

**Embauche en CDI d'un post doc**  
Attention, cela doit être son premier CDI

**Recherche et Développement de ColdShield, solution innovante pour la protection et le renforcement structurel en milieu marin**

**\*Description** :\* A travers une collaboration avec l'ENPC, la Société souhaite apporter la démonstration du concept technique de son innovation, élaborer les outils de calcul pour l'application industrielle et commerciale, ainsi que de préparer les éléments du dossier nécessaire à sa certification.

Il s'agit d'un principe de renforcement unique, permettant des renforts structurels jusqu'alors inaccessibles aux techniques de renforts composites classiques, laissant entrouvrir en fort potentiel de développement notamment dans le domaine des plateformes pétrolières flottantes et dans le développement offshore profond.

Le candidat devra avoir une personnalité propice à relever les défis personnels et technologiques ainsi qu'une forte expérience dans le domaine du collage structurel et du développement expérimental.

La maîtrise de l'anglais est souhaitée.

**\*Salaire annuel\*** brut de 36000€ + prime annuelle brute de 7200€ par 35 heures/semaine, du lundi au vendredi.

Contacteur : Jean-François Caron, [caron@enpc.fr](mailto:caron@enpc.fr)  
Dir. de Recherche, Laboratoire Navier  
Ecole des Ponts ParisTech  
6-8 ave Blaise Pascal  
Cité Descartes  
77455 Marne la Vallée  
01-64-15-37-23 ; 01-64-15-37-41 (fax)  
<http://navier.enpc.fr/>