

AUDREY S.

**Ingénieur étude acoustique
(Toulouse)**



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

Je suis ingénieur étude acoustique dans l'aéronautique, sur Toulouse.

Notre principal client est Airbus donc je réalise des études acoustiques sur des projets avion Airbus. Je réalise des études sur différentes parties de l'avion (cockpit, moteur, certification de l'avion...).

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

Je suis arrivée dans la société où je suis actuellement suite à mon stage de fin d'année de Master 2. Il s'en est suivi un CDI qui dure maintenant depuis 6 ans 1/2.

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

Le Master m'a apporté une manière de réfléchir, d'appréhender les choses. En effet, au début, ne faisant pas d'étude d'aéronautique et peu d'acoustique, j'ai pu intégrer cette équipe grâce à la façon d'acquérir de nouveaux éléments, d'appréhender une nouvelle étude.

A obtenu un M2 Maths et leurs applications - Maths, modélisation et simulation [R-P] au terme de l'année 2010_2011

Témoignage recueilli début 2018 - Contact : Observatoire Des Etudiants (Agnès Binet) / ode@univ-pau.fr