



53 rue de la Papinerie - Parc d'Activités Versant Nord Est  
59452 LYS LEZ LANNOY Cedex  
Tél. : 03.20.66.10.70  
[www.sogemaservices.com](http://www.sogemaservices.com)  
[formation@sogemaservices.fr](mailto:formation@sogemaservices.fr)

### OBJECTIFS :

- ❖ Réaliser des opérations respectant le savoir-faire d'un constructeur, d'une société ou d'un service spécialisé.
- ❖ Optimiser des systèmes hydrauliques complexes.

### PUBLICS :

- ❖ Techniciens hydrauliciens ou équipe spécialisée avec l'aide de toutes les instructions générales et particulières.
- ❖ Techniciens hydrauliciens d'une société ou d'un service spécialisé travaillant avec des équipements définis par le constructeur.
- ❖ Techniciens hydrauliciens travaillant chez un constructeur de matériel hydraulique.
- ❖ Ingénieur et metteur au point.

### PRE-REQUIS :

- ❖ Niveau minimum requis : BP ou équivalent
- ❖ Initiation hydraulique Niveau 2
- ❖ Lecture de schémas hydrauliques
- ❖ Maintenance hydraulique et logique de dépannage

### Méthode et Moyens Pédagogiques :

- ❖ Alternance théorie / terrain
- ❖ Supports pédagogiques (livrets)
- ❖ Diaporamas, Logiciels d'animation
- ❖ Composants de démonstration, banc

### Durée – Prix- délais d'accès :

- ❖ 2 jours (14H) **800,00 € HT/Pers.**
- ❖ Délai d'accès : 2 mois

### Lieu :

- ❖ Locaux de **SOGEMA**

### Les plus :

- ❖ Formation réalisée par des professionnels terrain
- ❖ Formation réalisable en intra avec pratique sur vos propres équipements (recommandé)

# PROGRAMME

## HABILITATION HYDRAULIQUE NIVEAU HY5 EN INTER-ENTREPRISES Année 2024

- Rappel à propos de l'habilitation
- Définitions
- Règles de sécurité liées aux risques de l'hydraulique :
  - Protection individuelle
  - Application des consignes de sécurité
- Diagnostic de pannes sur schémas hydrauliques
- Optimisation de schémas hydrauliques ou de logique de circuit
- Vérifications, essais et réglages en fonctionnement avec certains éléments dangereux accessibles
- Caractéristiques des composants hydrauliques sur banc d'essai
- Règles en cas d'accident
- Application pratique sur banc hydraulique ou installation spécifique
- Validation par un QCM
- Correction et évaluation du stage en commun

Formations  
accessibles PSH

