

Les modes de marche et d'arrêt des machines : principes de conception

Referenz: SEC005 Kategorien: SICHERHEIT Unterkategorien: Maschinen

SPRACHE(N):

DAUER:

0

3 STUNDE(N)

SCHULUNGSEINRICHTUNG:

LUXCONTROL

ZIELE

Exposer les obligations réglementaires pour les choix de conception et d'implantation des arrêts d'urgence sur les équipements et machines industriels.

Personnes concernées:

- · Responsables Sécurité,
- Travailleurs désignés,
- Ingénieurs et techniciens de bureau d'études, services technique ou maintenance.
- Toute personne chargée de mettre sur le marché, de construire, d'utiliser ou de modifier des machines et équipements de travail.

INHALT

- Présentation des objectifs :
 - o Les directives européennes relatives à la conception et à l'utilisation des machines
 - o Leurs textes de transposition et dates d'entrée en vigueur
- Les normes donnant les spécifications techniques et principes de conception des commandes d'arrêt (ISO 12100 – 13849 – 13850 et CEI 60204.1)
- Les différents types d'arrêt et leurs principes d'installation et de conception :
 - o Arrêt normal
 - o Arrêt pour raison de service
 - Arrêt d'urgence
 - Arrêt d'ensembles de machines
- Les modes de marches (principes)

PÄDAGOGIK

Exposés théoriques, présentations illustrées.

ANFORDERUNGEN

BILL LULL BIAN LU70 0023 7100 9405 6700 CELL LULL BIAN LU35 0141 2546 9940 3000 BGLL LULL BIAN LU60 0030 0944 6925 0000



		,		,	
Pac	dΔ	nrarac	II IIC	nace	essaires.
ı as	uc		ıuıs	11000	Josan Co.

Cette formation est disponible en formule intra-entreprise