

Le technicien contrôle qualité a une expertise solide des matériaux et produits de son secteur mais aussi des équipements industriels en fonctionnement dans son entreprise. Généralement, il a déjà de l'expérience dans le métier dont il doit contrôler les produits.

En fonction des demandes des clients et du degré d'exigence des cahiers des charges, le niveau de compétences du technicien contrôle qualité peut varier.

[Complétez "votre profil" sur le site du Forem](#) pour plus de visibilité vers les entreprises et soignez la rédaction de votre CV.

Le **Technicien Contrôle Qualité** a généralement acquis ses compétences comme **Technicien de production** ou **Technicien en R&D** dans ledit métier. Par exemple, vous serez un bon Technicien d'essais contrôle qualité en électricité si vous avez pu prouver une expérience significative comme électricien.



- Aidez-vous de « [votre profil](#) » pour **évaluer vos compétences** dans les métiers du Contrôle Qualité selon le secteur d'activités :
 - Technicien en **industrie graphique**
 - Technicien pour le contrôle et la qualité de l'**électricité** et de l'**électronique**
 - Contrôleur de qualité des **constructions mécaniques** et métalliques
 - Technicien en **ameublement et bois**
 - Contrôleur de la qualité des **textiles**, du **cuir** et de la **confection**
- Enrichissez « votre profil » en empruntant des **compétences des métiers proches**.

Des métiers « à part » :

Le métrologue :

Il réalise les opérations d'étalonnage, de calibrage, de qualification et de maintenance des appareils de mesure. Finalement, il est Technicien Contrôle Qualité sur les produits « instruments de mesure », qu'ils soient manuels, chimiques ou, de plus en plus, électroniques. La dénomination « métrologue » tend à s'imposer hors de son secteur – la construction mécanique - vers les autres secteurs, notamment, la (bio)chimie.

L'agent technique de contrôle de conformité est l'expert, généralement externe, qui contrôle les produits, les équipements, les process, les ouvrages en vertu de dispositions réglementaires. Son travail aboutit à la délivrance de certificats de conformité.

On le retrouve dans tous les secteurs : industrie, bâtiment mais aussi HORECA...

Pour infos sur **les formations du Forem et ses partenaires**, consultez [L'offre de formation du Forem](#) selon le secteur, le [Service clientèle du Forem](#) ou, directement, le [Carrefour de l'Emploi, la Formation et l'Orientation \(CEFO\)](#) de votre région.

Derniers conseils pour votre recherche d'emploi :

- [Complétez « votre profil »](#) dans « **votre espace personnel** » sur le site du Forem
- **Multipliez vos chances de trouver le poste** qui vous convient : [sur le site du Forem](#), fouillez les offres placées sur les métiers « parents ».
- Inscrivez-vous dans les agences intérim. Elles sont souvent chargées du recrutement dans les entreprises.
- Postulez spontanément via **sites « jobs » des entreprises** ou par mail.

- Participez aux **réseaux sociaux** spécialisés en recherche d'emploi.
- Entretenez votre **réseau professionnel** et personnel.

Pour aller plus loin :

- [Offres d'emploi](#) sur le site du Forem
- **Horizons Emploi** : infos sur les conditions du marché de l'emploi, secteurs, offres d'emploi, études, formations...
 - [Contrôleur de fabrication de la construction mécanique et du travail des métaux](#)
 - [Technicien d'essais contrôle qualité en électricité](#)
 - [Technicien d'essais contrôle qualité en électronique](#)
 - [Technicien Essai Contrôle Qualité \(matériaux souples\)](#)
 - [Technicien Essai Contrôle Qualité \(industrie graphique\)](#)
 - [Technicien Essai Contrôle Qualité de l'industrie de l'ameublement et du bois](#)
 - [Contrôleur des industries des matériaux souples](#)
 - [Métrologue \(qualité de la construction mécanique et du travail des métaux\)](#)
 - [Agent technique de contrôle de conformité](#)



Faites-vous repérer par votre futur employeur



Découvrez nos services en ligne



Conseils pour votre recherche d'emploi