

Les risques électriques sur chantier (recyclage coordinateur sécurité)



Public

La formation s'adresse aux coordinateurs sécurité et santé sur chantier temporaires et mobiles de niveaux A ou B

Prérequis

Etre coordinateur sécurité et santé de niveaux A ou B

Objectifs

Passage en revue des adaptations de la réglementation depuis ces 3 dernières années, ainsi que de publications récentes utiles aux coordinateurs sécurité santé.

Un perfectionnement d'une durée d'au moins 5 heures par an ou de 15 heures sur une période de 3 ans constitue une exigence pour la prolongation du certificat de coordinateur (AR du 19/01/2005)

- Notions d'électricité
- Risques électriques (en particulier sur chantier)
- Compétences des personnes (BA4/BA5)
- Consignation : les 8 règles d'or
- Solutions en pratique (classification du matériel, matériel de coupure, EPI, ...)
- Applications sur chantier

Informations pratiques

> **Droit d'inscription**

> **Certificat - Attestation**
Attestation de recyclage

> **Aides sectorielles à la formation**
Pouvez-vous bénéficier d'une aide sectorielle ? Pour en savoir plus, consultez l'onglet **Fonds sectoriels de formation** (<http://www.formation-continue.be/vpage-1195-2-Fonds-sectoriels-de-formation>).

> **Reconnaissance**
L'attestation est reconnue dans le cadre des recyclages destinés aux coordinateurs sécurité et santé par le SPF Emploi, travail et concertation sociale