

## Stages dans l'équipe Cell

Voici la liste des sujets de stages proposés actuellement dans l'équipe :

Sujet	Contact
<a href="#">Caractérisation et modélisation des propriétés radiofréquences de cellules osseuses</a>	emmanuelle.bourdel@ensea.fr florian.kolbl@ensea.fr

- Listes des sujets déjà proposés :

Sujet	Contact
-------	---------

## Stage à l'étranger

A noter que si **faire un stage à l'étranger vous intéresse** et que le sujet porte sur une thématique de recherche précise en lien ou non avec les activités de l'équipe, n'hésitez pas à venir en discuter avec nous, nous pourrons sans doute vous renseigner !

Actuellement, les membres de l'équipe disposent d'un grand nombre de collaborations à l'échelle nationale et internationale :

Partenaire	Pays
Université de Glasgow, Université du Central Lancashire, University Colledge of London	UK
Université de Sherbrooke	Canada
	Suisse
Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne	Roumanie
Université IASI	Chine

Université Ningbo, UESTC de Chengdu	Cameroun
Université Yaoundé 1, Université de Douala, Université de Cheng	Tunisie
Université de Monastir, Université de Tunis, CDA	Espagne
Université Autonome de Barcelone	Etats-Unis
Université de Georgia Tech., Université de Californie- Irvine	Italie
Université de Catania	