

## Sommaire pertinent

# Mise en conformité des machines : production de fils et câbles électriques ou à fibres optiques (1996)

### **1. Préambule**

Contexte réglementaire et objectifs de la mise en conformité des machines de production de fils et câbles.

### **2. Principes généraux de la sécurité des machines**

Définitions, analyse des risques, références réglementaires et normatives applicables.

### **3. Démarche de mise en conformité**

Audit des machines, priorisation des risques, mesures correctives, plan d'action et traçabilité.

### **4. Analyse réglementaire détaillée**

Analyse des décrets n°93-40 et 93-41 du 11 janvier 1993 : obligations des fabricants et des utilisateurs.

### **5. Fiches techniques – Machines de production**

Débobineuses, tréfileuses, lignes de câblage, extrudeuses, enrouleuses, machines de gainage, équipements pour fibres optiques, systèmes de commande.

### **6. Essais, contrôles et vérifications**

Procédures de vérification, critères de conformité, contrôles périodiques.

### **7. Maintenance, formation et organisation**

Maintenance sécurisée, formation du personnel, gestion documentaire.

### **8. Annexes**

Modèles de fiches, check-lists, références normatives et glossaire.