

# REMISE À NIVEAU : SAVOIR RÉALISER LES VÉRIFICATIONS RÉGLEMENTAIRES DES PONTS ROULANTS



CH6R

Ponts roulants - Arrêté du 1/03/2004

1 JOUR

Réglementation - Prévention - Sécurité

7 HEURES

Remise à niveau

## PUBLIC

- > Techniciens formés dans les 4 dernières années sur les contrôles d'engins de levage de tout type

## PRÉREQUIS

- > Techniciens d'exploitation

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

- > Documents techniques et réglementaires
- > Ponts roulants montés sur bâti-support, charpente, mur ou sur roues
- > Exposés théoriques
- > Études de cas
- > Évaluation des acquis de la formation par quiz
- > Stages animés par nos techniciens formateurs experts des ponts roulants

- > Support de formation inclus
- > Financement OPCO possible (Organisme référencé Datadock)

## TARIF, LIEU & DATES

- > Inter : Voir planning sur le site [www.cemafroid.fr/formation.htm](http://www.cemafroid.fr/formation.htm)
- > Intra : Nous contacter



## OBJECTIFS

- Former les techniciens chargés des missions de vérifications réglementaires obligatoires des ponts roulants dans le respect de la législation en vigueur et des méthodologies requises.
- Savoir utiliser l'outil HYDROTEST, plateforme de dématérialisation des rapports de vérification et application dédiée à la saisie mobile avec ou sans connexion.



## PROGRAMME

### Théorie

- Assimiler la réglementation et la législation en vigueur : directives, normes, arrêtés, décrets.
- Rappel des différents types des ponts roulants, de leurs composants et de leur utilisation.
- Rappel des risques pour les personnes et des dispositifs de sécurité des ponts roulants.
- Acquérir les différentes méthodologies de contrôle : test de mise en service, remise en service, vérification périodique semestrielle obligatoire...

### Pratique

- Appliquer les méthodes et procédures de vérification sur les ponts roulants.
- Découvrir, maîtriser l'outil HYDROTEST et la nouvelle application dédiée à la saisie mobile, avec ou sans connexion : apprendre à saisir un contrôle et à gérer les relances.
- Test et évaluation de validation des acquis.



## ACQUIS DE LA FORMATION

- Connaître la réglementation.
- Savoir réaliser une vérification réglementaire des ponts roulants.
- Attestation de formation avec avis donnant la possibilité au chef d'entreprise d'habiliter le technicien à la réalisation des opérations de vérifications réglementaires des ponts roulants.

