



## L'ÉCO-RESPONSABILITÉ INDUSTRIELLE

A partir de 1400€ nets de taxes.

100% présentiel

**Public visé :** Opérateur/Leader de cellule de production

**Prérequis :** Aucun

**Accessibilité aux personnes handicapées**  
Contactez-nous pour une étude de vos besoins.

98%

DE TAUX DE  
SATISFACTION

60

ANNÉES D'EXISTENCE  
ET D'EXPÉRIENCE

450

FORMATIONS  
DISPONIBLES

### Objectifs

Etre conscient de l'impact prévention, santé, environnement de l'atelier, la qualité des pièces, les coûts de production (TRS, TRG, santé machine).  
Être capable d'être en mesure de respecter et de faire respecter les consignes SSE sur la cellule de production.  
Être au niveau attendu sur les notions de qualité, pilotage et compétitivité.

### Les + de la formation





## L'ÉCO-RESPONSABILITÉ INDUSTRIELLE

### Contenu de la formation

#### 1. Santé, sécurité, environnement :

- Rappel du port des EPI
- Produits utilisés dans les moyens de production : dangers, mode d'approvisionnement, contraintes de stockage, nettoyage, évacuation

#### 2. Qualité :

- Influence des paramètres de fabrication/contrôle et des bonnes pratiques opérateur sur la qualité du produit fini et la sécurité des vols
- Méthodo de résolution de problèmes 5P, 8D

Organisation : remontée d'informations via la méthodo QRQC, 5S

Compétitivité : calcul de taux horaire, taux de rendement des machines, notion de lean





## L'ÉCO-RESPONSABILITÉ INDUSTRIELLE

### Modalités, méthodes et outils pédagogiques

Apports théoriques en salle et mise en pratique dans la halle technique

Aucun

### Modalités et délai d'accès

### Modalités d'évaluation

Mise en situation  
Grille d'évaluation des acquis sur les compétences travaillées lors de la formation

### Modalités de financements

Cap Emploi, Entreprise, Opérateurs de Compétences (OPCO), Particulier, Pôle Emploi

