

Mise à la terre (MALT)

Referenz: TECH139 Kategorien: **TECHNIK** Unterkategorien: Industrielle
Elektrik

SPRACHE(N):



FR

DAUER:

1 TAG(E)

SCHULUNGSEINRICHTUNG :

S.E.F.

ZIELE

Connaître les différents rôles et les risques relatifs à la mise à la terre et la continuité des masses dans les postes électriques et en milieu industriel

Connaître les normes et règlements applicables à la mise à la terre

Planifier et réaliser les différents types de mesures permettant d'évaluer et/ou d'inspecter la qualité d'un système de MALT

Planifier l'entretien préventif et l'application des bonnes pratiques en matière de MALT

Les liaisons équipotentielles principales et secondaires

Personnes concernées :

Toute personne intéressée par le sujet.

INHALT

La mise à la terre est un élément essentiel dans les installations électriques.

Son rôle premier est d'assurer la sécurité des personnes et des équipements en cas de défaut électrique ; décharge statique ; coup de foudre sur le réseau.

Cette formation permettra de comprendre les fonctions de la MALT et de la continuité des masses et de découvrir les normes et règlements applicables.

PÄDAGOGIK

Exposé théorique, échanges d'expériences

ANFORDERUNGEN

/

Cette formation est disponible en formule intra-entreprise