|  |  |
| --- | --- |
| ésultat de recherche d'images pour "carnot i2c" |  |

**Quelques questions sur vos compétences actuelles et sur vos attentes**

Nous vous remercions pour la confiance que vous nous accordez en vous inscrivant à la formation intitulée « Spectrométrie de mobilité ionique couplée à la spectrométrie de masse (IMS-MS) ».

Afin de répondre au mieux à vos attentes, nous sommes disposés à ajuster le contenu des cours, TD et TP que nous vous proposerons. Pour ce faire, nous vous prions de compléter cette fiche et de la renvoyer au plus tôt à Hélène Lavanant co-responsable scientifique du stage ([helene.lavanant@univ-rouen.fr](mailto:carlos.afonso@univ-rouen.fr) ).

Nom : Prénom : Adresse mail :

* Décrivez votre travail en quelques lignes
* Quelle est votre formation d’origine ?
* Qu’attendez‐vous de la formation CNRS ?
* Quelle expérience avez-vous en spectrométrie de mobilité ionique couplée à la spectrométrie de masse ?
* Etes‐vous plus intéressé(e) par l’aspect séparation de mélange ou par l’aspect de mesure de section efficace de collision ?
* Souhaitez-vous apporter un échantillon ? Si oui, pourriez-vous le décrire brièvement (nous confirmerons en fonction de votre échantillon, s’il nous sera possible de travailler dessus lors de la formation).

*« Ce questionnaire est facultatif. Le destinataire de ces données est le responsable scientifique de la formation à laquelle vous êtes inscrit(e) ou préinscrit(e) ; elles lui permettront d’adapter au mieux le programme de la formation à vos attentes et à celles des autres stagiaires. Elles seront détruites à la fin du stage. Pour plus d’informations concernant l’utilisation de vos données personnelles, veuillez consulter la notice « Données personnelles » disponible sur notre site internet. »*