



@ELTAS

IM EINKLANG MIT DER ELEKTRONIK

Spezialisiert auf die Entwicklung,
Konstruktion und Produktion von
**HMI-Panels, Folien-
tastaturen, Dekorfolien
und Eingabesysteme.**

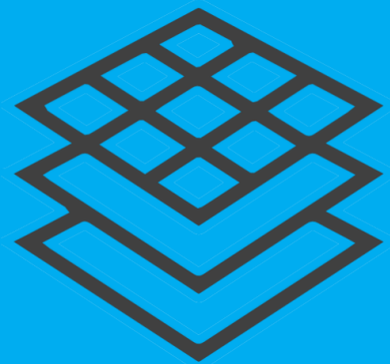
Unser Kerngeschäft ist die Herstellung maßgeschneiderter Produkte, die perfekt auf die individuellen Bedürfnisse unserer Kunden abgestimmt sind und zur Steuerung von Geräten und Maschinen in vielfältigen Branchen dienen, wie zum Beispiel:

- **Telekommunikation,**
- **Medizinische Geräte,**
- **Industrieelektronik,**
- **Messgeräte, etc.**

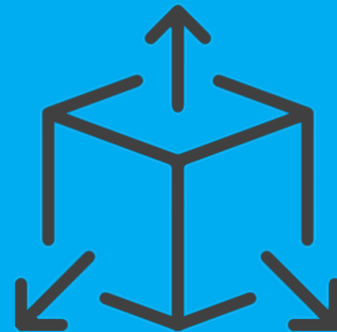


Warum wir?

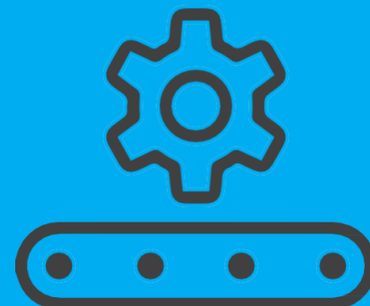
- **13500 m²**
Gründstück



- **5000 m²**
Funktions-
flächen



- **6000 m²**
Produktions-
fläche



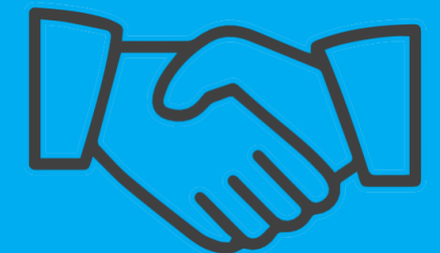
- **Anpassungs-
fähigkeit
und Effizienz**



- **Breites
Angebot**

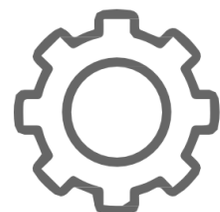


- **Zusammen-
arbeit und
Partnerschaft**



Kompletter Service

**Von Grundideen,
Empfehlungen, Design bis
zur Konstruktion,
anwendungstechnische
Entwicklung und
Produktion.**



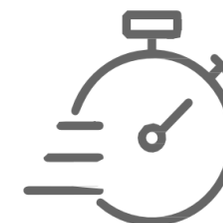
Kundenspezifisch entworfene Produkte

**Wir passen unsere
Produkte vollständig an
Ihre Anforderungen an und
unterstützen Sie bei der
Schaffung ästhetischer,
funktionaler und erfolg-
reicher elektronischer
Anwendungen.**



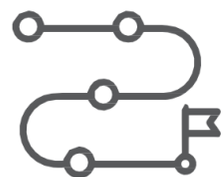
Prototypen innerhalb kürzester Zeit

**Unsere größte Stärke,
ist die Schnelligkeit,
die wir durch die
flexible Anpassung
unserer Produktion
und Entwicklung
erzielen.**



Planung und Entwicklung

Der von uns angebotene Komplettservice ermöglicht die optimale Anpassung unserer Produkte an die hohen Anforderungen unserer Kunden. Gemeinsam finden wir optimale Lösungen für verschiedene Konstruktionsprobleme, wodurch Zeit und Kosten gespart werden.



**Entwicklung und Herstellung
von maßgeschneiderten Mensch-
Maschinen-Schnittstellen und
Folientastaturen.**

Wir sind spezialisiert auf die Entwicklung umfassender Mensch-Maschine-Schnittstellenlösungen (HMI), die Computer-, Display- und Softwaretechnologien nahtlos integrieren. Dabei arbeiten wir mit führenden Marken in verschiedenen Branchen zusammen, die sich durch folgende Merkmale auszeichnen:

- **Zuverlässigkeit**
- **Langlebigkeit**
- **Sicherheit**
- **Konsistenz**



wertsteigernde Montage

Durch die Bereitstellung einer umfassenden Montagelösung reduzieren wir nicht nur die Anzahl der beweglichen Teile für unsere Kunden, sondern **senken auch den zeitlichen und finanziellen Kostenaufwand.**

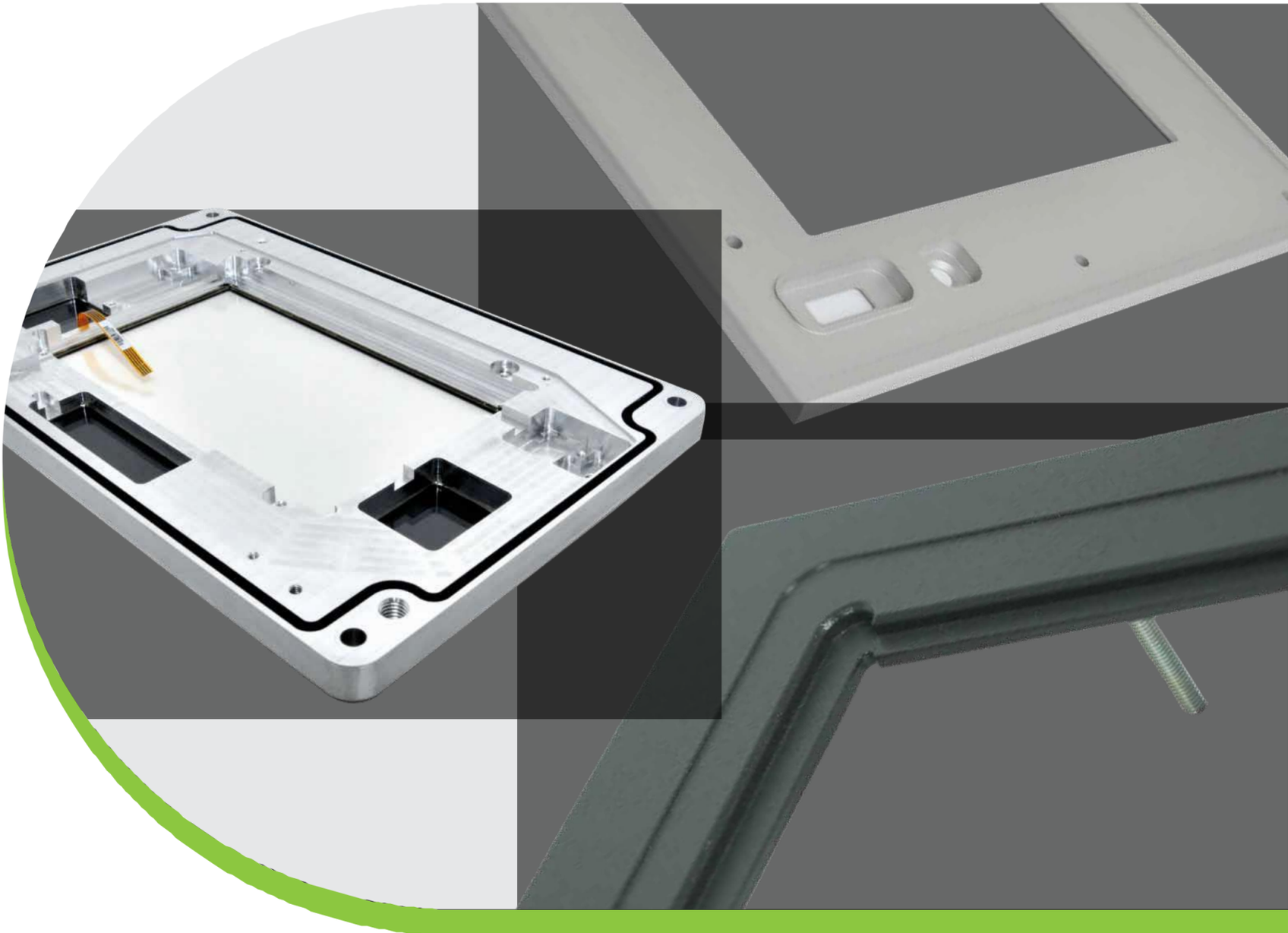
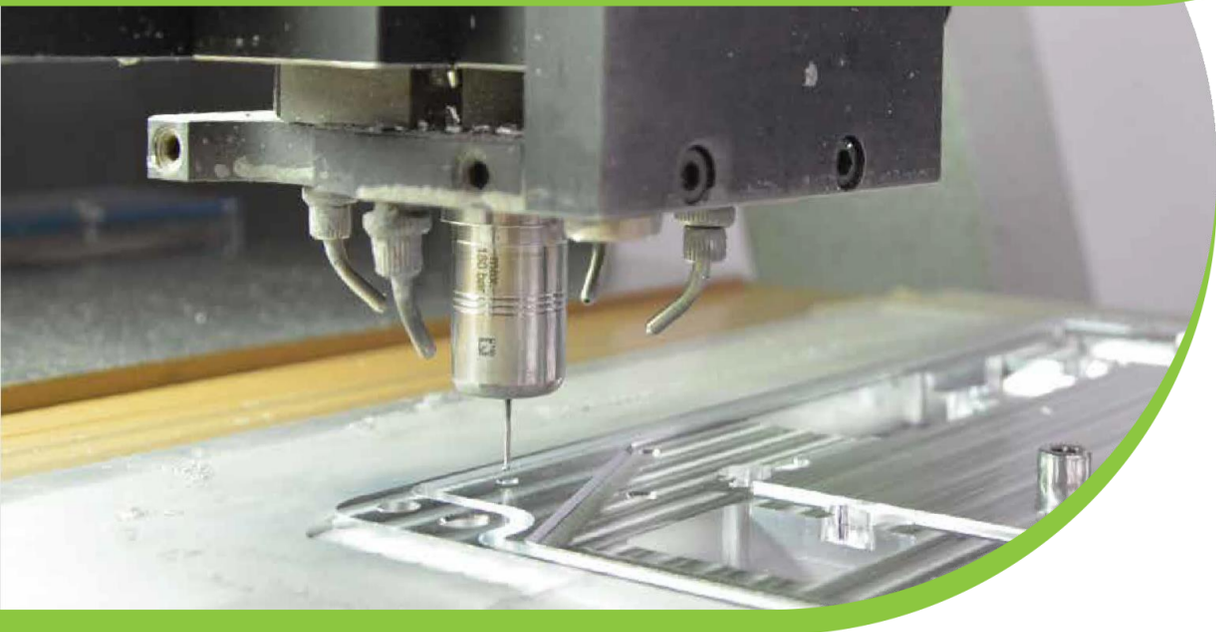
Einzelbestellung

Außerdem haben unsere Kunden dadurch die Möglichkeit, die gesamte Schnittstelle unter einer **einzigsten Teilenummer** zu bestellen.

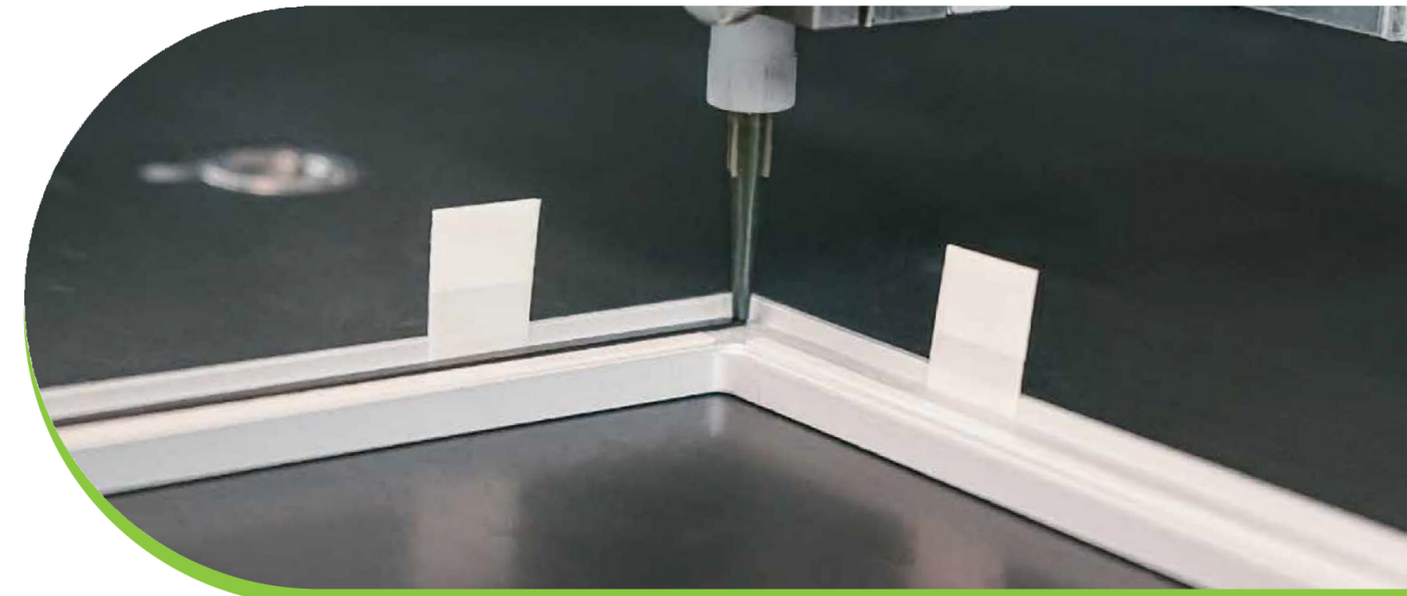
verstärkte Kontrolle

Durch unsere langjährigen Partnerschaften mit Lieferanten und umfassende Erfahrung in Fertigung und Montage gewährleisten wir Ihrem Unternehmen mehr Kontrolle und ermöglichen **Kosteneinsparungen.**

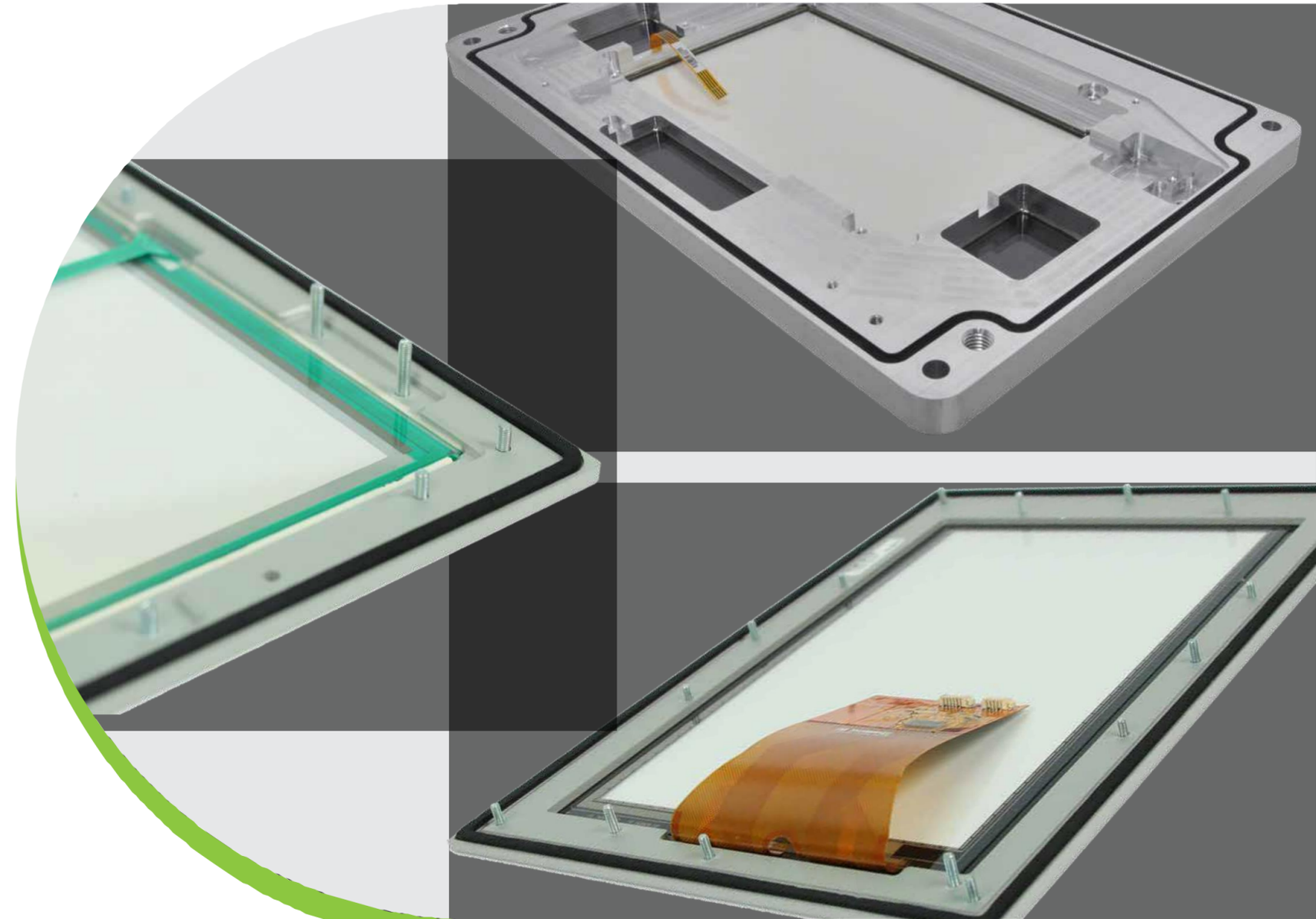
BEARBEITUNG VON ALU-RAHMEN



KLEBER DISPENSIEREN



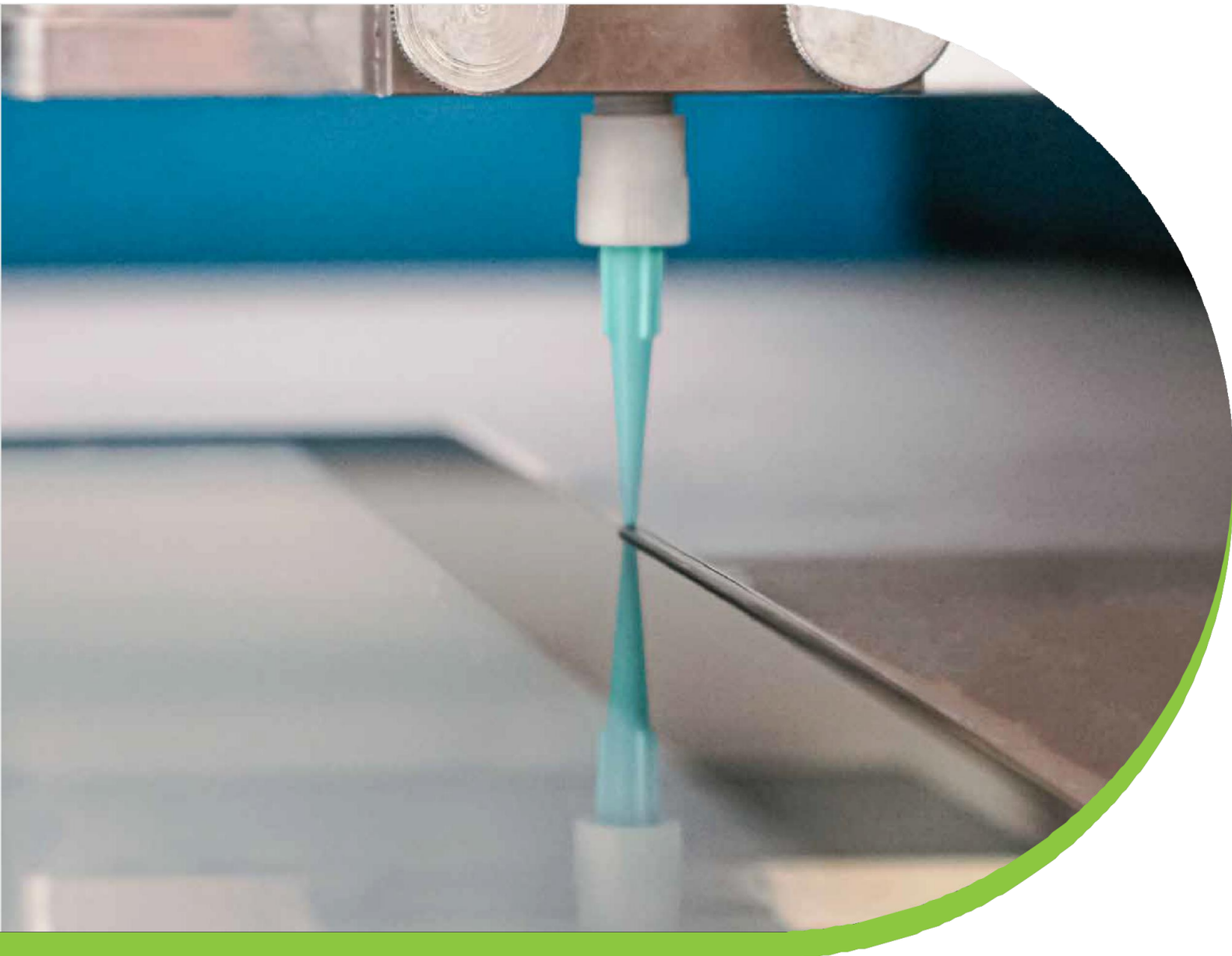
OCA INTEGRIERUNG



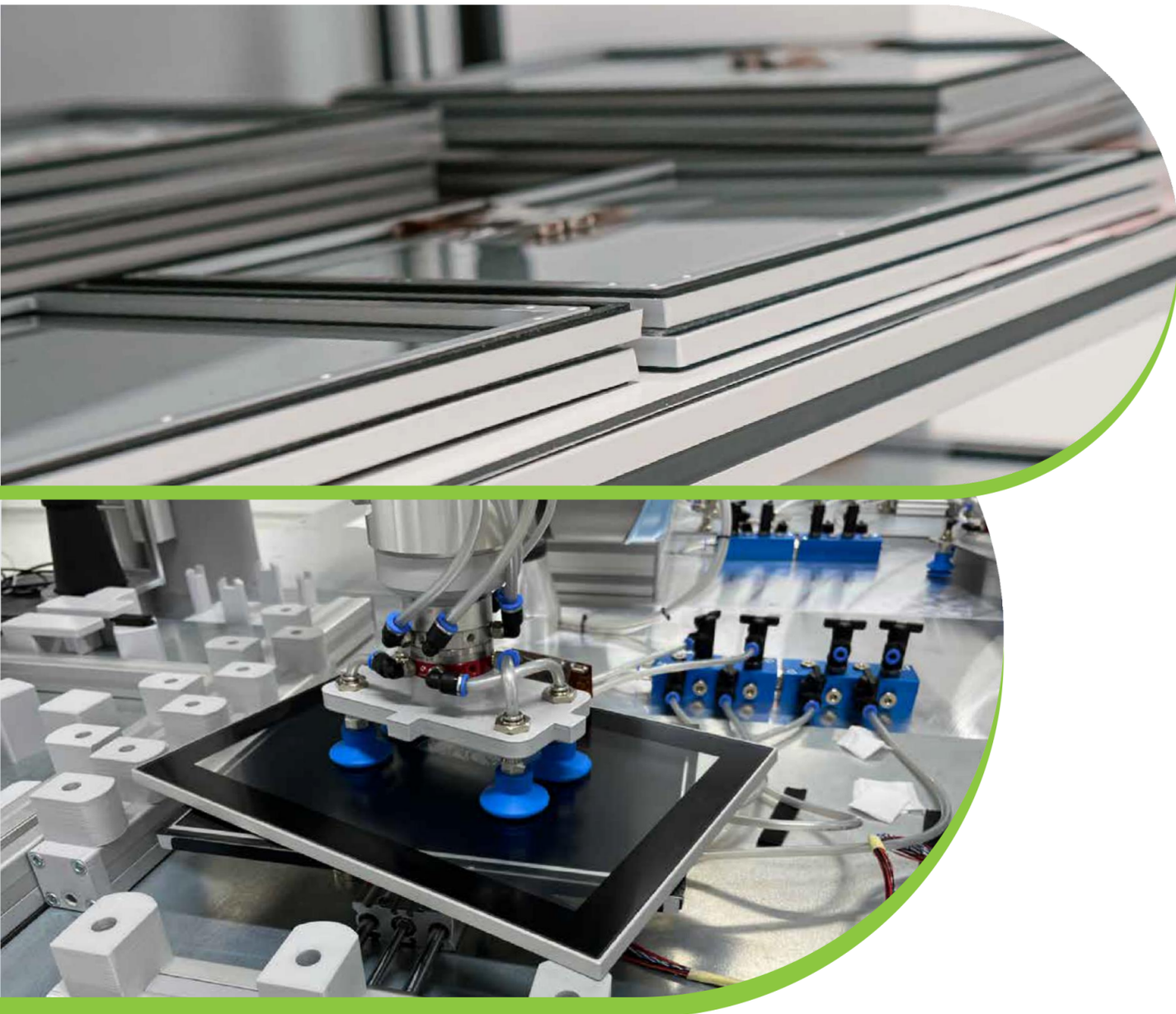
PCAP MONTAGE



DICHTUNGEN DISPENSIEREN



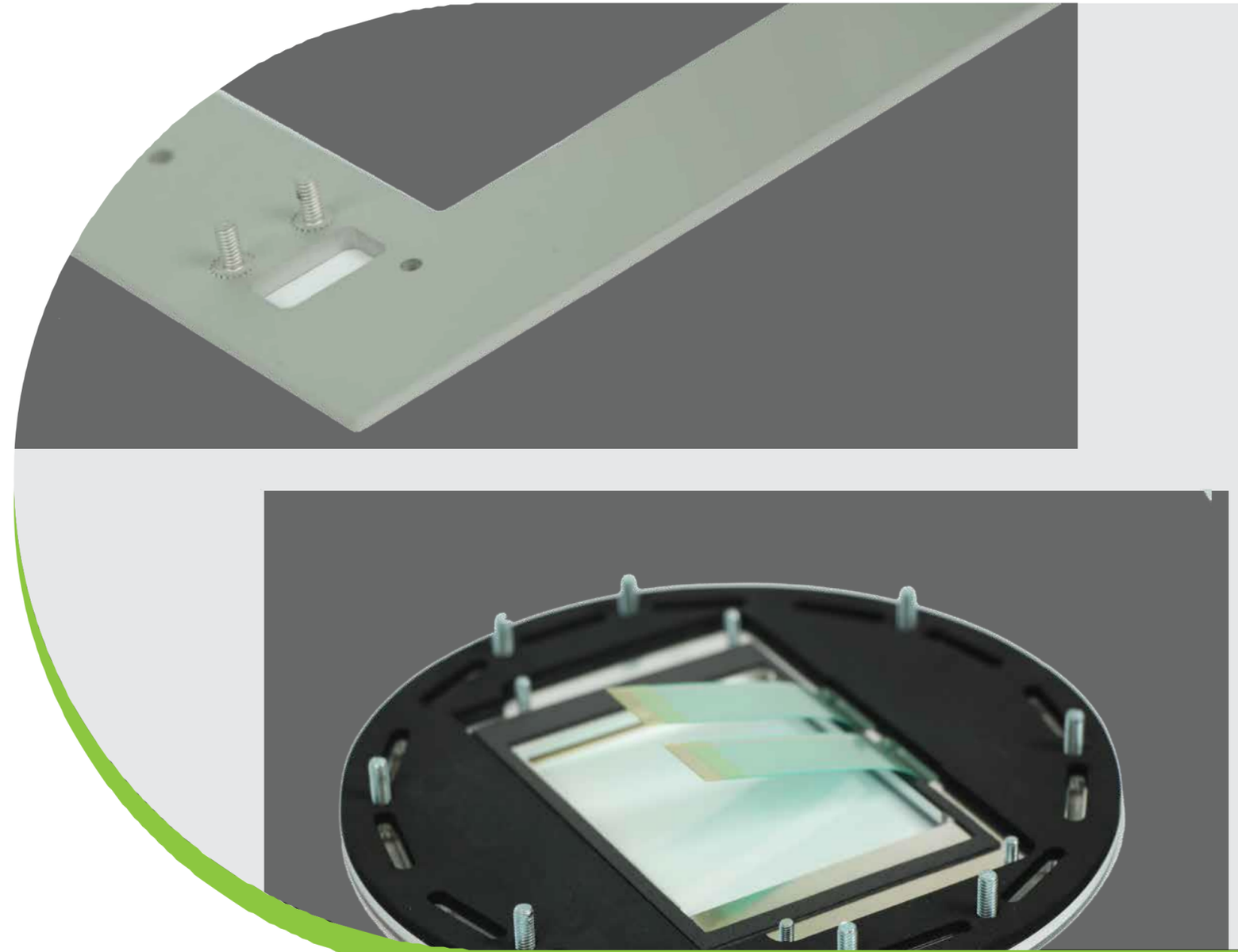
MONTAGE VON PCAP+TFT



SILIKON DISPENSIEREN

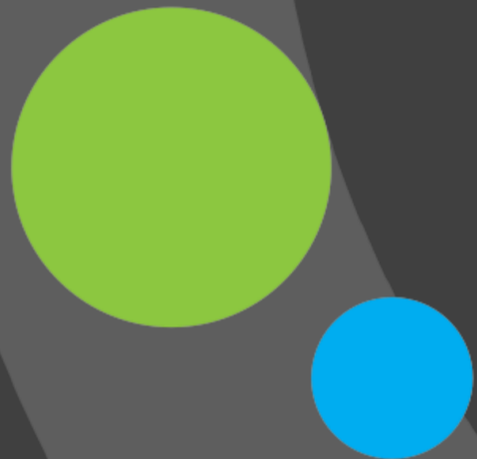


AUTOMATISIERTE SCHRAUBENMONTAGE



**Gesundheitswesen / Medizinische Geräte -
Selbstbedienungskioske in der Gastronomie und im
Einzelhandel - Industriemaschinen
Wissenschaftliche Geräte - Luft- und Raumfahrt -
Luxusunterhaltungselektronik - Intelligente
Gebäudesteuerung - Öffentlicher Verkehr - Robotik**

**Die Lücke zwischen
Mensch und
Maschine schließen.**



UNSERE PRODUKTE



FOLIENSTATUREN

FRONTFOLIEN

DISPLAY-INTEGRATION

GRUNDPLATTEN

GEHÄUSE



FOLIENASTATUREN

- grafische Ebene
- transparente Flächen
- elektrische Teile
- Prägung als Option
- Integration elektronischer Komponenten
- Beleuchtung

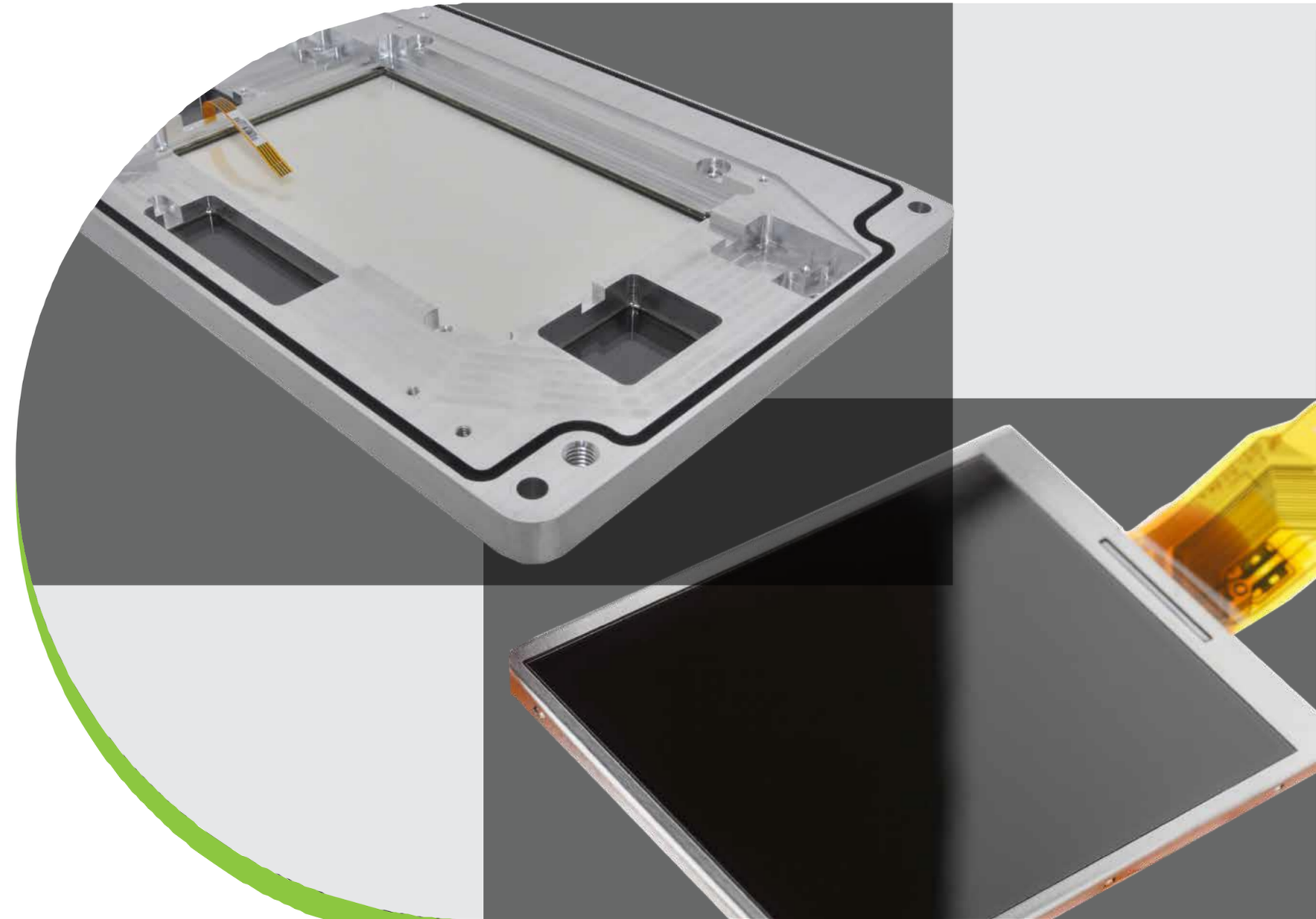
Eine Reihe von grafischen Optionen.



DISPLAY-INTEGRATION

OCA (Optical Clear Adhesive) wird häufig für Touchscreens, LCD-Flachbildschirme, transparente Grafik-Overlays und andere Geräte eingesetzt, die eine optisch klare Verklebung erfordern. Die dünn aufgetragene, gleichmäßige Schicht macht ihn zur idealen Wahl für flexible und starre Anwendungen.

Ein Display in Ihrem Bedienfeld ist unverzichtbar für eine umfassende Lösung.



FRONTFOLIEN

- Grafiken
- Transparente Oberflächen
- Prägung als Option

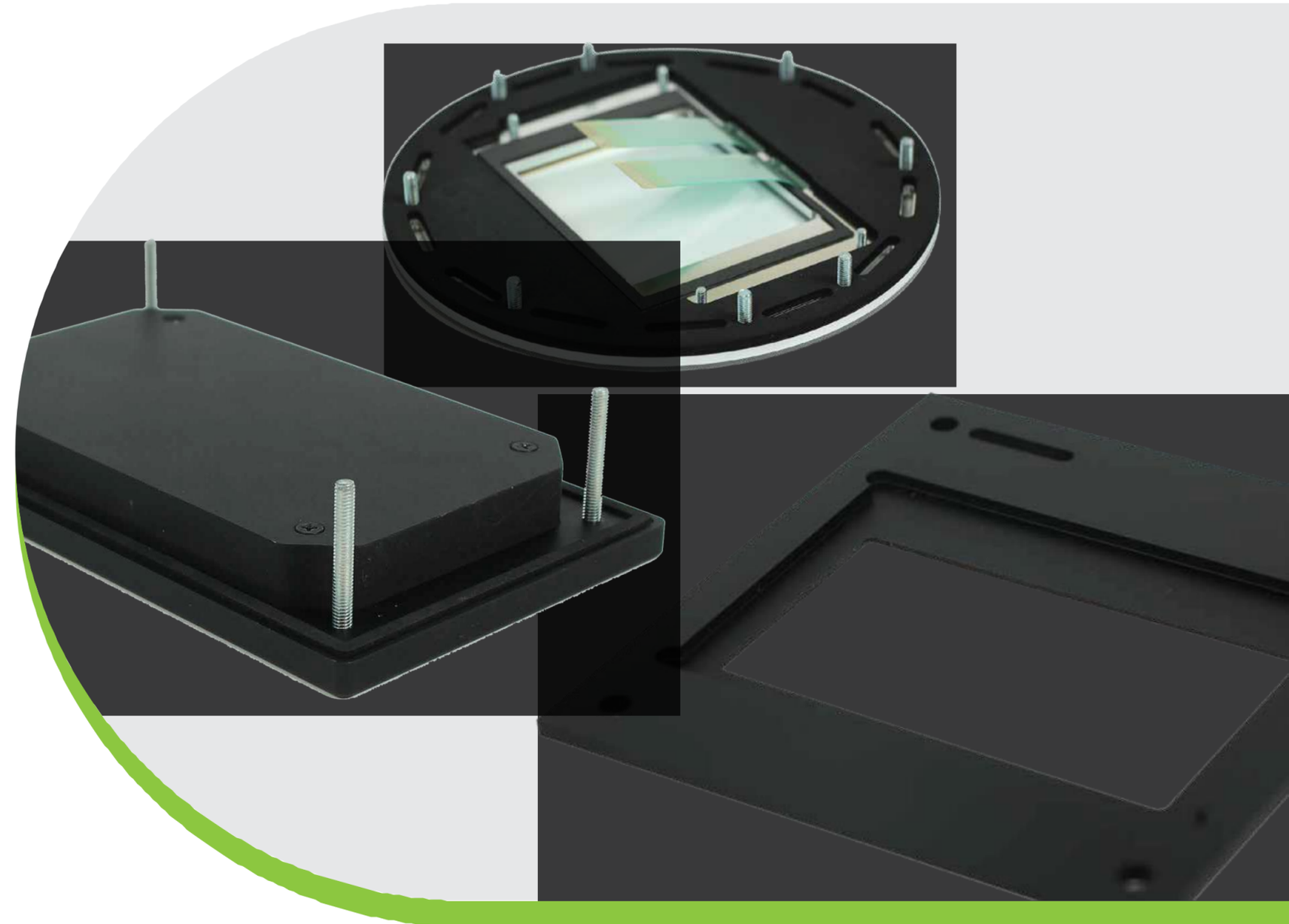
Von kosteneffizienten Prototypen bis hin zu großen Produktionsmengen, bieten wir zuverlässige Produkte zu wettbewerbsfähigen Preisen und unterstützen Sie dabei mit erstklassigem Kundenservice.



GRUNDPLATTEN

- Eloxierte Oberflächen
- Farbige Oberflächen
- Einpresselemente
- Rahmen für Touch Screen
- Dichtungen
- Präzise Integration

Die Oxidschicht schützt Aluminium effektiv vor Korrosion und Abnutzung, während sie gleichzeitig eine elektrische Isolierung gewährleistet.



GEHÄUSE

- Aluminium-Gehäuse
- Kunststoff-Gehäuse
- Edelstahlteile
- Integration von Gehäuse und Tastatur

**Kundenspezifische
Gehäuse für spezielle
Anforderungen.**





**Vielen Dank
für Ihre Zeit!**

Kontakt:

LEHNER electronics GmbH
Industriestrasse 4
7051 Grosshöflein
www.lehner-electronics.at

M: office@lehner-electronics.at
T: +43 2682 68461