

# FORMATION HABILITATION G

RÉFÉRENCE: PRE012

## SITE DPIH DU GROUPE EDF

### LE + GROUPE ACN

Attestations de formation livrets de cours dématérialisés.

### PRÉREQUIS

Maîtrise de la langue française parlée et écrite.

### PUBLIC

Tout personnel intervenant sur un site EDF de la Division Production Ingénierie Hydraulique (DPIH), hors personnel soumis aux habilitations électriques ou mécaniques .

### LIEU

En intra dans votre établissement

1 COLLABORATEUR

MINIMUM

15 COLLABORATEURS

MAXIMUM

DURÉE

7 heures -

1 journée



### OBJECTIFS

- Connaître et savoir appliquer les prescriptions générales de sécurité pour la réalisation et la conduite de travaux sur des ouvrages non industriels sur les sites de La Division Production Ingénierie Hydraulique (DPIH) du groupe EDF.
- Permettre à l'employeur la délivrance d'une habilitation obligatoire « G ».



### PROGRAMME

#### Présentation de la Division Production Ingénierie Hydraulique (DPIH).

#### L'habilitation : principes réglementaires.

#### Les dangers et les risques.

#### Les mesures de prévention.

#### Les mesures de protections.

#### Les équipements de protection (individuelle et collective).

#### Cartographie des risques :

- Les risques de manutention et de levage.
- Les risques chimiques.
- Le lié à la circulation et le risque routier.
- Les chutes de hauteur.
- Les chutes de plain-pied.
- Les risques liés aux sources d'énergie.
- Le risque incendie et les procédures d'urgence.
- Le risque de noyade.

#### La conduite à tenir en cas d'accident.



### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET ÉVALUATIONS

Evaluation continue et théorique avec délivrance d'une attestation de formation à la fin de la session.

Exposés théoriques, mises en situations pratiques, études de cas et partage d'expériences.

#### Liste du matériel pédagogique :

- Matériel informatique : PC - Vidéoprojecteur - Imprimante.

Référentiel National Qualité

Audité par  
BUREAU VERITAS  
Certification



Qualiopi  
processus certifié