



Corso - 26/06/2026

Expertify: neuroscienze per l'Upskilling operativo

Strumenti per accelerare l'apprendimento dei collaboratori attraverso le neuroscienze applicate, ottimizzando i tempi e aumentando la retention delle competenze tecniche.

Obiettivi

In un settore in continua evoluzione come quello della meccanica strumentale, dove l'aggiornamento continuo delle **competenze tecniche** è indispensabile, la capacità di **formare rapidamente** ed **efficacemente** la **forza lavoro** rappresenta un **vantaggio competitivo** decisivo.

Tuttavia i tempi di apprendimento prolungati, la bassa **retention** delle competenze e le **resistenze al cambiamento** costituiscono spesso un ostacolo.

Il corso, attraverso case study reali e metodologie validate, fornisce strumenti per

- misurare con precisione l'**efficacia dell'apprendimento**
- identificare precocemente i **blocchi cognitivi** che ostacolano l'acquisizione di **nuove competenze**
- progettare percorsi formativi allineati al **funzionamento naturale** del **cervello**.

L'innovazione tecnologica procede a ritmi serrati, l'adattamento della forza lavoro alle nuove tecnologie e metodologie produttive non può subire rallentamenti se si vuole mantenere il posizionamento sul mercato.

Programma

- Fondamenti di neuroscienze applicate all'apprendimento adulto e operativo
- Case Study Expertify: risultati concreti di progetti di Upskilling basati su neuroscienze
- Misurazione dell'apprendimento: tecniche e strumenti per valutare l'assorbimento delle competenze
- Design di percorsi formativi Brain-Based: dalla teoria alla pratica
- Superare le resistenze al cambiamento: Insight neuroscientifici sulla gestione dello stress da apprendimento.

Ulteriori informazioni

La quota di partecipazione è comprensiva di materiale didattico in formato digitale e attestato di partecipazione.

Si intendono aziende associate quelle aderenti alle associazioni: ACIMAC, ACIMALL, AMAPLAST, FEDERTEC e UCIMA.

Destinatari

Responsabili HR, manager e responsabili di funzione

Durata

3 ore

Quota di adesione:

300,00 € + IVA a persona per le aziende associate

375,00 € + IVA a persona per le aziende non associate

Date e Sedi di svolgimento

26/06/2026 09.30-12.30 - ONLINE