



Training Overview

Leading training center for
high-pressure hydraulic tools



LA FORCE DE LA CONNAISSANCE

Vous travaillez régulièrement, voire tous les jours, avec des outils hydrauliques haute pression ? La mise en oeuvre de ces outils exige une excellente connaissance de leur fonctionnement et de leur maintenance. Savoir les utiliser à bon escient renforce la sécurité en diminuant les risques pour vous, l'opérateur, et pour l'environnement de travail. Une formation efficace vous donnera les connaissances nécessaires pour les utiliser de manière efficace et judicieuse.

Enerpac Academy est le centre de formation interne spécialement mis en place par Enerpac pour ses employés, ses partenaires commerciaux et les utilisateurs de ses produits. Enerpac Academy propose un programme de formation soigneusement élaboré qui englobe toutes les matières liées aux outils hydrauliques, leur réparation, leur maintenance et leur mise en oeuvre en toute sécurité.

Renforcement des connaissances de nos employés et des utilisateurs

Enerpac Academy vous offre le privilège exclusif de former vos (nouveaux) employés à une utilisation optimale des outils Enerpac. La formation que nous proposons ne leur apprend pas seulement à utiliser une large gamme d'outils en toute sécurité, mais elle couvre également les questions de la maintenance et des réparations. Le savoir acquis se révélera essentiel et utile dans la mise en oeuvre quotidienne des outils Enerpac. La valeur ajoutée de ce cours est en outre démontrée par la sécurité des applications dans lesquelles nos outils ont été utilisés.

Nos distributeurs font fréquemment appel aux services de formation d'Enerpac Academy. C'est pourquoi nous pouvons garantir que leurs équipes de vente et d'assistance technique maîtrisent les dernières connaissances concernant les outils Enerpac. Le programme de formation s'inscrit pleinement dans notre canal de distribution et fait en sorte que les connaissances et les compétences vous soient également accessibles ainsi qu'aux utilisateurs de nos outils.



METTRE LA THÉORIE EN PRATIQUE

Les cours sont interactifs et s'appuient sur un programme très varié qui met immédiatement en pratique la théorie étudiée. Cette méthode interactive laisse une ample marge de manoeuvre aux formateurs pour répondre aux questions des participants.

Nos services de formation s'appuient sur de longues années d'expérience en matière de fourniture et de mise en oeuvre des outils Enerpac. Toutes les matières apprises pendant les cours d'Enerpac Academy sont aussitôt mises en pratique dans l'atelier.

Enerpac Academy a été créé pour partager nos connaissances sur nos outils, leurs caractéristiques techniques et leurs applications.





- Centre de formation interne spécialisé Enerpac
- Programmes de formation standard et surmesure
- Formateurs extrêmement compétents
- Grand choix de cours de formation ayant fait la preuve de leur valeur ajoutée
- Partage de connaissances et d'expériences
- Priorité à la sécurité de l'utilisateur et de l'outil

Des formations sur mesure

Élaborés sur la base de l'expérience de nos formateurs et sur les préférences de nos distributeurs, nos services de formation nous permettent de vous offrir un programme mis au point avec soin. La durée de nos cours varie entre une demi-journée et plusieurs jours, selon le thème traité. Vous trouverez des informations plus détaillées sur la durée des modules dans le tableau des formations.

Avez-vous un problème technique particulier ? Vos employés ont-ils besoin d'élargir leurs connaissances sur les divers domaines d'application ou modalités d'utilisation des outils hydrauliques Enerpac ? Ou ont-ils besoin d'une formation concernant la maintenance des outils hydrauliques ? Si notre programme ne répond pas à vos besoins spécifiques, Enerpac Academy va plus loin en vous donnant la possibilité de profiter de notre service de formation sur mesure. Quels que soient vos besoins, nous avons la formation qui convient pour que vous puissiez tirer le meilleur profit des cours. Certains cours ou sessions comportent un stage sur site en option. Renseignez-vous sur ces options.

Le matériel de formation

Les cours s'articulent autour d'une explication théorique sur la base des modèles éclatés de nos outils. Nous attachons aussi beaucoup d'importance à ce que les participants s'exercent à l'utilisation des outils pendant le stage de formation ; la plupart des cours que nous proposons donnent la possibilité aux participants d'appliquer la théorie lors de travaux pratiques.

Le matériel que nous avons spécialement développé pour les cours est visuellement attractif et donc tout à fait accessible et facile à utiliser. Les cours sont donnés en anglais. La visualisation les rend parfaitement compréhensibles pour ceux dont ce n'est pas la langue maternelle. Il existe aussi la possibilité d'organiser des cours dans d'autres langues en collaboration avec l'organisme régional Enerpac correspondant. Certaines de nos formations se terminent par un questionnaire à choix multiple. Les participants reçoivent un certificat de participation. Participants will receive a certificate of participation.

TÉMOIGNAGES

« Je viens de terminer la formation Enerpac CBT 1&2 sur le serrage, aux Pays-Bas, et je voulais juste vous dire combien cela m'a aidé pour mener les discussions en vue de sélectionner l'équipement et les procédures opérationnelles dans le projet de parc éolien sur lequel je travaille actuellement. Cette formation m'a permis de décrocher une belle commande cette semaine pour le projet éolien offshore. Je pense que j'aurais perdu la commande si je n'avais pas été capable de donner la preuve de ma compétence pour maîtriser une application complexe ».

Nigel Smith, Armstrong Lyon Hydraulics Limited (Royaume-Uni)

« Enerpac a organisé un cours de réparation spécialement pour l'un de nos clients majeurs. Selon notre client, cette formation a été très claire et très concise. Les cours étaient très faciles à suivre, même pour l'un de nos techniciens qui n'avait aucune expérience en matière de pompes. Nous avons reçu plusieurs conseils judicieux sur la manière de démonter les pompes et les composants à inspecter plus particulièrement car plus exposés à l'usure. Nos techniciens ont pu directement mettre la théorie en pratique dès le lendemain et réparer deux de nos pompes ».

Sales Engineer, Mennens (Belgium)

TABLEAU DES FORMATIONS

Formation	Durée	Matières	Public visé	Matières révisées au cours de la formation
Introduction au serrage	1 jour	Explication des techniques de serrage par couple et par tension, ainsi que de la gamme des produits de serrage Enerpac	Commerciaux des distributeurs, utilisateurs	<ul style="list-style-type: none"> ● Théorie et domaines d'application des outils de tension
Formation serrage contrôlé CBT-1	1 jour	Théorie du serrage, utilisation des clés dynamométriques et pompes hydrauliques (formation pratique)	Les commerciaux des distributeurs, les techniciens, les utilisateurs	<ul style="list-style-type: none"> ● Théorie et domaines d'application des outils de tension ● Inventaire et comparaison des marques concurrentes ● Vente et mise en oeuvre efficace des clés dynamométriques et pompes hydrauliques
Formation serrage contrôlé CBT-2	1 jour	Théorie du serrage, utilisation des tendeurs et pompes hydrauliques (formation pratique)	Les commerciaux des distributeurs, les techniciens, les utilisateurs	<ul style="list-style-type: none"> ● Théorie et domaines d'application des outils de tension ● Inventaire et comparaison des marques concurrentes ● Vente et mise en oeuvre efficace des outils de tension et pompes hydrauliques
Formation serrage contrôlé CBT-1&2	2 jour	Théorie du serrage, utilisation des clés dynamométriques, tendeurs et pompes hydrauliques (formation pratique)	Les commerciaux des distributeurs, les techniciens, les utilisateurs	<ul style="list-style-type: none"> ● Théorie et domaines d'application des outils de tension ● Inventaire et comparaison des marques concurrentes ● Vente et mise en oeuvre efficace des clés dynamométriques, outils de tension et pompes hydrauliques
Formation application	½ jour	Inventaire des domaines d'application des outils, analyse, discussion et suggestions	Les commerciaux des distributeurs	<ul style="list-style-type: none"> ● Mise en oeuvre sécurisée des outils hydrauliques ● Caractéristiques et avantages des outils ● Informations sur le marché
Formation ventes hydraulique générale	½ jour	Numérotation des outils Enerpac, éléments d'hydraulique et composition des ensembles, exploration du catalogue, questions de sécurité, recommandations sur ce qu'il faut faire ou ne pas faire lorsqu'on commande les outils Enerpac.	Les commerciaux (internes et externes) des distributeurs	<ul style="list-style-type: none"> ● Savoir utiliser le catalogue Enerpac ● Connaissance de l'hydraulique et de la mise en pratique des outils hydrauliques ● Caractéristiques et avantages des outils hydrauliques Enerpac et mise en pratique dans les activités de vente au quotidien
Formation sécurité	½ jour	Sécurité des outils Enerpac	Tous les utilisateurs de produits Enerpac	<ul style="list-style-type: none"> ● Mise en oeuvre sécurisée des outils hydrauliques haute pression ● Sécurité de l'utilisateur ● Sécurité de l'environnement
Formation de réparation des outils hydrauliques	À décider en fonction de l'outil sélectionné	Inspection et réparation d'outils et / ou de groupe d'outils spécifiques	Les utilisateurs finaux sélectionnés par un Centre de service Enerpac agréé ou par votre organisme régional Enerpac.	<ul style="list-style-type: none"> ● Réparation et maintenance des outils Enerpac en général (ou autres outils sélectionnés, en fonction des outils spécifiques choisis)
Formation à la vente des produits	1 jour	Connaissances commerciales élémentaires sur les caractéristiques des outils industriels Enerpac et des produits connexes	Commerciaux des distributeurs	<ul style="list-style-type: none"> ● Caractéristiques et avantages des outils hydrauliques Enerpac et mise en pratique des connaissances acquises dans les activités de vente au quotidien
Formation sur l'automatisation des produits (bridage)	Sur demande	Connaissances commerciales élémentaires sur les outils d'automatisation des solutions Enerpac (bridage) et les produits connexes	Commerciaux des distributeurs	<ul style="list-style-type: none"> ● Caractéristiques et avantages de l'automatisation des produits Enerpac et mise en pratique des connaissances acquises dans les activités de vente au quotidien
Formation commerciale sur les solutions intégrées	Sur demande	Connaissances commerciales élémentaires sur les solutions intégrées Enerpac et les produits connexes	Commerciaux des distributeurs	<ul style="list-style-type: none"> ● Caractéristiques et avantages des solutions intégrées Enerpac et mise en pratique des connaissances acquises dans les activités de vente au quotidien

Données de contact d'Enerpac Academy: Merci de vous rendre à l'adresse www.enerpac.com pour obtenir un complément d'information, accéder au formulaire de demande et connaître nos tarifs. Chaque centre de formation de l'Enerpac Academy propose un programme pédagogique soigneusement élaboré qui englobe toutes les matières liées aux outils hydrauliques Enerpac, y compris leur réparation, leur maintenance et leur mise en œuvre en toute sécurité.

Centres de formation: Ede (Pays-Bas), Hosur (Inde) et Columbus (Wisconsin, États-Unis).