

# TECHNICAL DOCUMENTATION DESIGNER

Le Technical Documentation Designer pilote les phases d'élaboration, la mise à jour, la validation et la publication de la documentation technique, nécessaire à la certification et au maintien des produits en service.



## LE PROFIL

**INGÉNIERIE**  
MAINTENANCE  
ET RÉPARATION  
MÉCANIQUE,  
ÉLECTRONIQUE  
ET MÉCATRONIQUE

**TRAVAIL  
EN ÉQUIPE**  
Environnement  
multiculturel

**GESTION  
DE PROJET**  
Interactions  
multi-métiers

**APPÉTENCE  
POUR LES  
NOUVELLES  
TECHNOLOGIES**  
du digital  
(3D, Réalité Augmentée)

**RIGUEUR**  
POUR GARANTIR LA QUALITÉ  
des publications techniques



ENVIRON

**170**

PERSONNES EXERCENT CE MÉTIER DANS LE GROUPE

## LES MISSIONS



**1 ANALYSER  
LES ÉVOLUTIONS**  
des produits ou du plan  
de maintenance.  
Gérer les évolutions  
des documentations  
techniques



**2 CONCEVOIR**  
des contenus numériques  
en Réalité Virtuelle  
ou Augmentée  
pour la maintenance  
et la formation



**3 ANIMER  
EN MODE PROJET**  
la création, la maintenance  
et la validation du système  
de soutien des produits



**4 PILOTER  
LES PRESTATIONS**  
de réalisation sous-traitées  
en respectant les coûts  
et les délais



**5 ASSURER  
LA PUBLICATION**  
des documentations  
et données digitales  
de maintenance

## LES ÉVOLUTIONS DU MÉTIER

Le Technical Documentation Designer exerce dans un environnement évoluant rapidement. Il prend en compte les nouveaux enjeux des services clients et les transformations liées au digital.

**NOUVEAUX STANDARDS  
NUMÉRIQUES**

Documentation numérique,  
Norme S1000D, portail digital

**EXIGENCES  
SERVICES 4.0**

Agilité, Efficacité, Excellence

**DÉVELOPPEMENT  
DE CONTENUS NUMÉRIQUES**

Réalité Virtuelle et Augmentée

