



# QP210 - Connaître le cadre réglementaire et normatif de la certification des EPI gants

## NOUVEAUTÉ



[contactformation@ctcgroupe.com](mailto:contactformation@ctcgroupe.com)

+33 (0)4 72 76 10 02

Contactez-nous

### Public concerné :

Toute personne en charge de la mise en œuvre des procédures de certification, de la mise sur le marché, de la qualité ou de la commercialisation d'EPI

### Objectifs :

- Maîtriser les exigences relatives à la conception et à la fabrication d'EPI, pour garantir la santé et la sécurité des utilisateurs.
- Identifier les modalités de contrôle du marché, les règles de mises sur le marché, les procédures de certification et les devoirs du fabricant d'EPI.
- Analyser les procédures et les objectifs du marquage CE.
- Identifier les exigences normatives pour valider les propriétés d'un gant de sécurité.

### Méthode pédagogique :

Formation en ligne (e-learning)

Exercices d'interpellation et d'ancrage

Exposés de cas pratiques

Alternance d'apports théoriques et de travaux pratiques

Supports et documentation

### Évaluation des acquis :

Questionnaire

### Prérequis :

Savoir utiliser un ordinateur et naviguer sur internet en français



### Référence

QP210

### Durée

2 jours (14 heures)

### Dates et lieux

11 juin 2026 distanciel  
(14h-17h) présentiel à CTC 18  
juin 2026 : à Lyon  
9 décembre 2026 distanciel  
(14h-17h) présentiel à CTC 16  
décembre 2026 : à Lyon

### Formateurs

Didier GUISADO  
Benoît DUMEIX

### Tarif

En inter : 600 €HT / jour / stagiaire  
En intra : 1435 €HT / jour / groupe

Les entreprises membres  
bénéficient de -20% sur le tarif  
indiqué ci-dessus.

*Dernière modification : 05/12/2025*

## **Contenu :**

### **4 modules e-learning en individuel**

**+ 1h de travail individuel (consultation de ressources et préparation de la classe virtuelle)**

**+ 1 classe virtuelle collective pour échanger entre pairs**

**+ 1 journée en présentiel à CTC**

### **Appréhender le Règlement 2016/425**

Historique de la législation EPI

Les principaux droits et devoirs du fabricant d'EPI

### **Identifier les catégories d'EPI**

Définition d'un EPI

Les 3 catégories d'EPI et les cas particuliers

### **Identifier les étapes et les procédures du marquage CE**

La procédure d'obtention (dossier technique, notice, marquage CE, déclaration UE de conformité)

Les organismes notifiés

L'évaluation des risques et suivi de la conformité (modules B/C2/D)

### **Distinguer les acteurs, documents et responsabilités pour garantir la conformité**

Les opérateurs économiques, la responsabilité du fabricant

Le contrôle du marché

### **Distinguer les normes associées**

Performances à valider pour tous les composants et le gant entier selon les normes en vigueur.

### **Interpréter les procédures de certification**

Informations minimales nécessaires à la validation de la documentation technique, notice d'utilisation et marquage sur le produit.

### **Différencier les essais en laboratoire**

Présentation d'essais et visite du laboratoire d'essai physique CTC

---

*CTC Formation se réserve le droit d'annuler toute session de formation programmée dans les 10 jours ouvrés avant la date de formation en cas de force majeure ou en raison du nombre insuffisant de participants.*

*Document généré le 16/02/2026 à 21h37*