



## EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

### EEI\_ Pompes

#### Description de la formation :

##### Calculer, contrôler, concevoir et optimiser une pompe

Cette formation est conforme aux exigences pour les formations dans le domaine de l'efficacité énergétique auxquelles les adhérents s'engagent à participer suivant l'Accord volontaire entre le Gouvernement Luxembourgeois, Myenergy GIE et la FEDIL, relatif à l'amélioration de l'efficacité énergétique dans l'industrie luxembourgeoise.

Comment améliorer la performance énergétique de vos systèmes de pompes.

##### Objectif de la Formation

- H1 : la courbe débit hauteur
- H2 : Intégrer la courbe débit/NPSH dans la courbe débit hauteur
- Réaliser les économies d'énergie avec l'utilisation de la vitesse variable

##### Contenu de la Formation:

- Les différents types de pompes et de roues
- Les systèmes d'étanchéité
- Équilibrage des roues
- Courbe de la pompe et courbe des roues
- Les circuits hydrauliques
- Les pertes de charge du réseau
- La HMT
- La notion de NPSH
- La cavitation
- L'efficacité énergétique
- La pression différentielle
- Le point de fonctionnement



##### DATE

01 décembre 2021  
09:00 à 17:00



##### FORMATEUR



##### DURÉE

7 heures



##### LANGUE

Français



##### ADRESSE DE LA FORMATION

WEBINAIRE



##### PRIX

€ 850,- HTVA

