

Ingénieur-e développement logiciel

Olivier : ingénieur développement logiciel - Thales



« Rien ne présageait au cours de mes études une quelconque orientation vers l'ingénierie logicielle aéronautique. Cependant l'opportunité s'est présentée de travailler en alternance au sein du groupe Thales pour ma dernière année d'école ingénieur. Ce fut mon premier contact avec le monde du travail, Thales, et le domaine aéronautique.

L'objectif était d'évaluer l'impact de l'intégration d'une bibliothèque logicielle réseau très performante au sein de l'architecture d'un système de mission pour avions de surveillance et patrouille maritime.

Je fus embauché à la fin de ma formation par Thales pour travailler sur ce projet de système de mission. Ce travail m'a permis d'acquérir une solide expérience technique dans plusieurs langages de programmation et d'appréhender de nombreux concepts d'architecture logicielle.

Aujourd'hui, après avoir changé de ville et de site Thales, je travaille désormais à Bordeaux sur le développement des applications de visualisation embarquées dans le RAFALE. C'est un travail passionnant d'un point de vue opérationnel et exigeant vis-à-vis des contraintes à respecter.

Un dernier mot pour les jeunes : remise en question et veille technologique sont les bases pour un ingénieur logiciel. »



AIREMPLI
ESPACE ORIENTATION

www.aireemploi.org