



TURCK duotec GmbH auf
der SPS – Messe in Nürnberg

Auf der SPS / IPS/ Drives 2011 der Leitmesse für elektrische Automatisierungssysteme und Komponenten stellen zum ersten Mal die TURCK duotec GmbH mit Ihrem Juniorpartner EDC (Electronic Design Chemnitz GmbH) ihr auf anwendungsspezifische Antriebslösungen ausgerichtetes Dienstleistungsangebot vor. Damit wird ein breites Kompetenzfeld bei der Entwicklung, dem Design und einem umfassenden Herstellungsspektrum elektronischer Baugruppen oder Geräte Partnern zur Verfügung gestellt.

Neben neuen und zukunftsweisenden Technologien der Aufbau- und Verbindungstechnik, für Leistungselektronik und Steuerungen sind vor allem energiesparende Schaltungstechnik sowie optimierte, konstruktive Modullösungen Kernthemen der beiden Elektrospezialisten. Ein Beleg für die hohe Aktualität energiesparender Antriebslösungen zeigt die Auswahl des Themenbereichs „Energieeffizienz“ und der „Safty and Security“.

PRESSE – KONTAKT

Julia Dienstuhl
Tel.: +49 2353 709-6498
Fax:+49 2353 709-6484
j.dienstuhl@turck-duotec.com

LESER - KONTAKT

TURCK duotec GmbH
Goethestraße 7
58553 Halver
Tel.: +49 2353 709 -02
Fax: +49 2353 709 -6484

sales@turck-duotec.com

TURCK duotec GmbH
Am Bockwald 2
08344 Grünhain- Beierfeld
Tel.:+49 3774 135-462
Fax: +49 3774 135-405

beierfeld@turck-duotec.com

www.turck-duotec.com

TURCK duotec GmbH
Rue du Stand 63
CH - 2800 Delémot
Tel.:+41 32 424 47-01
Fax:+41 32 424 47 9

delemont@turck-duotec.com



Über die Turck duotec GmbH

Die Unternehmensgruppe TURCK gehört mit weltweit 3.000 Mitarbeitern, verschiedenen Tochtergesellschaften und Vertretungen in 27 Ländern zu den führenden Spezialisten bei Sensoren, Interface- und Feldbuskomponenten für die Industrieautomation.

TURCK duotec entwickelt, fertigt und vertreibt kundenspezifische Elektronikbaugruppen und -lösungen für eine Vielzahl von Anwendungen in unterschiedlichen Bereichen, wie Gebäude- und Sicherheitstechnik, Antriebstechnik, Automotive, Medizintechnik, Bahntechnik, LED-Technik, industrielle Bildverarbeitung, Meß- und Regeltechnik, spezielle Sensorik, u.a. www.turck-duotec.com

Über die Firma EDC (Elektronic Design Chemnitz)

EDC Electronic Design Chemnitz GmbH wurde im Jahr 2008 als Elektronikspezialist für PCB- und ASIC-Lösungen im Bereich mikromechanischer Sensorsysteme, industrieller Steuerungstechnik und elektrischer Antriebe gegründet. Das Tätigkeitsfeld und das Leistungsprofil der [EDC Electronic Design Chemnitz GmbH](http://www.ed-chemnitz.de) konzentrieren sich auf den Entwurf und die Herstellung diskreter Elektronik (Boardlevel) und integrierter Schaltungen (ASICs) - angepasst auf die speziellen Anforderungen ihrer Kunden. www.ed-chemnitz.de

* * *

PRESSE – KONTAKT

Julia Dienstuhl
Tel.: +49 2353 709-6498
Fax: +49 2353 709-6484
j.dienstuhl@turck-duotec.com

LESER - KONTAKT

TURCK duotec GmbH
Goethestraße 7
58553 Halver
Tel.: +49 2353 709 -02
Fax: +49 2353 709 -6484

sales@turck-duotec.com

TURCK duotec GmbH
Am Bockwald 2
08344 Grünhain- Beierfeld
Tel.: +49 3774 135-462
Fax: +49 3774 135-405

beierfeld@turck-duotec.com

www.turck-duotec.com

TURCK duotec GmbH
Rue du Stand 63
CH - 2800 Delémot
Tel.: +41 32 424 47-01
Fax: +41 32 424 47 9

delemont@turck-duotec.com