

INVITO

09 giugno 2016 | Dalle ore 09.00 alle 15.00
MECCANICA GN Spa
V.le J.A.Fleming n.15
41012 Carpi (MO)

MAXXime prestazioni nella produzione di precisione: la perfezione a 5 assi per sgrossatura, finitura e foratura

Producendo componenti di alta precisione, a chi non è capitato di chiedersi: “Cosa posso fare per ottenere il massimo dalla mia macchina?”. La risposta a questa domanda sarà fornita direttamente dai professionisti delle aziende HERMLE, EMUGE FRANKEN e OPEN MIND a CARPI (MO), presso la sede del cliente comune MECCANICA GN Spa. Al centro della manifestazione la presentazione della combinazione HERMLE C22 UP, nonché di straordinari concetti per il settore utensili, come la fresatura a segmenti circolari, e dell’innovativa soluzione CAM *hyperMILL®* MAXX Machining. Il pacchetto ad alte prestazioni offre tre moduli ad efficienza elevata per le lavorazioni di sgrossatura, finitura e foratura, che saranno illustrati durante i seminari e mostrati dal vivo con lavorazioni alle macchine. Questa combinazione consente di ottenere un risparmio di tempo fino al 90%, ottimizzando così significativamente la propria produzione. Invitiamo quindi tutti gli interessati alla scoperta delle proprie potenzialità, con la partecipazione al nostro workshop!

Programma

- 09.00 Arrivo e registrazione
- 09.30 Saluto di benvenuto (MECCANICA GN)
- 09.45 Lavorazione meccanica di precisione e stampi a 5 assi (HERMLE)
- 10.15 Fresatura trocoidale e a segmenti circolari: le più veloci serie di utensili per la sgrossatura e la finitura, anche di materiali difficilmente truciolabili (EMUGE FRANKEN)
- 10.45 Pausa caffè
- 11.15 Programmazione innovativa: MAXXime prestazioni con *hyperMILL®* MAXX Machining (OPEN MIND)
- 12.00 Pausa pranzo
- 13.00 Laboratorio pratico: dimostrazione live di fresatura alla macchina
- 14.00 Domande e risposte
- 14.30 Approfondimenti individuali per interessati
- 15.00 Fine della manifestazione

I partner



Ti aspettiamo!

Informazioni principali

- **Iscrizione** È possibile iscriversi inviando una mail all' indirizzo: marketing.italia@openmind-tech.com Comunicando il nome dell' Azienda e del/dei partecipante/i. Riceverai una mail di conferma dell'avvenuta iscrizione.
- **Data** 09 giugno 2016 | 1 giorno | dalle ore 09.00 alle 15.00
- **Luogo** MECCANICA GN Spa | V.le J.A.Fleming n.15 | 41012 Carpi (MO)
- **Numero Partecipanti** n. massimo di partecipanti per Azienda: 2