

Rédacteur / Rédactrice technique

Rédiger les notices d'instructions pour installer, mettre en service et se servir, dans de bonnes conditions, de produits multimédias, bureautiques, électroménagers, d'équipements industriels... telle est la mission du rédacteur ou de la rédactrice technique.

SOMMAIRE

[Le métier](#)

[Les études](#)

[Emploi et secteur](#)

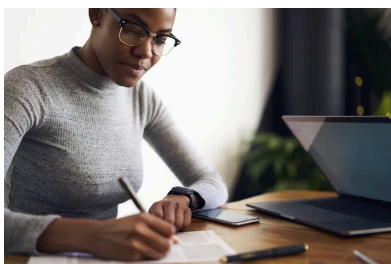
[Pour aller plus loin](#)

Niveau minimum d'accès : **bac + 3**

Statut : **Statut salarié**

Secteur professionnel : Industries

Centres d'intérêt : Enquêter, analyser l'information, je veux en faire mon travail, J'ai le sens du contact, J'aime communiquer



© GaudiLab/iStock/Getty Images

Le métier

Photocopieurs, fours à micro ondes, sièges auto pour enfants, machines pour l'agroalimentaire, l'aéronautique, matériels d'imagerie médicale, logiciel de réservation en ligne, etc. autant de produits ou de services qui peuvent être facilement utilisés grâce aux compétences du rédacteur ou de la rédactrice technique. À la fois documentaliste, spécialiste de l'information, de la communication et de la traduction, le rédacteur ou la rédactrice collecte les données techniques relatives à un produit ou un service, les analyse, les synthétise et les organise sous forme de cahiers des charges, de notices, de livrables, de modes d'emploi, de manuels d'installation et de mise en service. Pour faciliter encore la compréhension du grand public ou des professionnels, le rédacteur ou la rédactrice technique illustre ses écrits avec des schémas, des dessins, des infographies... fixes ou animés, selon le support utilisé (papier, mobile, tablette, ordinateur), dans le respect des normes de fabrication et de sécurité d'emploi. Tous ces renseignements sont ensuite codifiés et stockés dans des bibliothèques et des bases de données numériques, pour une actualisation ultérieure. Métier en plein essor, l'offre de postes, en France et à l'international, est supérieure à la demande.

Les études

Après le bac

3 ans pour obtenir une licence professionnelle (1 an après un bac + 2) ; 5 ans pour un master en rédaction professionnelle ou traduction scientifique et technique.

bac + 3

→ [Licence pro mention métiers de la communication : chargé de communication](#)

→ [Licence pro mention métiers de la médiation scientifique et technique](#)

→ [Licence pro mention métiers de l'industrie : industrie aéronautique](#)

bac + 5

→ [Master mention traduction et interprétation](#)

Emploi et secteur

Pour aller plus loin

Centres d'intérêt

[J'ai le sens du contact →](#)

[J'aime communiquer →](#)

Autres métiers à découvrir

Traducteur français écrit / Isf

Intermédiaireur Isf

Interprète de l'écrit

Codeur en Ifpc (langue française parlée complétée)

Localisateur