



Stages en France :

De nombreux Partenaires:

Laboratoires de Recherche : CEA, CNRS, IFREMER, CEREGE...

Grands groupes industriels : Dassault, Eurocopter, ERDF, Arkéma...

PME-PMI : SmarDTV, GEMindustrie, lasa, ibs...

De larges secteurs d'activités:

Acoustique

Aéronautique

Automatisme

BTP

Electronique-microélectronique

Matériaux

Mécanique

Métrologie

Optique - optronique

Recherche



Rio Tinto Alcan



LES STAGES AU DEPARTEMENT MESURES PHYSIQUES:

Quand ? d'avril à juin soit 11 semaines au semestre IV

Où ? en France ou à l'étranger

Quels organismes ? laboratoires de recherche, grands groupes industriels, PME-PMI, administrations publiques...

Quels domaines industriels? Aéronautique , Automobile, BTP , Médicale, Nucléaire, Recherche, Transport

Quels exemples de missions confiées aux stagiaires?

validation d'un instrument de mesure de taux de fuite de l'enceinte d'un réacteur nucléaire

Contrôle, étalonnage et interfaçage d'un capteur de profondeur très haute précision, de type digiquartz

Mise au point d'une méthode d'essai de dureté Rockwell par dynamométrie.

Répartition des stagiaires

