



formazione





ispirate nuovi standard di eccellenza

"Corso brillante. Ian Gilbert, il tutor, insieme a Steve Burgess, ci hanno messo davvero alla prova. La loro conoscenza delle macchine **tna** era incredibile"

ANDREW BROWN, INGEGNERE, BURTON'S FOODS

Tutto ha inizio con le soluzioni di formazione **tna**. Il nostro team di esperti unisce l'apprendimento in aula alla soluzione di problemi pratici e una partecipazione interattiva, per creare un'esperienza formativa che va ben oltre le istruzioni operative standard.

PERCHÉ INVESTIRE NELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE CON **tna**?

- Aumenta i livelli di competenza della forza lavoro
- Migliora la sicurezza sul posto di lavoro
- Massimizza l'efficienza di utilizzo e migliora il rendimento
- Accresce la motivazione e incoraggia l'avanzamento di carriera
- Riduce i tempi di fermo degli impianti
- Estende la durata dei macchinari con manutenzione di alto livello
- Sviluppa ulteriormente la capacità professionale del personale in termini di identificazione e risoluzione dei problemi





"Alla Walkers, abbiamo avuto quattro sessioni di lavoro sulle ganasce per aiutare l'installazione del tungsteno e migliorare la durata dei coltelli e delle incudini. Come risultato, nei primi sei mesi dopo il corso di formazione abbiamo risparmiato circa il 27% in termini di impiego"

GRAHAM YOUNG, ELETTRICISTA, BURTON'S FOODS

In tna, il nostro team di esperti tecnici offre svariati modi pratici per imparare, sempre e ovunque.

- Corso online: possibilità di apprendimento con ottimo rapporto qualità-prezzo, disponibile ovunque sia possibile accedere a Internet
- Fuori sede: formazione pratica in una delle modernissime strutture **tna** sparse per il mondo
- Sul posto: formazione specifica per tutta la manodopera in situazioni operative dal vivo

AFFINATE LE VOSTRE COMPETENZE IN

Comando operativo delle macchine

• La nostra formazione per gli operatori specifica per prodotto comprende sicurezza, principi informativi su installazione e movimentazione, predisposizione, funzionamento, risoluzione dei problemi e requisiti di pulizia.

Manutenzione (elettrica e meccanica)

• Il corso di manutenzione è suddiviso in moduli di formazione elettrici e meccanici per una maggiore flessibilità del ruolo professionale. Ogni modulo comprende l'identificazione e la spiegazione di dispositivi specifici ai prodotti insieme al loro smontaggio e installazione.

scegliete fra tre livelli di competenza

"tna offre anche pacchetti formativi flessibili in base al livello di competenza richiesto"



OBBLIGATORIO

Durata del corso: Un giorno per macchina *Contenuto:* Competenze generiche e tecniche per il comando operativo della macchina, immissione di dati, accensione, comprensione delle funzioni, allarmi, set point, sistemi interni, schermi

Chi dovrebbe prendere parte a questo corso? Operatori e tecnici



INTERMEDIO / MANUTENZIONE

Chi dovrebbe prendere parte a questo corso? I tecnici che hanno completato il corso obbligatorio

Durata: Due giorni per ogni soluzione, un giorno per la pesatura Contenuto: Immissione di dati e valori in un impianto, smontaggio macchine per una comprensione completa della meccanica, panoramica dei comandi elettrici e altro ancora



GURU

Chi dovrebbe prendere parte a questo corso? Ingegneri /

Durata: Da tre a quattro giorni

Contenuto: Tutti i componenti meccanici ed elettrici, esame dei comandi, software delle apparecchiature

Ogni modulo contiene valutazioni e situazioni di risoluzione problemi in cui i partecipanti devono raggiungere il 75% o più per passare al livello successivo. Al superamento di ciascun modulo di formazione, voi e l'azienda riceverete un certificato accreditato di 'operatore certificato **tna**' o 'tecnico certificato **tna**' come prova dell'utilizzo competente del corso di formazione.





Con i programmi di formazione **tna**, siamo in grado di aiutare voi e il vostro team ad acquisire le competente tecniche necessarie per accrescere la produttività giornaliera e creare le basi per uno sviluppo a lungo termine, dando a tutto il personale la preparazione essenziale per sfruttare al massimo i sistemi **tna**.

TESTIMONIANZE DEI CLIENTI

- II La formazione **tna** che abbiamo ricevuto era di prim'ordine. Il ritmo era ideale e il fatto che avessimo una macchina che potevamo smontare e ricostruire l'ha resa molto più facile da comprendere. Il corso si è svolto in un ambiente rilassato ma molto informativo e io lo raccomando vivamente
- tna ci ha davvero tolto un peso dalle spalle. Il project manager era sempre a portata di mano, coordinando ogni cosa, dalla fase iniziale all'installazione e alla formazione. Abbiamo ricevuto un'ottima valutazione dal nostro personale, con commenti molto favorevoli sulla facilità di utilizzo delle linee tna "RANDY BERANEK, FERRARA CANDY"
- Il corso **tna** impartito recentemente da Paul Dixon ha colpito nel segno in diversi modi. Era ben strutturato e organizzato ed aveva il mix appropriato di teoria ed elementi pratici.

 La documentazione di supporto integrava il programma e si è rivelata un ottimo strumento di riferimento per i tirocinanti.

 La conoscenza specialistica e l'approccio amichevole di Paul creano un ambiente in cui i partecipanti si sentono a proprio agio
- Lo staff **tna** ha reso molto facile l'organizzazione del corso e la sistemazione. Ogni tecnico che ha preso parte alla formazione ha dato un'ottima valutazione delle informazioni e del modo in cui venivano presentate, il che ci ha posti nella giusta direzione per la manutenzione delle attrezzature **tna** COLIN MCKELLAR, INGEGNERE RESPONSABILE, BURTON'S FOODS















CONTATTATECI OVUNQUE VOI SIATE, IN QUALSIASI MOMENTO: **tna**SOLUTIONS.COM

tna è una società leader per la fornitura globale di soluzioni integrate di confezionamento e lavorazione alimentare, ed ha installato oltre 14.000 impianti in più di 120 paesi. L'azienda offre una gamma completa di prodotti, tra cui soluzioni di movimentazione materiali, lavorazione, rivestimento, distribuzione, aromatizzazione, pesatura, imballaggio, raffreddamento, surgelazione, rivelazione di metalli e identificazione. tna offre anche diverse opzioni per l'integrazione dei controlli sulla linea di produzione e sistemi di reporting SCADA, gestione progettuale e formazione. La particolare combinazione tna di tecnologie innovative, la vasta esperienza di gestione progettuale e il supporto globale 24/7 garantiscono che i clienti ottengano prodotti alimentari in modo più veloce, più affidabile e flessibile al più basso costo di proprietà.









