

## Elektronische Bauelemente



**GLYN**  
High-Tech Distribution

# GLYN = First-Class Premium SUPPORT

Seit 45 Jahren die sichere Verbindung  
zwischen namhaften Herstellern und Kunden



Es ist wertvoll zu wissen, an wen man sich bei Fragen wenden kann. Einen freundlichen Partner mit tiefem nützlichem Wissen. Der Ihnen zuhört, Ihre Bedürfnisse genau versteht und sich dann engagiert darum kümmert – weil er sich exzellent auskennt und Sie gerne unterstützt. **Das** macht einen **Spezialisten** aus.

## Begeistert von Technik – Distribution aus Leidenschaft

Ein konzentriert ausgewähltes Portfolio ermöglicht eine ganz besondere **technische**, **kaufmännische** und **logistische** Beratungstiefe.

Bei GLYN arbeiten SUPPORT-begeisterte Menschen. Von ihnen erhalten Sie kompetente Informationen über innovative elektronische Bauelemente. Kommerzielle Anfragen werden sofort beantwortet. Bestellte Ware kommt durch intelligente Prozesse effizient und pünktlich bei Ihnen an.

Vom Ingenieurbüro über den Mittelstand bis zum Großkonzern: Tausende zufriedener GLYN-Kunden schätzen diese SUPPORT-Fundamente und erleben eine ganz besondere Art der Dienstleistung – profitieren auch Sie davon!

## Drei Säulen für einen ausgezeichneten SUPPORT



**GLYN ist SUPPORT – GLYN ist Rot – SUPPORT ist Rot!**

	Analoge ICs	Computer on Module	Displays	Industrie PCs	Leistungselektronik	Memory Solutions	Mikrocontroller	Optoelektronik	Quarze	Sensoren	Steckverbinder	Thermodrucker	Wireless
AAEON		•		•									
ABLIC	•				•	•				•			•
ACLAVIS		•	•										
ADVANTECH		•	•	•									•
ATP						•							
ATTEND											•		
EDT			•										
EXASCEND						•							
EZURIO		•								•			•
FORESEE						•							
FTDI							•						
FUJITSU													•
HOLITECH			•										
ISSI	•					•							
KA-RO		•											
KINGSTON						•							
KIOXIA						•							
MICRO CRYSTAL									•	•			
MIROMICO	•						•			•			•
MITAC		•		•									
MITSUBISHI ELECTRIC					•			•		•			•

	Analoge ICs	Computer on Module	Displays	Industrie PCs	Leistungselektronik	Memory Solutions	Mikrocontroller	Optoelektronik	Quarze	Sensoren	Steckverbinder	Thermodrucker	Wireless
MPS	•				•					•			
PHISON						•							
QUECTEL		•											•
RAMXEED						•							
Seiko Instruments					•				•			•	
SEMTECH	•				•			•	•	•			•
SENSIRION										•			
SG MICRO	•				•								
SILICON LABS					•		•		•	•			•
SKYWORKS	•				•								
TDK	•				•		•			•			•
TIANMA			•										
TOSHIBA	•				•		•	•		•			
Xmore®						•							
YAMAICHI											•		



**AEON** Industrie PC Boards (3,5", EPIC, Mini ITX, Pico ITX, Nano COM, Q7, Smarc), Industrie Panel PCs von 17,8 cm (7") bis 55,9 cm (22"), mit analog-resistivem Touch, projektiv-kapazitivem Touch, High Quality Lüfterlose Boxer Systeme mit RAM, SSD, CFast™, OS, Industrie Tablet PCs, KI Lösungen



**ABLIC** S-Regler, S-Detektoren, Watchdog-Timer, Schaltregler, Power Sequencer, Boost-Charge-Pump-ICs, Composite ICs, Batterieschutz-ICs, Echtzeituhr-ICs, Wake-up-Timer-ICs, Intervall-Timer-ICs, Counter-ICs, Power-Sequencer, Wireless-Power-ICs, Temperatursensor ICs, Hall-Effekt-ICs, EEPROM, OPAMP, Verstärker, Automotive ICs



**ACLAVIS** Touch-Displays mit Dekorglas, Optical Bonding und Bedruckung - passive LCDs in COG-Technologie - Universelle Standard Baseboards für KaRo CoM Module mit TTL- oder LVDS Interface



**ADVANTECH** Industrie-PCs in allen Formfaktoren und Leistungsklassen: Computer on Modules, Single Board Computer, Industrial Motherboards, Box PCs, Panel PCs, Digital Signage Player, Edge AI Lösungen, Machine Vision, Wireless IoT Solutions, Software-Plattform für IoT und Cloud-Anwendungen, überwiegend deutschsprachiger SUPPORT direkt aus Europa, KI Lösungen



**ATP** Memory Cards: CompactFlash™, CFast™, CFX™, SD™ / SDHC™ / SDXC™, microSD™ / microSDHC™ / microSDXC™, Solid-State-Drives (SSD): 2,5" SATA, 2,5" U.2 PCIe® / NVMe™, M.2 SATA & PCIe® / NVMe™, EDSFF-E1.S PCIe® / NVMe™ mSATA, SlimSATA, BGA Memory: e.MMC™, BGA SSD, USB: USB-Sticks, eUSB, System Memory Modules: SDRAM, DDR, DDR2, DDR3(L), DDR4, DDR5, ECC Module optional, Industrie Grade & Temperatur, kundenspezifische Lösungen



**ATTEND** Card-Konnektoren, interne Konnektoren, Batterie Konnektoren, USB Steckverbinder, Rundsteckverbinder M5 / M8 / M12/ M23, Board-to-Board-Steckverbinder, Wire-to-Board-Steckverbinder, FPC/FFC-Steckverbinder, kundenspezifische Steckverbinder, kundenspezifische Kabelkonfektionen



**EDT** Aktive Displays (TFTs), 1.3" bis 21.5" Bildschirmdiagonale, projektiv-kapazitive Touch Panel, kundenspezifische Lösungen, Frontscheiben, Optical Bonding, Gehäuse, Smart Embedded Displays



**EXASCEND** Memory Cards: CFast™, CFX™, SD™, SDHC™ / SDXC™, microSD™, microSDHC™ / microSDXC™, Solid-State-Drives (SSD): 2,5" SATA, 2,5" U.2 PCIe® / NVMe™, mSATA, M.2 SATA & PCIe® / NVMe™, EDSFF-E1.S PCIe® / NVMe™, BGA Memory: e.MMC™, BGA SSD, System Memory Modules: DDR4, DDR5, ECC Module optional, Industrie Grade & Temperatur, kundenspezifische Lösungen, Adaptive Thermal Control (ATC)™, Super Cruise Technology™



**EZURIO** Antennen, Revie Flex, FlexMIMO, FlexPIFA™, mFlexPIFA™, FlexNotch™, Nanoblue, Mini Nanoblade Flex, Kabel, intelligente Gateways und Sensoren für das IoT, Software Lösungen, smartBasic, Summit™-60, Sterling™-60, Sterling™-LWB™, Veda, Sona, System-On-Modules (SOM), NFC, Wi-Fi, Bluetooth 5.x, BLE, Pinnacle™ 100, LTE, CAT-M1, NB-IoT, LoRa, Modbus, ZigBee, Thread



**FORESEE** Memory ICs: DRAM (DDR3(L), LPDDR4(x) / LPDDR5), SLC NAND-Flash, NOR-Flash, BGA Memory: e.MMC™, BGA SSD, UFS, MCP, Memory Cards: SD™ / SDHC™ / SDXC™, microSD™ / microSDHC™ / microSDXC™, Solid-State-Drives (SSD): 2,5" SATA, 2,5" U.2 PCIe® / NVMe™, M.2 PCIe® / NVMe™, mSATA, USB: USB-Sticks, System Memory Modules: DDR4, DDR5



**FTDI** USB Host Controller ICs, USB zu Seriell-Adapter und ICs, kundenspezifische Komplettlösungen, USB 3.0 Lösungen, USB Hub, USB-Schnittstellen-Kabel, USB-C mit PD Lösungen



**FUJITSU** Custom SoCs, ASICs, Foundry Services, Imaging & Graphics Solutions, PCBs & Interconnect Technologies, Advanced Packaging



**HOLITECH** ePaper Displays von 1,5" - 42", zwei-, drei- oder vollfarbig, Standarddisplays erhältlich ab Stückzahl 1, kundenspezifische monochrom LCDs (TN, STN, FSTN, HTN, VA), kundenspezifische aktive Displays (TFT) mit kapazitivem Touch, Frontscheiben, optical Bonding



**ISSI** Long-term Support World Class Quality  
**ISSI** Memory ICs: DRAM (SDRAM, DDR / DDR2 / DDR3(L) / DDR4 / Mobile DRAM, LPDDR2, LPDDR4(x)), SRAM (asynchron / synchron, pseudo SRAM), NAND-Flash, NOR-Flash, OctalFlash, OctalRAM, HyperRAM™, HyperFlash™, e.MMC™, UFS, MCP, Automotive Grade



**KARO** CoM (Computer on Module) ARM® Core basierend, Made in Germany, pinkompatibel, kompakt, langzeitverfügbar, ideal zur Display Ansteuerung, Starterkits, Base Bord Entwicklung, Fertigung und Bestückung



**KINGSTON** Memory Cards: SD™ / SDHC™ / SDXC™, micro SD™ / microSDHC™ / microSDXC™, Solid-State-Drives (SSD): 2,5" SATA, M.2 SATA / PCIe® / NVMe™, mSATA, USB: USB-Sticks, System Memory Modules: DDR3, DDR4, DDR5, ECC Module optional



**KIOXIA** Memory ICs: SLC NAND, BENAND™, BGA Memory: e.MMC™, UFS, Solid-State-Drives (SSD): 2,5" U.2 PCIe® / NVMe™, 2,5" U.3 PCIe® / NVMe™, M.2 SAS / PCIe® / NVMe™, EDSFF: E1.S, E3.S



**MICRO CRYSTAL** kHz Tuning Fork Crystals, MHz AT-Cut Crystals, Real-Time Clocks, Low Frequency Oscillators, OCXO, VCXO, Temperatur Sensor Module



**MIROMICO** Intelligente Gateways und Sensoren für das IoT, Wi-Fi, Bluetooth 5.x, BLE, LTE, CAT-M1, NB-IoT, LoRaWAN, Modbus, ZigBee, Thread, Mioty



**MITAC** Industrie PC Boards (3,5", Mini ITX, µATX, CoM Express), Panel PCs (10,1" – 21,5", mit kapazitivem Touch für POS, Medizin, Signage), Embedded Box PCs, KI Lösungen



**MITSUBISHI ELECTRIC** IGBT Module, SiC Module, Intelligente Power Module (IPMs), Hochvolt IGBT Module, Hochvolt Dioden Module, MOSFET Module, Dioden Module, Treiber Hochvolt ICs, Hochfrequenzbauteile (SiRF, GaAs und GaN), Laser- und Photodioden, Module zur optischen Kommunikation, Infrarot Sensoren



**Monolithic Power Systems** Power Management ICs, Isolatoren, Power Module, Batteriemangement ICs, Motor Treiber ICs, Automotive ICs, Stromsensoren, Winkelsensoren, Induktivitäten



**PHISON** e.MMC™, UFS (Universal Flash Storage), BGA SSD (SATA & / PCIe® / NVMe™)



**QUECTEL** 2G/3G-Module, 4G-Module: LTE, 5G-Module, GNSS-Module, LPWA-Module, Satellitenmodule, Smart Module (SoM), Wi-Fi und Bluetooth Module, Antennen, EVB-Kits, IoT-Lösungen, System-on-Modules (SoM)



**RAMXEED** Ferroelectric RAM (FeRAM), RFID-FRAM, Resistive RAM (ReRAM)



**Seiko Instruments** Thermodrucker, Quarz-Kristalle 32,768 kHz, Mikrobatterien, Kondensatoren



**SEMTECH** Mobilfunk 2G (GSM/GPRS/EDGE), 3G (UMTS/ HSPA), 4G (LTE), 5G, LPWA (LTE-M, NB-IoT), AirPrime™ Embedded Module, AirLink™ Intelligente Gateways und Router, AirVantage™ Service Plattform und Cloud Lösungen, Wi-Fi und Bluetooth Module, GNSS Module zur Positionsbestimmung, LoRa® Wireless RF, Circuit Protection, Signal Integrity, Professional AV, PerSe® Smart Sensing, Power Management



**SENSIRION** Feuchte- und Temperatursensoren, Temperatursensoren, Differenzdrucksensoren, Massenflussmesser für Gase, Massenflussregler für Gase, Massenflussmesser für Flüssigkeiten, VOC Sensoren, NOx Sensoren, CO<sub>2</sub> Sensoren, Feinstaubsensoren, Formaldehyd Sensoren



**SG MICRO** Analog ICs: Analoge Signalschalter, Audio Verstärker, Videopuffer, Vergleicher, Operationsverstärker, Power Management ICs, Logik ICs, Überwachungsschaltungen, Motortreiber, Gate Treiber, LED Treiber



**SILICON LABS** Skalierbare energiesparende IoT Lösungen: Wi-Fi, Bluetooth, BLE 4.x, Bluetooth 5.x, ZigBee, Z-Wave, Thread, Module und SoCs (SoCs Portfolio, Cortex®-M4, Cortex®-M3, Cortex®-M33, Cortex®-M0+, wireless Gecko EFR32, wireless Gecko EZR32), Mikrocontroller (Cortex®-M4F, Cortex®-M33, Cortex®-M3 und Cortex®-M0 EFM32 Gecko, EFM8, C8051), Matter, USB Schnittstellen-Bausteine, Temperatur- und Feuchtesensoren, Stromsensoren, Magnetische Hall Effekt Sensoren, Optische Sensoren



**SKYWORKS** Digitale Isolatoren, Isolierte Gate Treiber ICs, Isolierte FET Treiber ICs, Power over Ethernet (PoE), Takt-Generatoren, Oszillatoren, TV und Video Tuner, Audio und Radio Lösungen, Modem ICs, Hardware und Software-Tools



**TDK** Embedded Motor Controller (32-bit CPU core), Hall-Sensoren für Winkel-, Längen- und Positionsmessungen, Stromsensoren für Industrie- und Automobilelektronik, NTC Temperatursensoren, Drucksensoren, Feuchtesensoren, Sound Sensoren, Bewegungssensoren, Ultraschall Time-of Flight (ToF) Sensoren, Piezohaptische Aktoren, DC/DC Wandler (µPoL), PiezoListen™- Lautsprecher



**TIANMA** Aktive Displays (TFT) von 1,4" bis 58" Bildschirmdiagonale, Display-technologien: SFT/IPS, High Brightness, PCAP-Touch, kundenspezifische Lösungen, Dekorglasscheiben und Optical Bonding, hochwertige Displays besonders geeignet für die Bereiche Medizin, Bau, Landwirtschaft, Bahn, Luftfahrt & Schifffahrt mit Auflösungen bis 4K UHD



**TOSHIBA** Mikrocontroller (8-, 16-, 32-Bit), ARM® Core basierende Mikrocontroller (ARM9®, Cortex®-M3, Cortex®-A9) u. a. mit 24-Bit Sigma-Delta ADC, Tools, Starterkits, Automotive MOSFETs, MOSFETs, SiC-MOSFETs, Diskrete IGBTs, Intelligente Power Module, Automotive und Industrial Optokoppler, Digitale Isolatoren, CCDs, Laserdioden, Fiber Optic Devices, Spannungsregler / Detektoren, Motor Control ICs, Magnet-Sensoren



**Xmore®** Memory Cards: CompactFlash™, CFast™, CFX™, SD™ / SDHC™ / SDXC™, micro SD™ / microSDHC™ / microSDXC™, Solid-State-Drives (SSD): 2,5" SATA, 2,5" U.2 PCIe® / NVMe™, M.2 SATA / PCIe® / NVMe™, mSATA, Slim-SATA, USB: USB-Sticks, eUSB, System Memory Modules: SDRAM, DDR, DDR2, DDR3, DDR4, DDR5, ECC Module optional, Industrie Grade & Temperatur, kundenspezifische Lösungen, Content Copy Service



**YAMAICHI** Test & Burn-In Sockel, Test Contactor Lösungen, IC-Sockel für Produktion, Card-Konnektoren, interne Konnektoren, I/O Konnektoren, USB-Steckverbinder, USB 3.1, USB TYP-C, Y-Con IP67 / IP69 / IP69K, Kabel und Komponenten, Y-Circ® P Push-Pull Rundsteckverbinder

# SUPPORT - Weit über unsere Focus-Franchise-Partner hinaus

Die **ideale** Antenne zum Wireless Produkt.  
 Der **passgenaue** Sockel für die Platine.  
 Das Touch-Display mit **individueller** Frontscheibe.

Diese langjährigen Erfahrungen geben wir gerne an Sie weiter:

Kompletieren Sie Ihre Applikation mit den Produkten unserer **Additional-Lines**. Diese harmonieren mit unseren Focus-Franchise-Linien und unterstützen Sie nachhaltig bei der Entwicklung Ihrer Applikationen.



2J ANTENNAS, S.R.O.	Antennen, Kabel, Stecker für Wireless Produkte und kundenspezifische Produkte
BRIDGETEK	Grafikcontroller für TFT-Display, 8- und 32-Bit Mikrocontroller mit Ethernet und CAN
CANON	Röntgenröhren, Bildverstärker
CSM	PC Card-Laufwerke (OmniDrive)
DISPLAYTECH	Passive, monochrome LCDs; Standard und kundenspezifisch
EMBEDDED ANTENNA DESIGN	Interne sowie externe Antennenlösungen für Applikationen von 100 MHz bis 6 GHz
ENPLAS	Test & Burn-In Sockel, Test Contactor Lösungen
FCL COMPONENTS	Analog resistive Touchpanels
FRACTAL TECHNOLOGIES	LoRa-Gateways, Magnet-, LIDAR-, Ultraschall-, hPA-, PA-, °C-, MEMS-, %RH-, CO2-, NH3-Sensoren
GLYN	Evaluation Boards, Starter Kits
HARVATEK	PCB Gehäuse LED, PLCC Gehäuse LED, Infrarot LED Emitter, Phototransistor
HITACHI	Hochvolt IGBTs, Hochvolt SiC Module, Hochvolt ICs, Dioden

INELCO	Board to Board Konnektoren, I/O Konnektoren, RJ45 Konnektoren
JPC CONNECTIVITY	Flexibles Flachkabel, Steckverbinder
LM TECHNOLOGIES	Modul und Dongle Lösungen für Bluetooth und Wi-Fi
LUMISSIL	Audioverstärker, LED Treiber, Touch Sensor, Stromüberwachung, Schnittstellen, optische Komponenten, Powerline Kommunikation
QT BRIGHTTEK	SMD LED, High Power LED, Through-Hole Lamp, Super Flux LED, Matrixanzeige
RADIOCRAFTS	RF Lösungen für das ISM Band für RC232, TinyMesh, M-BUS, KNX, ZigBee und 6LoWPAN
S4SENSORS	Stromsensor ICs, 3D Hall-Sensoren
SANKEN	Power Management ICs, Motor-Control ICs, MOSFETs, IGBTs, SiC Schottky Dioden
SEGGER	In-Circuit Programming, Debug Probes, RTOS & Embedded SW, Krypto & Security SW
SILVERMICRO	IGBT-Module, SiC-Module, MOSFET-Module, Automotive Module, GaN-Module, Diodenmodule, Gleichrichtermodule, IPM Module
SKYHIGH MEMORY	SLC NAND, Serial NAND (SPI), MCP, e.MMC™
SOLOMON GOLDENTEK	Aktive Displays (TFTs), passive Displays (STN, FSTN, CSTN), kundenspezifische Lösungen
SUYIN	Batterie Konnektoren, Board to Board Konnektoren, I/O Konnektoren, D-Sub Konnektoren
TAOGLAS	Antennen, Kabel, Stecker für Wireless Produkte und kundenspezifische Produkte

# High-Tech Distribution First-Class Premium SUPPORT

GLYN – Das sind aktuell 18 Büros in 11 Ländern mit ca. 200 Mitarbeitern.

Vertraute, erfahrene und motivierte Ansprechpartner im Vertrieb beantworten Anfragen und geben kompetente Auskünfte zu allen Phasen des Lieferprozesses. Ein hoher Anspruch an Service und Qualität im Bereich Beschaffung und Lagerhaltung ist hier selbstverständlich. Der Fokus liegt dabei auf optimaler Projektabwicklung und der termingerechten Belieferung zu fairen Preisen.

Viele tausend Kunden in Europa verlassen sich auf unsere Kompetenz.

Modernste EDV-gestützte Systeme und eigens bereitgestellte Spezialisten gewährleisten bei GLYN die Umsetzung maßgefertigter und wirtschaftlicher Logistikkösungen. Detaillierte Einblicke in die Anforderungen des Marktes sowie die Bereitstellung umfangreicher zusätzlicher Mehrwert-Dienstleistungen machen GLYN zu dem Spezialdistributor. Wir expandieren planvoll und kontinuierlich.



## Service:

Applikationsunterstützung (FAE), technische Fachberatung, GLYN-Academy, GLYN-Talks, Seminare, Workshops, eigenentwickelte MCU Starterkits, Rahmenauftrag, Lieferplan, Rolling-Forecast, Sicherheitslager, Konsignationslager, Kanban, EDI, Programmierservice, internationale Beschaffung, kundenspezifische Labels und Verpackung für Speicherkarten, Informationen und Stellungnahmen zu aktuellen Ereignissen.

## Zielmärkte:

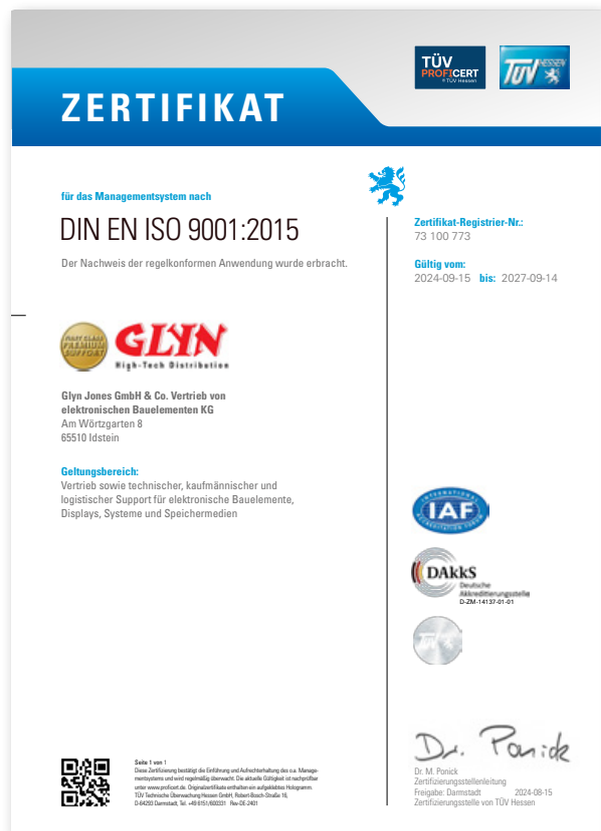
Industrieelektronik, Mess- und Regeltechnik, Antriebstechnik, Medizintechnik, Telekommunikation, Automotive, Digital Imaging, etc.

## Lagerstandort:

Europäisches Zentrallager in Idstein Nähe Frankfurt/Main (Flughafen)

## Qualitätsmanagement:

TÜV-Zertifizierung nach  
DIN EN ISO 9001, 45001 und 14001



Glyn Jones GmbH & Co. Vertrieb von  
elektronischen Bauelementen KG  
Registergericht Wiesbaden: HRA 6996  
Gegründet: 2. April 1980  
Eigenkapital: 20.000.000 EUR  
Dun & Bradstreet Reference:  
DUNS # 31-810-1268

# Global SUPPORT Network

## Germany

### GLYN GmbH & Co. KG Head Office

Am Wörtzgarten 8  
D-65510 Idstein  
[www.glyn.de](http://www.glyn.de)

Tel.: +49 6126 590-222  
[sales@glyn.de](mailto:sales@glyn.de)

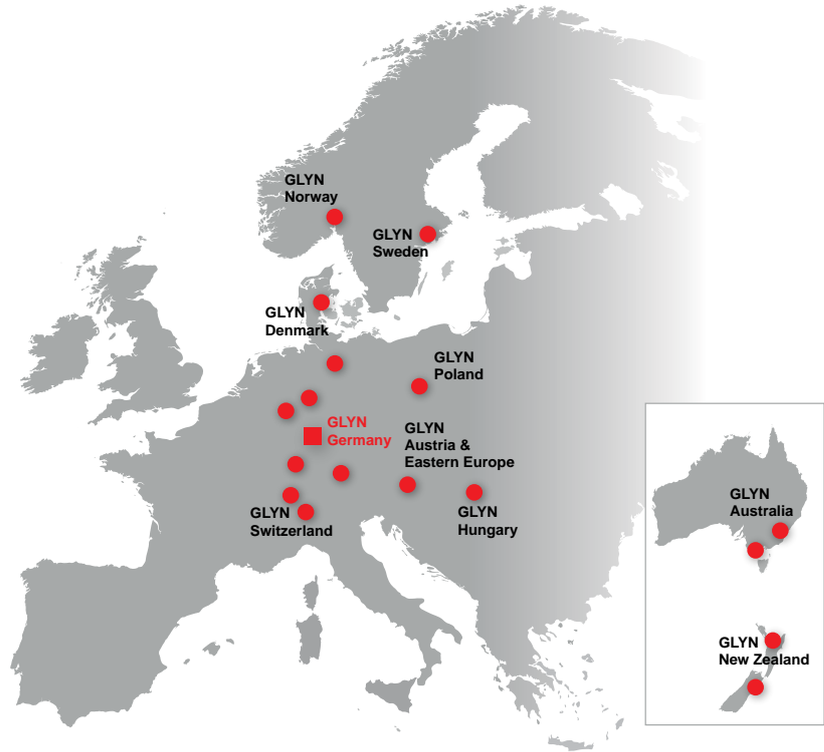
**Nettetal**  
Tel.: +49 2157 124-222  
[nettetal@glyn.de](mailto:nettetal@glyn.de)

**Norderstedt**  
Tel.: +49 40 3204699-0  
[norderstedt@glyn.de](mailto:norderstedt@glyn.de)

**Pforzheim**  
Tel.: +49 7231 42441-00  
[pforzheim@glyn.de](mailto:pforzheim@glyn.de)

**Recklinghausen**  
Tel.: +49 2361 909027-0  
[recklinghausen@glyn.de](mailto:recklinghausen@glyn.de)

**Unterhaching**  
Tel.: +49 89 3216 4957-0  
[unterhaching@glyn.de](mailto:unterhaching@glyn.de)



## International

**Australia**  
GLYN Ltd.  
Tel.: +61 2 9889 2520  
[www.glyn.com.au](http://www.glyn.com.au)  
[sales@glyn.com.au](mailto:sales@glyn.com.au)

**Austria & Eastern Europe**  
GLYN GmbH & Co. KG  
(Germany)  
Tel.: +43 2236 311112-0  
[www.glyn.at](http://www.glyn.at)  
[sales@glyn.at](mailto:sales@glyn.at)

**Benelux**  
GLYN GmbH & Co. KG  
(Germany, via Recklinghausen)  
Tel.: +49 2361 909027-802  
[www.glyn.com](http://www.glyn.com)  
[benelux@glyn.com](mailto:benelux@glyn.com)

**Denmark**  
GLYN GmbH & Co. KG  
(Germany)  
Tel.: +45 4517 5011  
[www.glyn-nordic.dk](http://www.glyn-nordic.dk)  
[sales@glyn-nordic.dk](mailto:sales@glyn-nordic.dk)

**Hungary**  
GLYN GmbH & Co. KG  
(Germany)  
Tel.: +36 1 204 9571  
[www.glyn.hu](http://www.glyn.hu)  
[sales@glyn.hu](mailto:sales@glyn.hu)

**New Zealand**  
GLYN Ltd.  
Tel.: +64 9 415-9150  
[www.glyn.co.nz](http://www.glyn.co.nz)  
[sales@glyn.co.nz](mailto:sales@glyn.co.nz)

**Norway**  
Link Nordic AS  
Tel.: +47 6988-9899  
[www.linknordic.com](http://www.linknordic.com)  
[sales@linknordic.com](mailto:sales@linknordic.com)

**Poland**  
GLYN GmbH & Co. KG  
(Germany)  
Tel.: +48 71 7828-758  
[www.glyn.pl](http://www.glyn.pl)  
[sales@glyn.pl](mailto:sales@glyn.pl)

**Sweden**  
GLYN GmbH & Co. KG  
(Germany)  
Tel.: +46 293 300-84  
[www.glyn.se](http://www.glyn.se)  
[sales@glyn.se](mailto:sales@glyn.se)

**Switzerland**  
GLYN GmbH & Co. KG  
Zweigniederlassung  
CH-8133 Esslingen / Egg  
Tel.: +41 44 944 55-00  
[www.glyn.ch](http://www.glyn.ch)  
[sales@glyn.ch](mailto:sales@glyn.ch)

© 2025-02 by GLYN GmbH & Co. KG

Weitere noch nicht aufgeführte Produkte unserer Hersteller besorgen wir Ihnen gerne auf Anfrage.  
Achtung! In einigen Ländern wurden mit diversen Herstellern spezielle bzw. einschränkende  
Vereinbarungen getroffen. Bitte beachten Sie die rechtlichen Hinweise: [www.glyn.de/Rechtliche-Hinweise](http://www.glyn.de/Rechtliche-Hinweise)

WEEE-Reg.-Nr. DE: 77660497



**GLYN**  
High-Tech Distribution