

Technicien-ne supérieur-e en électronique

Elisabeth : de technicienne... à cadre en conception électronique à Thales : photo



« J'ai commencé comme technicienne en conception électronique. Pour ce métier, il ne faut pas avoir peur de se lancer dans des choses que l'on ne connaît pas, il faut aimer innover, il faut être autonome parce qu'on est souvent amené à travailler tout seul et à prendre des décisions.

Ce que j'apprécie dans ce métier ce sont les défis techniques, l'appréhension des nouvelles technologies !

J'ai fait un DUT en électronique en région parisienne où j'ai commencé à travailler à Thales suite à mon stage de fin d'études. Ensuite je suis allée à Brest pour travailler dans le même type de service et aujourd'hui je suis dans la région bordelaise.

Pour l'évolution dans le métier ça dépend de chacun. En ce qui me concerne, j'ai suivi une formation interne pendant 1 an pour devenir cadre. Elle alternait formation théorique et gestion d'un projet en équipe multisites avec des personnes de formations et d'horizons différents.

Je suis donc devenue cadre technique dans un service dédié au développement de nouvelles cartes, ainsi qu'au support technique aux lignes de série et de réparation. Nous sommes une équipe d'une vingtaine de personnes répartie sur les sites de Bordeaux et Paris, constituée d'ingénieurs et cadres techniques »

Jean-Baptiste : concepteur électronique à MBDA

« Mon métier de concepteur électronique a pour objectif la réalisation de systèmes électroniques complexes. Ce métier est avant tout un métier créatif qui nécessite de bonnes connaissances techniques ainsi que des capacités relationnelles.

Chaque projet nous amène à relever de nouveaux défis techniques. Nous devons en permanence imaginer et proposer des solutions innovantes intégrant de nouvelles technologies, sans oublier la rigueur et les contraintes liées à l'industrie de la défense. Je trouve très stimulant le fait de partir d'une idée pour concevoir une architecture qui sera ensuite transcrite sous forme de schéma électronique avant d'être réalisée physiquement. Dans notre métier, l'innovation n'est jamais très loin !

Le côté humain de mon métier n'est pas à négliger. Je trouve très enrichissant le fait de pouvoir interagir avec d'autres métiers (routage, mécanique, qualification, achats, etc...) ou avec des sous-traitants. J'aime cette notion d'équipe au sein des projets : chaque métier apporte son expertise et ensemble nous avançons pour proposer la solution la plus adaptée à un problème donné. »



AIREMPLI
ESPACE ORIENTATION

www.aireemploi.org