



Training Overview

Leading training center for
high-pressure hydraulic tools



IL POTERE DELLA CONOSCENZA

Lavora con attrezzi ad alta pressione regolarmente o addirittura quotidianamente? L'utilizzo di questi attrezzi richiede una solida conoscenza del loro funzionamento e della manutenzione appropriata. Usando in maniera efficace questi attrezzi, è possibile ottimizzare la sicurezza e ridurre i rischi, sia per gli operatori sia per l'ambiente in cui tali attrezzi vengono impiegati. Una formazione adeguata le permetterà di utilizzare gli attrezzi in modo sicuro e corretto.

Enerpac Academy è il centro di formazione in-house che Enerpac ha istituito esclusivamente per i propri dipendenti, partner aziendali e utenti. Enerpac Academy offre un programma di formazione meticolosamente compilato riguardante la conoscenza, la riparazione, la manutenzione e l'utilizzo in sicurezza degli attrezzi idraulici ad alta pressione.

Sostenere le conoscenze di dipendenti e utenti

Enerpac Academy le offre la straordinaria opportunità di istruire i suoi (nuovi) dipendenti sul corretto utilizzo degli attrezzi Enerpac. La nostra formazione non insegna soltanto a lavorare in sicurezza con una vasta gamma di attrezzi. Essa contempla anche gli interventi di manutenzione e riparazione. Le conoscenze acquisite si dimostreranno essenziali e preziose nell'uso quotidiano degli attrezzi Enerpac. Questo valore aggiunto è stato ulteriormente dimostrato dall'applicazione sicura dei nostri attrezzi.

Our I nostri distributori Enerpac utilizzano frequentemente i servizi di formazione offerti da Enerpac Academy. Ciò ci consente di garantire che le loro vendite e la loro assistenza siano sempre aggiornate con le ultime informazioni relative agli attrezzi Enerpac. Il programma di formazione costituisce una parte integrante della nostra collaborazione con il canale di distribuzione, in quanto fa sì che le nostre conoscenze e competenze vengano messe a disposizione di chi utilizza i nostri attrezzi.



METTERE IN PRATICA LE CONOSCENZE ACQUISITE

I corsi di formazione sono interattivi e possono contare su un programma altamente diversificato che traduce immediatamente nella pratica le conoscenze acquisite. Ciò accade in maniera interattiva, consentendo agli istruttori di dedicare tutto il tempo necessario alle domande dei partecipanti.

I nostri servizi di formazione si basano su molti anni di esperienza nella fornitura e nell'applicazione degli attrezzi Enerpac. Tutte le conoscenze acquisite durante i corsi di formazione offerti da Enerpac Academy possono essere subito messe in pratica nell'officina di produzione.

Lo scopo di Enerpac Academy è quello di condividere le conoscenze riguardanti i nostri attrezzi, le loro caratteristiche tecniche e le loro applicazioni.





- Centro di formazione specializzato Enerpac interno
- Un programma di formazione standard e servizi di formazione su misura
- Istruttori altamente qualificati
- Selezione dei corsi di formazione dal valore e dall'efficacia comprovati
- Condivisione di conoscenze ed esperienze
- La sicurezza di utenti e attrezzi prima di tutto

Formazione su misura

Basare i nostri servizi di formazione sull'esperienza degli istruttori e sulle preferenze dei distributori ci permette di offrirle un programma di formazione meticolosamente compilato. La durata dei nostri corsi di formazione è compresa tra mezza giornata e qualche giorno, in base all'argomento trattato. Nella panoramica del corso di formazione sono riportate maggiori informazioni relative alla durata.

Sta incontrando un problema tecnico di tipo pratico? I suoi dipendenti hanno bisogno di utilizzare gli attrezzi idraulici Enerpac in nuovi modi? O magari potrebbero trarre vantaggio da un corso di formazione che mostri loro come intervenire sugli attrezzi? Qualora il nostro programma di formazione non dovesse soddisfare le sue esigenze specifici che, Enerpac Academy sarà lieta di offrirle l'opportunità di approfittare del nostro servizio di formazione su misura. Siamo in grado di creare soluzioni di formazione personalizzate, che le permetteranno di sfruttare al meglio il corso. Alcuni corsi o sessioni di formazione prevedono la possibilità di ricevere la formazione in sede. La invitiamo a informarsi in merito a tale opzione.

Materiale per la formazione

Le lezioni consistono in spiegazioni teoriche supportate dall'uso di vari esemplari dei nostri attrezzi. Un aspetto importante è rappresentato anche dal fatto che permettiamo ai nostri studenti di lavorare con gli attrezzi durante la formazione. Quasi tutti i nostri corsi offrono ai partecipanti l'opportunità di mettere in pratica quanto appreso usando di persona gli attrezzi.

Il materiale appositamente sviluppato per la formazione è visivamente piacevole e quindi altamente accessibile e facile da usare. La formazione viene offerta in inglese, ma le illustrazioni la rendono perfettamente comprensibile anche per chi non conosce la lingua. È inoltre possibile organizzare dei corsi di formazione in altre lingue in collaborazione con la corrispondente organizzazione Enerpac locale. Molti corsi di formazione si concludono con un esame scritto a scelta multipla. I partecipanti riceveranno un attestato di frequenza.

DICONO DI NOI

"Ho appena completato il corso di formazione Enerpac sul serraggio CBT 1 e 2 in Olanda e l'ho trovato davvero utile. Mi ha permesso di discutere e selezionare l'apparecchiatura e le procedure operative più adatte a un progetto per una centrale elettrica a energia eolica al quale sto lavorando. Grazie al corso, questa settimana ho ricevuto un grande ordine per un progetto eolico offshore. Credo che se non mi fossi dimostrato capace di superare l'ostacolo posto da un arduo requisito dell'applicazione, non mi sarei aggiudicato quell'ordine e lo avrei regalato alla concorrenza".

Nigel Smith, Armstrong Lyon Hydraulics Limited (Regno Unito)

"Enerpac ha organizzato un corso di formazione speciale sulla riparazione per un nostro importante cliente. Una volta terminato il corso di formazione, l'hanno giudicato estremamente chiaro e conciso. Il corso è stato semplice da seguire anche per uno dei nostri tecnici, che non aveva alcuna esperienza con le centraline. Abbiamo ricevuto vari suggerimenti e consigli utili sui modi per smontare le centraline e sugli elementi da ispezionare per verificare il livello di usura. Il giorno successivo alla formazione, i nostri tecnici erano già in grado di mettere in pratica quanto appreso e sono riusciti a riparare due delle nostre centraline".

Sales Engineer, Mennens (Belgio)

PANORAMICA SULLA FORMAZIONE

Formazione	Durata	Contenuto	Pubblico di riferimento	Competenze esaminate durante la formazione
Corso di formazione introduttivo sul serraggio	1 giorno	Spiegazione delle tecniche di torsione e tensionamento e presentazione della gamma di prodotti di serraggio Enerpac	Addetti alle vendite e utenti finali del distributore	<ul style="list-style-type: none"> ● Aspetti teorici degli attrezzi di serraggio e loro applicazioni
Corso di formazione sul serraggio controllato CBT-1	1 giorno	Aspetti teorici del serraggio, utilizzo delle chiavi edelle centraline idrauliche dinamometriche (corso pratico)	Addetti alle vendite, tecnici e utenti finali del distributore	<ul style="list-style-type: none"> ● Aspetti teorici degli attrezzi di serraggio e applicazioni ● Esame della concorrenza e confronto ● Utilizzo sicuro ed efficiente delle chiavi e delle centraline dinamometriche
Corso di formazione sul serraggio controllato CBT-2	1 giorno	Aspetti teorici del serraggio, utilizzo delle centraline e dei tensionatori idraulici (corso pratico)	Addetti alle vendite, tecnici e utenti finali del distributore	<ul style="list-style-type: none"> ● Aspetti teorici degli attrezzi di serraggio e applicazioni ● Esame della concorrenza e confronto ● Utilizzo sicuro ed efficiente delle centraline e degli attrezzi di tensionamento
Corso di formazione sul serraggio controllato CBT-1 e 2	2 giorni	Aspetti teorici del serraggio, utilizzo delle chiavi, dei tensionatori e delle centraline idrauliche dinamometriche (corso pratico)	Addetti alle vendite, tecnici e utenti finali del distributore	<ul style="list-style-type: none"> ● Aspetti teorici degli attrezzi di serraggio e applicazioni ● Esame della concorrenza e confronto ● Utilizzo sicuro ed efficiente delle centraline e degli attrezzi di tensionamento e di serraggio
Corso di formazione sull'applicazione	½ giorno	Ripasso e analisi dell'applicazione degli attrezzi seguiti da discussione e suggerimenti	Addetti alle vendite del distributore	<ul style="list-style-type: none"> ● Utilizzo sicuro degli attrezzi idraulici ● Caratteristiche degli attrezzi e vantaggi ● Informazioni sul mercato
Corso di formazione generale sulla vendita dei componenti oleodinamici	½ giorno	Numerazione degli attrezzi Enerpac, fondamenti di idraulica e installazione, applicazioni, ripasso del catalogo, sicurezza e regole da seguire quando si ordinano gli attrezzi Enerpac	Addetti alle vendite del distributore (vendite interne ed esterne)	<ul style="list-style-type: none"> ● A casa con il catalogo Enerpac ● Conoscenza degli aspetti idraulici e dell'applicazione degli attrezzi idraulici. ● Caratteristiche e vantaggi dell'idraulica e delle applicazioni Enerpac durante le vendite quotidiane
Corso di formazione sulla sicurezza	½ giorno	Sicurezza degli attrezzi Enerpac	Tutti gli utenti Enerpac	<ul style="list-style-type: none"> ● Utilizzo sicuro degli attrezzi idraulici ad alta pressione ● Sicurezza dell'utente ● Sicurezza ambientale
Corsi di formazione sulla riparazione degli attrezzi	Da stabilire in base alla selezione degli attrezzi desiderati	Ispezione e riparazione di attrezzi e/o gruppi di attrezzi specifici	Utenti finali, selezionati da un centro di assistenza autorizzato Enerpac o dall'organizzazione Enerpac regionale.	<ul style="list-style-type: none"> ● Riparazione e manutenzione degli attrezzi Enerpac generici (o di altri attrezzi selezionati, in base alla selezione dell'attrezzo specifici)
Formazione sulla vendita dei prodotti	1 giorno	Conoscenza di base delle caratteristiche degli attrezzi industriali Enerpac e degli articoli correlati mirata alla vendita	Addetti alle vendite del distributore	<ul style="list-style-type: none"> ● Caratteristiche e vantaggi dell'idraulica Enerpac e applicazione delle conoscenze acquisite durante le vendite quotidiane
Formazione sull'automazione dei prodotti (bloccaggio)	Su richiesta	Conoscenza di base degli attrezzi di automazione dei prodotti Enerpac e degli articoli correlati mirata alla vendita	Addetti alle vendite del distributore	<ul style="list-style-type: none"> ● Caratteristiche e vantaggi dell'automazione dei prodotti Enerpac e applicazione delle conoscenze acquisite durante le vendite quotidiane
Formazione sulla vendita delle soluzioni integrate	Su richiesta	Conoscenza di base delle soluzioni integrate Enerpac e degli articoli correlati mirata alla vendita	Addetti alle vendite del distributore	<ul style="list-style-type: none"> ● Caratteristiche e vantaggi delle soluzioni integrate Enerpac e applicazione delle conoscenze acquisite durante le vendite quotidiane

Informazioni di contatto di Enerpac Academy: Per ottenere maggiori informazioni, richiedere un modulo di iscrizione o conoscere i prezzi, visitare il sito Web www.enerpac.com. Tutti i centri di formazione Enerpac Academy offrono un programma meticolosamente compilato riguardante la conoscenza, la riparazione, la manutenzione e l'utilizzo in sicurezza degli attrezzi idraulici ad alta pressione.

Sedi dei centri di formazione: Ede (Paesi Bassi), Hosur (India) e Columbus (Wisconsin, Stati Uniti).