

Le profil professionnel des docteurs

ELIAS EL HABER

Doctorant en Mesure nucléaire

Bienvenue sur mon Portfolio ! Ce portfolio résume les compétences et les expertises que j'ai pu acquérir pendant mes études supérieures.

elie.haber04@gmail.com

Cœur de métier

PHASE 1 Développement des compétences

En dehors du cadre de ma thèse, j'ai eu l'opportunité d'améliorer mes compétences dans le domaine nucléaire en participant à des formations financées par l'Union européenne, telles que ENEEP - JSI en Slovénie et la radioprotection en milieu nucléaire en Hongrie. Ces formations, reconnues à l'échelle internationale, sont extrêmement sélectives et n'accueillent qu'une dizaine de participants. Elles m'ont permis d'acquérir des compétences utiles pour ma thèse ainsi que pour ma carrière professionnelle, tout en élargissant mon champ de compétences et mes opportunités professionnelles. De plus dans le cadre de ma thèse, j'ai suivi d'autres formations, lesquelles ont renforcé mes compétences en recherche, développement et rédaction scientifique.

PHASE 1 Évaluation

Présentation de résultats obtenus lors de la thèse à des congrès scientifiques. (Journée Scientifique ISEC et NUPP "4th International Conference on Nuclear Power Plants; Structures, Risk, Control & Decommissioning")

PHASE 1 Gestion de l'information

Participation à une formation spécialisée en veille technologique et recherches bibliographiques approfondies sur le sujet de thèse et d'autres sujets. Participation à la sensibilisation des doctorants à la propriété intellectuelle et être vigilant sur les données de ma thèse, étant donné que celle-ci est confidentielle.

PHASE 1 Expertise et méthodes

Dans le cadre de mes études, j'ai appris à expliquer mes activités dans mon domaine à une large gamme d'interlocuteurs, allant de novices à experts. Rédaction d'articles scientifiques et de poster sur mes travaux de recherche durant mon doctorat.

Qualités personnelles et relationnelles

PHASE 1 Communication

Je suis capable d'expliquer mes activités dans mon domaine à un large éventail d'interlocuteurs. Dans le cadre de ma thèse, j'ai également communiqué avec des fournisseurs d'équipement tels que ANDOR, HAMAMTSU, Photonic Science, afin d'exprimer mes besoins pour ma recherche. J'ai présenté le sujet et les exigences en anglais et en français. De plus, j'ai participé à des conférences internationales et je maîtrise l'anglais, le français et l'arabe.

PHASE 1 Collaboration

Discussion avec des collègues du CEA Cadarache en vue d'une collaboration sur un projet.

Échange avec le maître de stage pour profiter de son expertise sur une solution potentielle liée au sujet.

PHASE 1 **Engagement**

PHASE 1 **Intégrité**

Suivi de cours sur l'intégrité scientifique (MOOC Université de Bordeaux, demi-journée intégrité scientifique à l'Université de Strasbourg).

PHASE 1 **Équilibre**

PHASE 1 **Écoute et empathie**

Gestion de l'activité et création de valeur

PHASE 1 **Prise de décisions**

PHASE 1 **Propriété intellectuelle et industrielle**

Stratégie et leadership

PHASE 1 **Stratégie**