

**DIDIER B.**

**Responsable du groupe système logiciel embarqué  
Turbomeca (Bordes)**



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

Les principales missions de mon poste sont :

- Management hiérarchique et opérationnel de l'équipe de développement ;
- Pilotage de la sous-traitance ;
- Planification multi-projet, allocation des ressources et suivi des budgets ;
- Pilotage des améliorations processus ;
- Participation à la définition des architectures logicielles actuelles et futures.

**Pouvez-vous nous raconter votre PARCOURS d'études et vos expériences professionnelles depuis l'obtention de votre licence ?**

A l'issue de la licence, j'ai poursuivi mes études en maîtrise d'informatique à Pau, puis intégré l'ENSEEIH en 2ème année option informatique. Après mon service militaire, j'ai démarré ma carrière professionnelle chez Thales Avionics au Haillan dans le service de développement des outils de développement des logiciels embarqués pendant 5 ans. Je me suis ensuite orienté dans la conduite de projets de développement logiciel embarqué de visualisation pour les cockpits d'avion et d'hélicoptères pendant 6 ans.

En 2008, j'ai intégré Turbomeca afin de mettre en place un nouveau processus de développement logiciel DO-178B level A.

En 2011, j'ai pris la responsabilité du groupe système logiciel embarqué, au sein du centre de compétence du système de régulation de Turbomeca.

**Pouvez-vous nous indiquer ce que la LICENCE vous a apporté ?**

La licence m'a apporté de bonnes connaissances générales dans les différents domaines de la science informatique. J'ai pu approfondir ces connaissances dans la suite de mon cursus. Cette formation m'aide régulièrement dans ma vie professionnelle pour appréhender les différents sujets rencontrés.