

HERMLE AG

OPEN HOUSE

GOSHEIM | 26.04. - 29.04.2022

INVITO



www.hermle.de

„LA PRESENZA INCONTRA LA TECNOLOGIA“

alla Hermle Open House 2022 di Gosheim

Dal 26 al 29 aprile 2022 all'Open house di Hermle a Gosheim verranno presentati centri di lavorazione altamente innovativi e gli argomenti di tendenza del momento. Oltre 20 macchine, tutte perfettamente funzionanti e allestite con lavorazioni dei settori high tech più disparati, dimostreranno l'efficienza e le potenzialità dei prodotti Hermle.

SUPPORTO DI COLLEGAMENTO

C 32 U
Settore aerospaziale
Mitsubishi
Trigo
Tebis

PRECISIONE IN MOLTEPLICI SETTORI.

Scoprite le vostre possibilità all'Open House.

UTENSILE PER FRESATRICE HSS

Macchina	C 12 U	C 12 U
Settore	Tecnologia degli utensili	Industria dello sport e del tempo libero
Utensili	GDE	Hoffman
Mezzo di serraggio	Hainbuch	Gressel
Software	Siemens NX	SolidCAM

IMPUGNATURA SEGHE



CENTRI DI LAVORAZIONE

CALZASCARPE

Macchina	C 22 U	C 22 U	C 22 U
Settore	Costruzione modellini	Tecnica medica	Industria dello sport e del tempo libero
Utensili	Emuge-Franken	H+B Mircotec	Mitsubishi
Mezzo di serraggio	Lang	Trigo	Hainbuch
Software	Open Mind	SolidCAM	Tebis

PLACCA OSSEA

GELATO MORBIDO ALLA SPINA

PEZZO STAMPATO

Macchina	C 32 U	C 32 U	C 650 U
Settore	Costruzione utensili e stampi	Tecnica di produzione	Costruzione utensili e stampi
Utensili	Emuge-Franken	Mitsubishi	Moldino
Mezzo di serraggio	SMW Autoblok	Lang	FCS
Software	Open Mind	Tebis	Tebis

FUSO A SNODO

INSERTO STAMPO

SPECCHIETTO AUTO

Macchina	C 42 U	C 42 U	C 42 U
Settore	Costruzione modellini	Costruzione modellini	Costruzione modellini
Utensili	Ingersoll	Ceratizit	Pokolm/Fraisa/Seco
Mezzo di serraggio	Schunk	Schunk	Gressel
Software	Work NC	Open Mind	Siemens NX

DRAGO

ELMO SPARTANO

ELETTRODO IN GRAFITE

Macchina	C 42 U	C 42 U MT
Settore	Costruzione utensili e stampi	Industria meccanica
Utensili	Zecha	Sandvik
Mezzo di serraggio	Erowa	HW/R
Software	Autodesk	Siemens NX / ENREC

TURBINA FRANCIS

SCATOLA MOTORE

Macchina	C 42 U MT	C 52 U MT	C 62 U MT
Settore	Settore aerospaziale	Settore aerospaziale	Industria meccanica
Utensili	Emuge-Franken / Seco	WNT / Iscar	Utensili speciali
Mezzo di serraggio	Schunk	Dispositivo	Schunk
Software	Open Mind	Siemens NX	ENREC

SCATOLA MOTORE

TURBINA COMPRESSORE

HIGHLIGHTS

dell'Open House

- Oltre 20 centri di lavorazione con interessanti lavorazioni dei settori più disparati nella nostra sede di rappresentanza
- Le più diverse soluzioni di automazione per componenti da 10 a 3000 kg di peso
- I nuovi sistemi robotizzati, compatti e modulari, RS 05-2 e RS 1
- Moduli digitali – Interfaccia Navigator – Schermo Home – HACS e HIMS nell'applicazione dal vivo
- Forum di esperti Hermle – con diversi interventi sul tema della truciolatura moderna
- Scuola per utenti Hermle con il nuovo sistema di formazione "Sette giorni di moduli per una fresatura ottimizzata"
- Produzione generativa con la tecnologia MPA, unica nel suo genere
- Competenza dal vivo – Presentazione e dimostrazione dei nostri servizi di assistenza
- Visite di stabilimento guidate attraverso vari reparti dell'azienda

REGISTRAZIONE

Iscrizioni a partire dal
28 marzo 2022

Registratevi sul sito Internet:

www.hermle.de/OpenHouse2022



Oppure scannerizzate il codice QR.

Per accedere all'Open House è necessario un biglietto d'ingresso valido.

ORARI DI APERTURA

Martedì - Venerdì dalle 9.00 alle 17.00

VI ASPETTIAMO NUMEROSI!

Per maggiori informazioni consultare il sito

www.hermle.de

Maschinenfabrik
Berthold Hermle AG
Industriestraße 8-12
D-78559 Gosheim

