

**Archiv Newsletter 2005 - 2014:**Ausgabe 23 – 27.08.2014

- ZLL – neue Vorschaltgeräte für Funklichtsteuerung
- deZign – Fahrplann auf Knopfdruck
- Portalroboter für blasenfreien Verguss
- Technologietag EMS am 25.09.2014 bei dresden elektronik
- EMV-Prüfung von Oberschwingungen und Flicker

Ausgabe 22 – 30.08.2013

- LED it Bee – Anknipsen war gestern: Wireless Light Control
- Leistungsstarke Funkmodule mit ATmega256RFR2
- Kurzmeldungen Schwerpunkt Funk

Ausgabe 21 – 05.11.2012

- Hochgeschwindigkeitsfräsen mit bis zu fünf Achsen
- Schutzbeschichtungen für Leiterplatten
- Baugruppenreinigung

Ausgabe 20 – 13.07.2011

- Investitionen in moderne Verfahrenstechnik
- Übersicht von Fertigungstechnologien bei dresden elektronik
- Qualitätsmanagement

Ausgabe 19 - 28.04.2011

- Smart Wireless Solutions — Sensornetzwerke nach IEEE 802.15.4
- Kundenspezifische EtherCAT - Lösungen
- Vorstellung des neuen Auftragszentrums

Ausgabe 18 - 04.08.2010

- Steuergerät für Fußgängerampeln deTRA300
- LSA-Schaltkarte LED2 40 V
- Elektronische Anzeigetechnik an Haltestellen

Ausgabe 17 - 30.04.2010

- Datenfunk im Fokus der Produktentwicklung

Ausgabe 16 – 03.08.2009

- Einweihungsfeier
- USB-Funk-Sticks
- Steckbare Funkmodule
- Programmierung Altera FPGAs
- Leistungsnetzteil

Sonderausgabe - 06.2009

- Investition in die Zukunft

Ausgabe 15 – 06.03.2009

- Datenfunk-Module
- CPU-Modul deM9263
- Ethernet I/O
- Rotatorium

Ausgabe 14 – 12.01.2009

- EtherCAT - Lösungen
- deTRAcon II mit SIL 3
- PPS-de (light) neu
- Neues aus dem EMV-Prüflabor

Ausgabe 13 – 26.08.2008

- Neuer Firmensitz in Dresden Reick
- Aktor - Sensor per Funk
- Funkzentrale im Netzwerk
- Drahtlose Temperaturmessung (Flagsol)
- Wärmeverbrauchsmessung (DSI1)



- [Ausgabe 12 – 24.06.2008](#)
- Modulare LED-Anzeigematrix
 - LED-Leuchten im Industrieinsatz
 - Netzspannung über USB schalten - USB-DO-Modul
 - Höhere Anlagenzuverlässigkeit - CAN-Repeater
 - Oberflächenhärte-Messung mit HF-Wirbelstrom
- [Ausgabe 11 – 10.03.2008](#)
- Lichtsignalanlagen mit seriellem Datenbus
 - Modulare LED-Anzeigematrix
- [Ausgabe 10 – 22.01.2008](#)
- LineSimulator VDSL2 | deLS20
 - Papierformationsmessung
 - Leiterplattenlayout
 - Automatische Optische Inspektion
 - Qualitätsmanagement
- [Ausgabe 09 – 02.10.2007](#)
- Achsrechner mit ETHERNET Powerlink
 - deITRA – berührungslose Energie- und Datenübertragung
 - ZigBee™ Demokit
 - Tester für die Automobilindustrie
 - Mit PPS-de (light) zu günstigen Fertigungspreisen
- [Ausgabe 08 – 20.6.2007](#)
- SMD-Bestückungskapazität vervierfacht
 - Erfassung von Umweltdaten mit AVR Z-Link Modulen
 - Hochfrequenz-Tester für ZigBee™-Baugruppen
- [Ausgabe 07 – 15.3.2007](#)
- Leistungsstromquelle CA5020-20A
 - Stückprüfung mit Boundary Scan
 - USB-LWL-Adapter: Über USB zum Lichtwellenleiter
 - MST32 CNT: Modulares Steuerungssystem mit Zählmodul
 - deTRAio: CAN-I/O-Modul für Lichtsignalanlagen
- [Ausgabe 06 – 14.12.2006](#)
- Drahtlose Kommunikation – drahtlose Automatisierung
 - Unser Typprüflabor
 - ÖPNV-Modul für LSA
- [Ausgabe 05 – 27.9.2006](#)
- Bilanz Testsysteme / E6
 - de-Verkehrstechnik im Stadtbild von Dresden
 - deSDAC 3000 mit IEC 61131-Programmierung
 - deSDAC 3000 in Bielefeld und Düsseldorf
- [Ausgabe 04 – 15.6.2006](#)
- Webshop und Offenlegung Artikeldatenbank
 - Geschäftsbereich „Automatische Testeinrichtungen“
 - IP-Cores in FPGAs
- [Ausgabe 03 – 15.3.2006](#)
- Sicherheitsgerichtete I/O-Systeme
 - Investitionen im Typ-Prüflabor
 - RoHS-Umstellung
- [Ausgabe 02 – 15.12.2005](#)
- Gründung de verkehrstechnik gmbh
 - PPS-de
 - Transponder
- [Ausgabe 01 – 15.9.2005](#)
- 15 Jahre dresden elektronik ingenieurtechnik gmbh
 - Feldbusse in kundenspezifischen Baugruppen
 - PROFIsafe
 - LSA deTRA 3000