



# HABILITATION HYDRAULIQUE NIVEAU HY0

## OBJECTIFS :

- ❖ Etre sensibilisé aux risques en hydraulique.
- ❖ Comprendre la consignation d'un circuit hydraulique.
- ❖ Vérifier la mise en place des dispositifs de sécurité.

## PUBLICS :

- ❖ Toute personne travaillant sur des machines ou des engins hydrauliques ou dans leurs périphéries (conducteurs de machines, électriciens ou mécaniciens, services entretien ou nettoyage).

## PRE-REQUIS :

- ❖ Niveau V (CAP – BEP)

## Méthode et Moyens Pédagogiques :

- ❖ Supports pédagogiques (livrets)
- ❖ Diaporamas, logiciels d'animation

## Durée :

- ❖ 1 jour

## Les plus

- ❖ Formation réalisée par des professionnels terrain
- ❖ Formation réalisable en intra avec visite de vos installations (recommandé).

## **PROGRAMME :**

- **Rappel à propos de l'habilitation**
- **Définitions**
- **Notions élémentaires d'hydraulique :**  
Pression, débit, ...
- **Sensibilisation aux risques hydrauliques :**  
Protection individuelle  
  
Actions de nature non hydraulique sur des équipements (électricité, peinture, ...)
- **Règles en cas d'accident**
- **Validation par un QCM**
- **Correction et évaluation du stage en commun**

### **HYDEMS NORD**

51, rue de la Papinerie - Parc d'activités Roubaix  
59390 LYS-LEZ-LANNOY  
Tél. : 03.20.66.10.73 - Télécopie : 03 20 66 10 77  
Portable : 06-03-44-30-62  
E-mail: [rdran@hydems.fr](mailto:rdran@hydems.fr) - Site internet : <http://www.hydems.fr>

### **HYDEMS SUD**

509 rue de Carrières - ZAC de la Ronze  
69440 TALUYERS  
Tél. : 04.78.19.36.46 - Télécopie: 04.78.19.34.09  
Portable : 06.27.94.56.70  
E-mail: [mpineau@hydems.fr](mailto:mpineau@hydems.fr) - Site internet : <http://www.hydems.fr>