



TECHNOLOGISCH ANSPRECHEND

HAINZL INDUSTRIESYSTEME

Seit 1965 entwickeln wir erfolgreich mechanische, elektronische und elektrische Produkte, Maschinen und Anlagen. Kundenindividuell. Verlässlich. Und geprüft.

Heute gehören wir damit zu den führenden europäischen Systementwicklern und -umsetzern für individuelle, technologische Lösungen in der Systemtechnik und Prozessautomation, bei Motion & Drives, bei Embedded Systems und in der Gebäude- und Elektrotechnik.

Uns und unsere Produkte verbindet etwas Wesentliches:

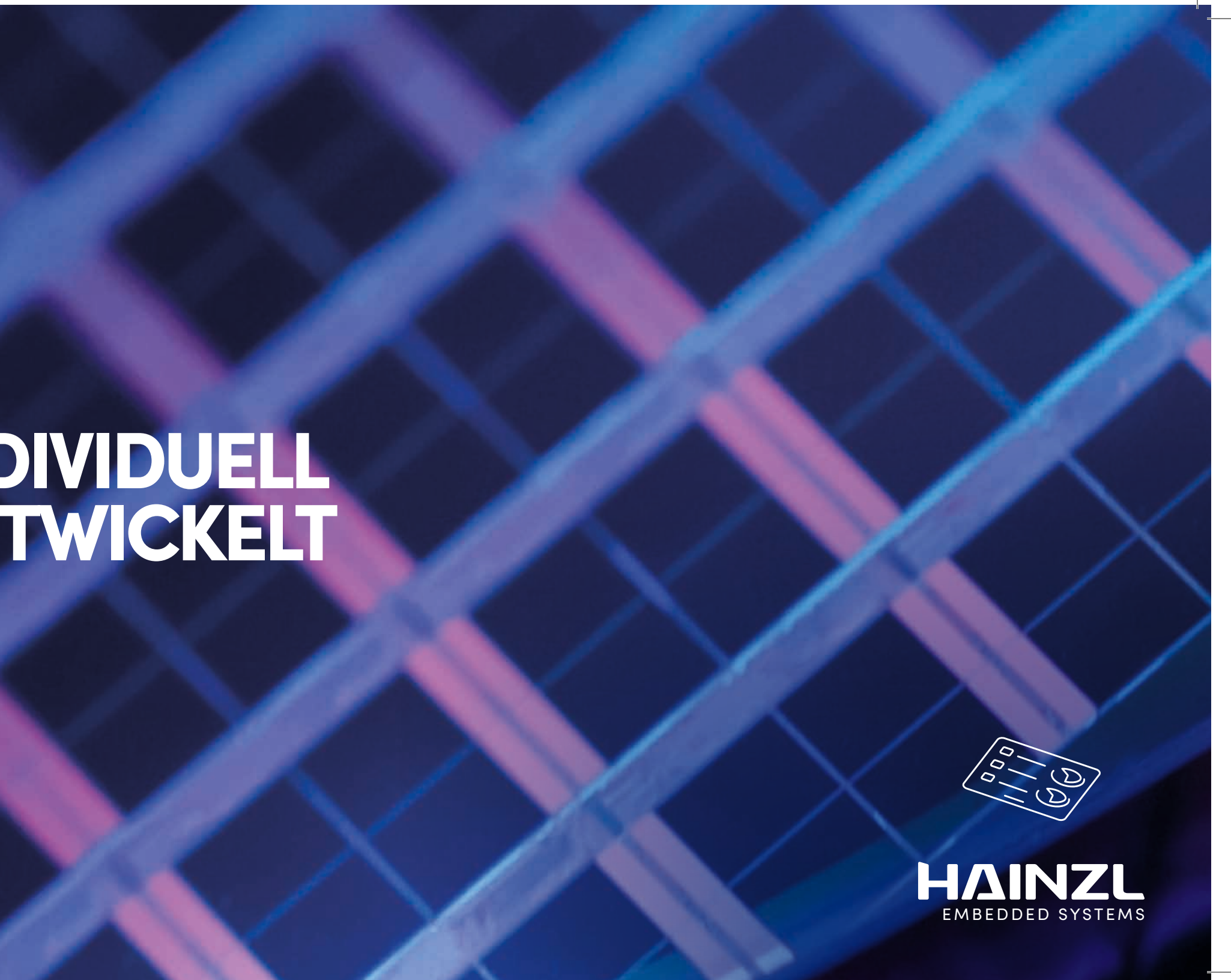
Wir lieben Technologie für höchste Ansprüche.



HAINZL INDUSTRIESYSTEME GMBH
Industriezeile 56, 4021 Linz, Österreich
T +43 732 7892 0, www.hainzl.at

WIR SIND HAINZL

HAINZL
TECHNOLOGIE FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE



HAINZL
EMBEDDED SYSTEMS

WIR MACHEN KOMFORTABLES BEDIENEN UND SICHERES STEUERN LEICHT.

Wir sind HAINZL Embedded Systems.

Unsere Elektronik läuft zuverlässig. Wir begleiten Sie von der Idee bis zum fertigen Produkt und entwickeln leistungsstarke Hard- und Software für Ihre Serie. Unsere Bedieneinheiten und Steuerungen werden auf Ihr System oder Ihre Anlage perfekt abgestimmt.

Systems. Durch die langjährige Zusammenarbeit mit namhaften Unternehmen in den Bereichen Heiz-, Gastro- und Transporttechnik konnten wir uns hier ein branchenspezifisches Know-How aufbauen.

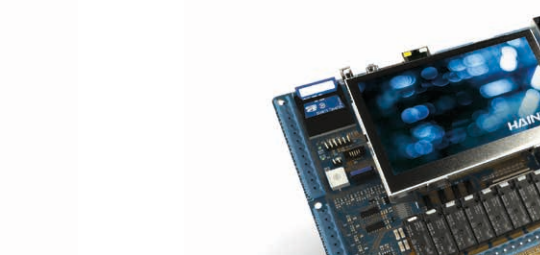
Unser Versprechen „alles aus einer Hand“ bedeutet für Sie eine Komplettlösung aus Hard- und Software, Serienfertigung und After-Sales Service.

Mit über 30 Jahren Erfahrung in der Elektronikentwicklung sind wir für unsere Kunden aus unterschiedlichsten Branchen ein kompetenter und verlässlicher Partner für Embedded



EMBEDDED SYSTEMS

WIR ENTWICKELN MIT IHNEN EIN KOSTENOPTIMIERTES,
MODERNES UND PLATZOPTIMIERTES STEUERUNGSSYSTEM.



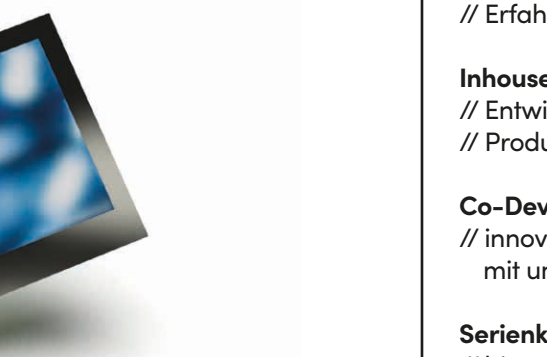
BEDIENMODULE

Komfortables Bedienen und sicheres Steuern leichtgemacht: Wir entwickeln Ihre individuelle Bedieneinheit auf Basis von bereits umgesetzten Hardware-Baugruppen und Software-Modulen – rasch und kosteneffizient inklusive Praxistests. Unsere Bedieneinheiten zeichnen sich durch modernste Prozessortechnologie und das Betriebssystem Linux aus. Userseitig überzeugen unsere benutzerfreundlichen und übersichtlichen Bedieneinheiten durch moderne Touchbedienung und Farbdisplays.



I/O-MODULE

Kundenspezifisches Engineering, innovative Lösungen und modernste Technologien: Mit HAINZL ist komfortables Bedienen und sicheres Steuern sichergestellt. Wir entwickeln unsere Steuerungen aus einer großen Auswahl an Soft- und Hardware-Modulen kostengünstig und rasch. Auf Kundenwunsch kombinieren wir gerne die Steuerplatine mit einer Bedienmöglichkeit.



FERNWARTUNG

Das Fernwartungspaket von HAINZL ist ein abgestimmtes Gesamtkonzept: Wir steuern Embedded Systems – von der Geräteebene über den Server bis hin zur Bedienerebene.

QUALITÄT BY HAINZL

Über 30 Jahre
// Erfahrung

Inhouse
// Entwicklung
// Produktion

Co-Development
// innovative Lösungen
mit und für den Kunden

Serienkompetenz
// bis zu 30.000 Stück jährlich
pro Baugruppe

After-Sales-Service
// verlässliche Betreuung

Zertifiziert
// ISO 9000
// ISO 9001

Qualität
// Made in Austria

UNSERE BRANCHEN

In modernen Geräten und Maschinen wie z.B. Heizsystemen, Transportsystemen oder in der Gastrotechnik ist nichts wichtiger als perfekt abgestimmte und zuverlässige Hard- und Software, die innerhalb dieser größeren Systeme bestimmte Funktionen übernehmen. Mit HAINZL bekommen Sie maßgeschneiderte Embedded Systems in Serie fertigung.

Heiztechnik

Marktführer in der Heizbranche setzen auf unsere maßgeschneiderten Lösungen um ihre Anlagen zu bedienen und steuern. Unsere Hard- und Software wird speziell in den Bereichen Pleit-, Heiz- und Bedienung und leistungsstarke Softwaretools zur Konfiguration der Anlage gezeichneten aus.

Transport

Unsere Steuer- und Bedieneinheiten für Transport- und Verladeanlagen werden unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards im Haus gefertigt.

Gastrotechnik

WAS IST IHRE BRANCHEN?

Embedded Systems sind interessant für alle Maschinen- und Geräteteile, die Produkte in den Bereichen Pleit-, Heiz- und Bedienung und leistungsstarke Softwaretools zur Konfiguration der Anlage gezeichneten aus.

Transport

Unsere Steuer- und Bedieneinheiten für Transport- und Verladeanlagen werden unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards im Haus gefertigt.