

## Maîtrise des décharges électrostatiques (ESD)

ref intra.

Sensibilisation aux ESD **NEW** 

**NOUVEAUTÉ E-LEARNING**

### Public :

Toute personne de formation non technique, pouvant être amenée à intégrer des contraintes de maîtrise de l'électricité statique.

### Pré-requis :

- 1 adresse mail par participant
- 1 ordinateur ou tablette par participant
- Accès Internet stable

### Moyens pédagogiques :

Vidéos et motion design de mises en situation et démonstrations

### Sanction de la formation :

- Contrôle de l'acquisition des connaissances par un questionnaire en fin de formation (QCM)
- Si 70% de réponses correctes : remise d'une habilitation à entrer dans une zone EPA

### Délai d'accès :

Immédiat à validation de commande. Jeton d'accès valable 1 semaine.

### Modalités :

E-learning à distance

### Objectifs :

- Comprendre comment se crée l'électricité statique, les risques générés et les nuisances des ESD
- Maîtriser les décharges électrostatiques (ESD)
- Respecter les règles dans une zone protégée EPA

### Contenu :

#### Module 1

- Introduction
- Evaluation des connaissances

#### Module 2

- L'électricité statique : qu'est-ce que c'est
- Pourquoi s'intéresse-t-on à l'électricité statique

#### Module 3

- Exemples du quotidien

#### Module 4

- Quelles sont les sources génératrices d'ESD
- Les problèmes générés par les ESD

#### Module 5

- Les différents matériaux que l'on rencontre dans une zone protégée contre les ESD

#### Module 6

- Comment maîtriser les ESD
- Affichage normalisé
- Zone protégée contre les ESD : EPA

#### Module 7

- Conclusion
- Test final



**Durée**

02h00

**Tarif**

Pack de 10,20 ou 50 crédits

**Lieu**

à distance

**Effectif**

1 jeton d'accès par personne

**Conçu par**

MOVIGO by Cepelec  
Membre AFNOR  
commission UF101