CAROLE G.

Chargée de projet scientifique instituts de recherche technologique (IRT) Agence nationale de la recherche (ANR) (Paris)



Pouvez-vous décrire les principales MISSIONS et RESPONSABILITES que vous exercez dans le cadre de votre emploi actuel ?

J'accompagne des instituts de recherche technologique (IRT) créés dans le cadre des Investissements d'Avenir et j'assure un suivi des projets réalisés au sein de ces instituts. Dans ce cadre, mes principales missions consistent à exploiter les livrables fournis par lesdits instituts, ainsi qu'à assurer un reporting de qualité de l'activité des IRT auprès des décideurs institutionnels. Je suis également en charge de la coordination des experts scientifiques qui interviennent dans la validation, le suivi et l'évaluation des projets de recherche.

COMMENT en êtes-vous arrivé.e à occuper votre emploi actuel et à atteindre ce niveau de responsabilités ?

A l'issue de mon stage en entreprise dans le cadre du M2, il m'a été offert la possibilité de poursuivre dans la même entreprise un travail de thèse. Trois année plus tard, j'obtenais mon diplôme de doctorant en Microbiologie et biologie moléculaire, avant d'intégrer une entreprise de R&D où j'ai exercé, pendant quatre années, la fonction de chercheur R&D en microbiologie. Depuis 2 ans, j'ai intégré l'Agence nationale de la recherche en tant que chargée de projet scientifique sur l'action Institut de recherche technologique du plan d'investissement d'Avenir.

Pouvez-vous nous indiquer ce que le Master vous a apporté en termes de COMPETENCES ?

Le Master m'a permis d'acquérir de solides compétences techniques que j'ai pu mettre en œuvre lors de mes stages et lors de ma thèse. Le Master m'a surtout donné une grande ouverture scientifique et un goût prononcé pour la recherche et l'innovation.

A obtenu un M2 Biologie - Microbiologie et biotechnologies [P] au terme de l'année 2007_2008 Témoignage recueilli début 2018 - Contact : Observatoire Des Etudiants (Agnès Binet) / ode@univ-pau.fr