



## Monte-matériaux inclinés à dispositif porte-charge (dpc) non accessible : montage, vérification, utilisation et démontage - ECS9.8

### Durée

1 jour (7 heures)

Salle : 3H30 - Pratique : 3H30

### Public et Prérequis

**Public :** Toute personne appelée à monter, vérifier, utiliser et démonter des monte-matériaux inclinés à dispositif porte-charge (dpc) non accessible

**Prérequis :** Aptitude médicale aux travaux en hauteur. Pas de restriction au port de charges. Compréhension de la langue française nécessaire à l'exercice de la fonction

### Objectif

Savoir monter, vérifier, utiliser et démonter les monte-matériaux inclinés à dpc non accessible dans les règles de l'art, et dans ce but, connaître la réglementation, les méthodes de montage, les consignes d'utilisation

### Méthode pédagogique

Des informations technologiques sur les monte-matériaux inclinés à dpc non accessible accompagnent les études de cas et les essais pratiques. Il est tenu compte des impératifs d'efficacité et des risques liés au montage et à l'utilisation de ces équipements

### Contenu

- ▶ Réglementation relative au travail en hauteur, au matériel de levage et instances de prévention
- ▶ Risques spécifiques au montage des monte-matériaux à dpc non accessible
- ▶ Protections antichute requises pour l'installation : description et utilisation
- ▶ Normalisation et technologie des monte-matériaux à dpc non accessible - Norme EN 12158-2
- ▶ Préparation du chantier, protection, signalisation, balisage, alimentation électrique
- ▶ Montage (et démontage) du matériel conformément aux modes opératoires :
  - Appuis au sol
  - Assemblage des échelles et de la genouillère éventuelle
  - Relevage des échelles et installation des échelles et traverse de tête
  - Mise en place du treuil, branchements électriques, mise en place du câble de levage
- ▶ Essais de bon fonctionnement et réglages des sécurités
- ▶ Vérification de mise en service : examen d'adéquation, examen de montage et d'installation, examen d'état de conservation, épreuves statiques et dynamiques
- ▶ Transmission des instructions d'utilisation

### Evaluation des connaissances

L'acquisition et le respect des consignes de montage sont vérifiées par des tests théoriques et pratiques.

Une Attestation de Formation Professionnelle est délivrée aux stagiaires ayant satisfait aux tests.

### Particularités

- ▶ Un monte-matériaux à dispositif porte-charge non accessible est mis à disposition par l'entreprise.
- ▶ Effectif : 6 participants maximum