

Certificat de compétence Piloter l'amélioration continue de la performance (CC13300A)



Diplôme
Certifications



Accessible en
Formation
continue



Établissements
IPST CNAM

Présentation

Objectifs

Les titulaires de ce certificat seront capables de :

- Effectuer un diagnostic de performance d'une société,
- Concevoir, déployer, animer et piloter une démarche d'amélioration continue
- Mettre en place des méthodes l'amélioration continue de la qualité
- Interpréter les principales normes Qualité, Sécurité et Environnementale et définir les guides de bonnes pratiques associés.

Savoir-faire et compétences

- Effectuer un diagnostic de performance d'une société,
- Concevoir, déployer, animer et piloter une démarche d'amélioration continue
- Mettre en place les méthodes de l'amélioration continue de la qualité

- Interpréter les principales normes Qualité, Sécurité et Environnementale et définir les guides de bonnes pratiques associés.

Les titulaires de ce certificat posséderont les connaissances et les compétences attendues pour prendre part à la mise en place d'une stratégie de développement de l'activité d'une entreprise. Ces fonctions seront exercées à des niveaux de responsabilité relevant de l'encadrement supérieur, CODIR. Ces professionnels évolueront dans des structures de taille très différente. En effet, il peut s'agit de grandes entreprises, ETI et également de PME/TPE.

Admission

Conditions d'admission

Prérequis :

Les publics visés par le certificat de compétences sont :

- Les personnes évoluant dans des services :
 - o Qualité, Sécurité, Environnement
 - o Supply Chain o Production
- Les personnes désireuses d'évoluer vers l'amélioration continue Cette formation est ouverte aux personnes justifiant

d'un niveau de formation bac+2 ou justifiant d'une expérience professionnelle ou personnelle.

Contact(s)

Autres contacts

IPST-Cnam / MRV

118 route de Narbonne

31062 TOULOUSE CEDEX 9

Tél : 05.62.25.52.00

Email : contact@ipst-cnam.fr

Infos pratiques

Lieu(x)

 Toulouse

En savoir plus

 <https://ipst.cnam.fr>