

# Comunicato stampa

Pagina 1 di 2

Contatto:

Public Relations Office

wenglor sensoric group

E-mail: [publicrelations@wenglor.com](mailto:publicrelations@wenglor.com)

29 settembre 2023

## Cerimonia di inaugurazione del nuovo edificio aziendale di wenglor sensoric group a Unterschleißheim

**Unterschleissheim – Con l'inaugurazione del wenglorCenter, wenglor sensoric group, con sede a Tett nang, ha festeggiato l'apertura della sua nuova sede a Unterschleissheim durante un evento di due giorni tenutosi il 22 e 23 settembre. Dopo quasi tre anni di lavori, a giugno i dipendenti di wenglorMEL hanno potuto trasferirsi da Eching al nuovo luogo di lavoro di Unterschleißheim. Nel nuovo edificio, wenglor si affida a tecnologie moderne e a concetti intelligenti per creare un ambiente di lavoro e di produzione piacevole e a basso consumo di risorse per la crescente forza lavoro di oltre 1.100 dipendenti in tutto il mondo.**

Venerdì 22 settembre, il fondatore dell'azienda Dieter con Bärbel Baur, gli amministratori delegati Fabian e Rafael Baur e l'amministratore delegato di wenglorMEL Torsten Hellerström hanno ricevuto simbolicamente la chiave del wenglorCenter dall'architetto Markus Hering. Anche il sindaco di Unterschleißheim, Christian Böck, si è congratulato con wenglor per l'inaugurazione dell'edificio e ha espresso il proprio compiacimento per la nuova sede dell'azienda nella versatile sede industriale di Unterschleißheim. Sabato 23 settembre, il wenglorCenter ha aperto le porte alle famiglie e agli amici dei dipendenti wenglorMEL, che hanno potuto scoprire la nuova sede durante le visite guidate dell'edificio.

Il nuovo wenglorCenter si affida a tecnologie moderne e concetti intelligenti per creare un ambiente di lavoro e di produzione piacevole e a basso consumo di risorse. La progettazione di edifici ad alta efficienza energetica svolge un ruolo centrale nella nuova sede. Sulle superfici dei tetti sono stati installati impianti fotovoltaici di grandi dimensioni per la produzione di energia elettrica. Inoltre, si è cercato di garantire un isolamento ottimale dell'edificio per ridurre al minimo le perdite di calore e consentire un uso efficiente dei sistemi di riscaldamento e raffreddamento. Anche la stabilità della temperatura in tutto l'edificio è di grande importanza, soprattutto nelle aree di produzione, dove una temperatura uniforme è essenziale per sensori altamente precisi. I sistemi di riscaldamento e raffreddamento garantiscono un controllo preciso e affidabile della temperatura per garantire condizioni di produzione ottimali. La maggior parte del riscaldamento e del raffreddamento è generata dall'energia geotermica. Il controllo intelligente delle tende assicura che i locali siano protetti dall'eccessiva luce solare per evitare il surriscaldamento. Un'altra caratteristica innovativa del nuovo edificio aziendale è il magazzino Paternoster. Per il magazzino a due piani è stato utilizzato anche lo spazio del parcheggio sotterraneo per ottenere un totale di 500 metri quadrati di spazio di stoccaggio.

ca. 2.500 caratteri

Testo: wenglor Public Relations Office

Riferimento immagine: wenglor

### Informazioni sulle immagini

Sono soddisfatti dell'inaugurazione del wenglorCenter di Unterschleißheim: (da sinistra a destra) Fabian Baur, Rafael Baur, Markus Hering, Bärbel Baur, Dieter Baur, Torsten Hellerström.

# Comunicato stampa

Pagina 2 di 2

## Informazioni su wenglor sensoric group

wenglor sensoric group sviluppa sensori, sistemi di sicurezza e prodotti Machine Vision innovativi con interfacce intelligenti e software per l'industria di tutto il mondo. Fondata nel 1983, wenglor è oggi uno dei più importanti fornitori high-tech del mondo per l'industria automatizzata. Le soluzioni di wenglor sensoric group consentono di sfruttare le tendenze dell'Industria 4.0, dell'Internet delle Cose, delle tecnologie 3D, della robotica e dell'intelligenza artificiale (AI), preservando le risorse e aumentando la qualità e la sicurezza dei prodotti fabbricati. L'azienda familiare, giunta alla seconda generazione, è presente in tutto il mondo con 28 filiali in 53 Paesi. Oltre alla sede centrale a Tett nang, il gruppo aziendale con oltre 1.100 dipendenti sviluppa e produce i suoi prodotti pluribrevettati anche a Monaco di Baviera, Berlino, Sibiu (Romania), Perth (Scozia), La Chevrolière (Francia) e Belgrado (Serbia).