

Directive machine 2006 42 CE

OBJECTIFS

Identifier la réglementation applicable à la conception et l'utilisation des machines.

TYPE DU PUBLIC

Technicien, ingénieur de bureaux d'études participant à la conception de machines.

PREREQUIS

Aucun.

PÉDAGOGIE

OUTILS ET MOYENS

> Méthodes pédagogiques

Alternance d'exposés théoriques et d'études de cas.

> Moyens techniques

PC ou tablette et vidéoprojecteur ainsi que ressources multimédia et paperboard.

> Moyens humains

Formateur justifiant d'une expérience confirmée dans le domaine concerné.

ÉVALUATION

- > Auto-évaluation réalisée par le stagiaire pour mesurer l'atteinte des objectifs visés.

CONTENU

THEORIE

> Pourquoi une réglementation sur les machines

Cadre juridique et normatif pour la conception et l'utilisation des machines • La directive 2006/42/CE relative à la conception des machines et ses décrets d'application

> La directive 2006/42/CE relative à la conception des machines et ses décrets d'application

Constitution d'un dossier d'auto certification CE

> Référentiel réglementaire applicable aux machines

> Organisation et structure de la directive

> Annexe 1 : directive machine 2006/42/CE

> Les normes

> Les autres outils permettant de répondre aux objectifs

PRATIQUE

> Etude de cas

MODALITÉS

Durée : 7 heures.

Prix : nous consulter.