



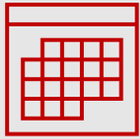
## UNTERNEHMENSPRÄSENTATION 2025

*„Wir tun nichts Außergewöhnliches,  
wir sind bloß erfolgreich, weil wir  
ganz gewöhnliche Dinge ganz  
außergewöhnlich tun.“*

*Ueli Prager*



# UNSERE WERTE



Familienunternehmen seit 1997

Bei Kabelkonfektionen und elektro-mechanischer Baugruppenfertigung setzen wir auf **Qualität** und **Zuverlässigkeit**.



Flexibel & Innovativ

Die hoch **automatisierte Fertigung** sowie ein **moderner**, top ausgestatteter **Maschinenpark** ermöglichen eine rasche Abwicklung hoch komplexer Aufträge - von **Kleinmengen** bis **mittleren Seriengrößen** in bester Qualität.



Partnerschaft

Enge Kundenbeziehungen sind für uns ebenso wichtig wie die sorgfältige Auswahl unserer Partner.

Eine **Partnerschaft** auf Augenhöhe bildet die **Basis erfolgreicher Zusammenarbeit!**

## ZAHLEN & FAKTEN



### Zwei Standorte

Großhöflein: Office & Produktion  
 Nagycenk (Ungarn): Produktion



### 60 Mitarbeiter

Großhöflein: 40  
 Nagycenk: 20



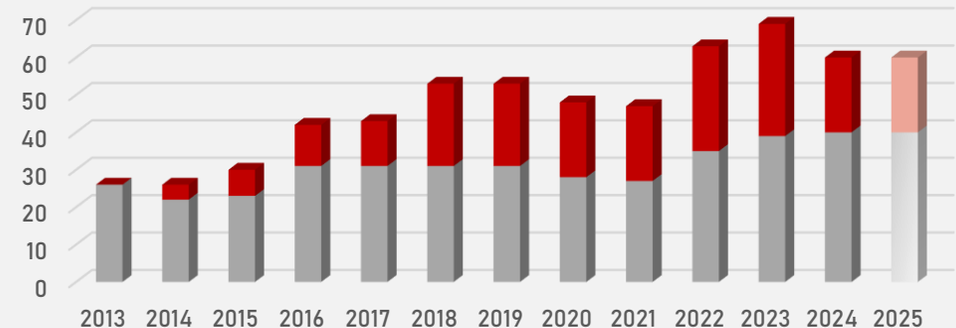
### Umsatz

2024: € 6,0 Mio.  
 2025: € 6,3 Mio. (geplant)

#### Umsatzentwicklung (€)



#### Personalentwicklung AT / HU



# STANDORT GROSSHÖFLEIN



# STANDORT NAGYCENK



# U M W E L T S C H U T Z

Als Teil unseres Engagements für Umweltschutz und Nachhaltigkeit haben wir auf beiden unserer Standorte Maßnahmen zur Reduzierung unseres ökologischen Fußabdrucks umgesetzt.

In unserer **Zentrale in Großhöflein** haben wir eine PV-Anlage mit einer Leistung von **65 kWp** installiert. Diese ermöglicht es uns, rund die Hälfte unseres Strombedarfs selbst zu erzeugen und somit unseren Verbrauch von externen Energiequellen zu verringern.

Am **Standort in Nagycenk** erzeugen wir mit einer Leistung von **30 kWp** sogar deutlich mehr als unseren Eigenbedarf.

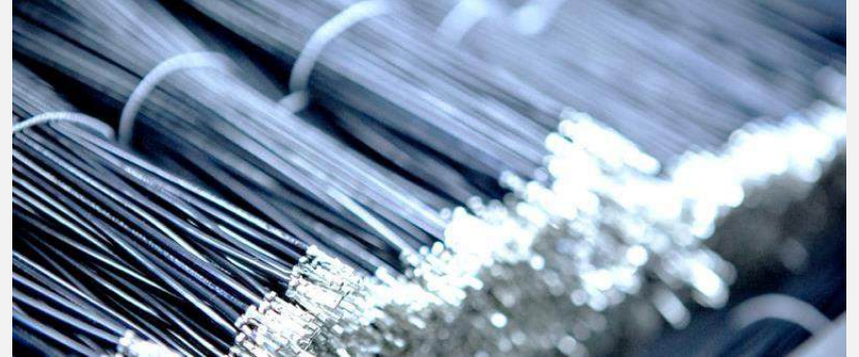
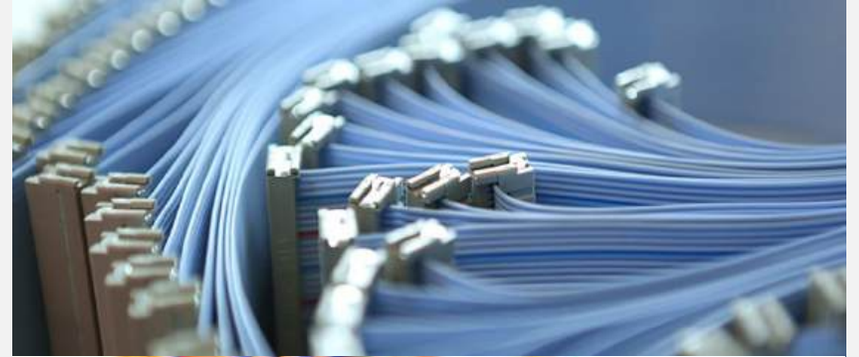
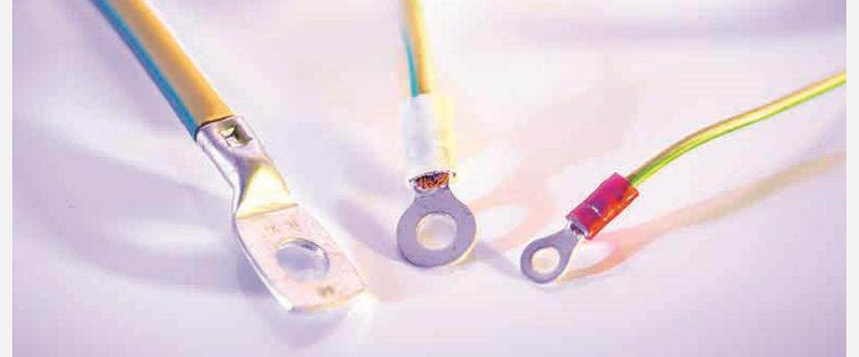


# KABELKONFEKTION

- ❖ Einzellitzen
  - ❖ Kabelbäume
  - ❖ elektromechanische Baugruppen
  - ❖ Flachbandkabel / Flachrundkabel
  - ❖ Patchkabel
  - ❖ Rundleitungen
  - ❖ Hotmelt-Umspritzen
  - ❖ Beschriften
- ❖ Querschnittsbereich von 0,005mm<sup>2</sup> bis 150mm<sup>2</sup>
- ❖ Mengen: ab 1 Stk. bis zu mehreren 1.000 Stk.

Unsere Konfektionen werden in verschiedensten Tätigkeitsfeldern eingesetzt. Unter anderem decken unsere Kunden folgende ab:

- ❖ Nachrichtentechnik
- ❖ Medizintechnik
- ❖ Mess-Regel-Technik
- ❖ Maschinenbau
- ❖ Militärtechnik
- ❖ Automatisierungstechnik
- ❖ Sicherheitstechnik

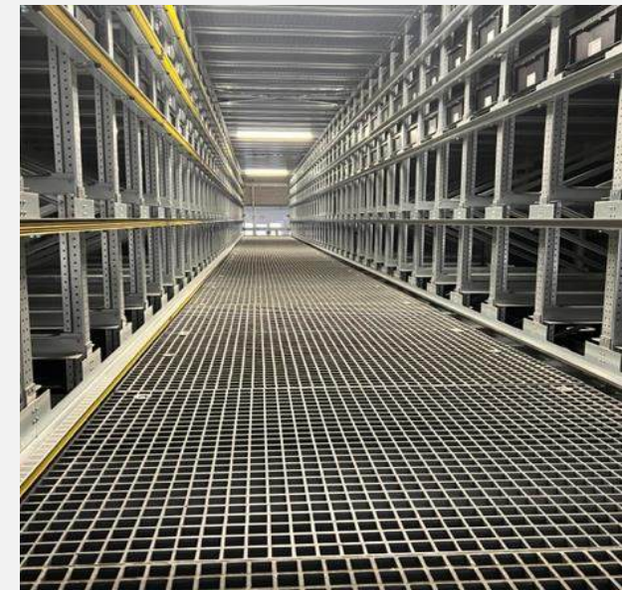


# PRODUKTION & LAGER

Unser **hochmodernes, zentrales Lager** in Großhöflein beinhaltet auf über 5.000 Stellplätzen sowohl sämtliches Material als auch Fertigware und stellt sicher, dass alle Artikel direkt an die Kommissionier - Station geliefert werden. Darüber hinaus wird das Prinzip „First In, First Out“ technisch sichergestellt.

Kabeltrommeln mit einem Durchmesser von bis zu 60 cm und einem maximalen Gewicht von 80 kg werden direkt aus dem Lager zur Schneidlinie transportiert.

In der Produktion werden die Aufträge mittels fahrerlosen Transportrobotern zu den jeweiligen Stationen gebracht.



## DIGITALER FORTSCHRITT

Wir setzen neue Maßstäbe in Sachen Digitalisierung mit unserer bahnbrechenden **MES-Software "HYDRA"**. Sie ist eine hochmoderne Softwarelösung, die speziell für die Fertigungsindustrie entwickelt wurde und bietet eine umfangreiche Palette an Funktionen, die die Produktionsplanung, die Betriebsdatenerfassung, die Qualitätssicherung und vieles mehr abdecken.

Seit der Einführung im letzten Jahr hat die innovative Hydra-Software bereits zahlreiche Prozesse in unserer Fertigungslandschaft revolutioniert:



# SERVICE & QUALITÄT

- ❖ Abnahmeprotokolle für jedes Maschinenwerkzeug oder Handcrimpzange; nicht alle Querschnitte sind normgerecht verarbeitbar!
- ❖ Rüstprotokolle inkl. Schliffbilder
- ❖ 100% elektrische Endkontrolle bei mehrpoligen Konfektionen
- ❖ Prüfprotokolle bei jedem Produktionsauftrag
- ❖ Sämtliche Protokolle werden in naher Zukunft mittels HYDRA natürlich ebenfalls digital erstellt und verwaltet!
- ❖ Qualitätsmanagement: **Zertifizierung nach ISO 9001:2015**
- ❖ Umweltmanagement: **Zertifizierung nach ISO 14001:2015**
- ❖ Wir fertigen nach IPC/WHMA-A-620
- ❖ Wir sind nach UL gelistet

## Abnahmeprotokoll

LEHNER  
electronics

Werkzeugnr.:	LE 0194	Datum:	06.08.2024
Werkzeugbezeichnung	WZ TYC 2063525-1		
Kontakt:	TYC 965906-1		
Querschnitte	0,5 - 0,75 mm <sup>2</sup>		

## Prüfprotokoll Crimpkontakte

LEHNER  
electronics

Datum:	06.11.24.	Nr.:	CC6-9085
Schliffbildnummer	8566		
Maschine	CC 6000	(S2)	
Kontakt	JST SPH-002T-PO.5/WAS 951-15-016		

Gebucht: Name:	PSK	Stück: Datum:	5 30. Okt. 2024	Nummer Prüfprotokoll Crimpkontakte:	
Kunde:	Bezeichnung: KABEL HEIZFOLIE GAS PEMS IS	Revision:		Stückzahl:	6
Kundenartikelnummer:				Auftrag:	23-8371
				Artikel-Nr.:	PCN 4345 15
Prüfprotokoll:	<input type="checkbox"/> N.A. Abzugstest laut Vorgabe				
<input checked="" type="checkbox"/> NEA allgemeine optische Prüfung Pinning!!!	<input checked="" type="checkbox"/> STAL Kabel/Litze auf Einschnitte kontrollieren				
<input checked="" type="checkbox"/> PSK Längen überprüfen					
<input checked="" type="checkbox"/> STAL Stückzahl kontrollieren					
<input checked="" type="checkbox"/> GAS Beschriftung kontrollieren					
30. Okt. 2024 Datum, Unterschrift					



# PARTNER

Kerngeschäft ist die Herstellung maßgeschneiderter Produkte, die perfekt auf die individuellen Bedürfnisse unserer Kunden abgestimmt sind und zur Steuerung von Maschinen und Geräten in vielfältigen Branchen dienen.

- ❖ Die schnell fortschreitende Mikroelektronik benötigt Eingabesysteme, die spezielle, einsatzbedingte Eigenschaften aufweisen.
- ❖ Unsere Systeme bieten eine geschlossene Frontfläche mit eingebetteten Schaltelementen, sind staub- und wasserdicht, pflegeleicht, hygienisch, robust, kratzfest und bestechen durch individuelles Design.

- ❖ Dekorfolien
- ❖ Folientastaturen
- ❖ Frontplattenlösungen



# PARTNER

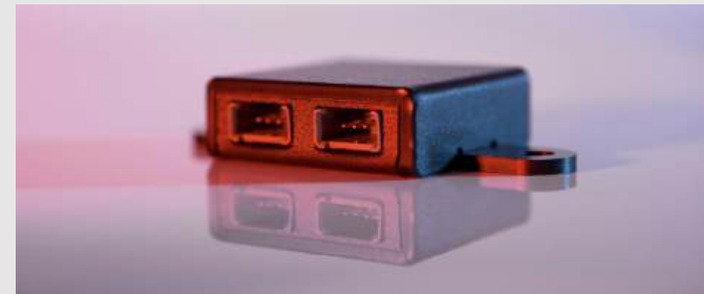


Spezialist für die Herstellung von maßgeschneiderten Kunststoffgehäusen, die in verschiedenen Industrien wie z.B. Medizin- oder Sicherheitstechnik eingesetzt werden.

Geboten werden Kundenspezifische Lösungen von Prototypen bis hin zu Kleinserien und unterstützen Unternehmen durch Design und Anpassung ihrer Gehäuse.

In den einfachen Gehäusen können sensible Elektronik-Komponenten sicher und formschön integriert werden.

- ❖ Gehäuse nicht von der Stange, sondern maßgeschneidert für Ihre Anforderung.
- ❖ Fertig vorkonfektioniert mit Siebdruck, Folientastatur, CU-Leitlack oder Komponenten wie Gummifüße, Acrylfenster, Gewindebuchsen, Abstandshalter, Beschläge und Schlösser bis hin zur letzten Schraube.
- ❖ Ohne Werkzeuge und Formen.





LEHNER  
electronics

## KONTAKT

LEHNER electronics GmbH  
Industriestrasse 4  
7051 Großhöflein

T +43 2682 68461  
[office@lehner-electronics.at](mailto:office@lehner-electronics.at)  
[www.lehner-electronics.at](http://www.lehner-electronics.at)

Ing. Johann Lehner  
Geschäftsführer  
M +43 664 1419212  
[j.lehner@lehner-electronics.at](mailto:j.lehner@lehner-electronics.at)

Ing. Carina Lehner  
Leitung Vertrieb  
M +43 650 2337005  
[c.lehner@lehner-electronics.at](mailto:c.lehner@lehner-electronics.at)