »

publié le 29/11/2007

*Descriptif :*

Article dans Technologie n°152

Dans les entreprises, chaque fin d'exercice s'accompagne d'un bilan. Il en est de même dans nos académies pour la filière « génie mécanique ». L'Inspection générale, en fin d'année scolaire 2006-2007, fait l'état des lieux de la filière en scrutant l'évolution des effectifs, l'offre des formations, le profil de ses enseignants et les innovations pédagogiques.

Les conclusions sont peu agréables à entendre : « La filière est en crise sur l'ensemble du territoire, par manque d'effectifs entraînant la fermeture de nombreuses sections. » Et les propositions d'actions à mener, radicales : « Les élèves doivent prendre du plaisir à suivre ces formations. Cela implique d'enseigner autrement par une remise en cause des pratiques et un travail d'équipe important entre les professeurs. »

Ce rapport d'analyse, très complet, prend en compte la formation scolaire ainsi que l'apprentissage, les voies technologique et professionnelle. Il est le résultat des analyses conduites dans chaque académie par les inspecteurs territoriaux (IEN et IA IPR) chargés de ce champ professionnel.

Article : **Didier Prat** Inspecteur général, chargé de la filière Productique mécanique



Technologie n°152 novembre-décembre 2007



Académie  
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.