



Ausgaben / Themen	Messen	Antriebstechnik	Maschinen-elemente	Steuerungs-technik	Sicherheits-technik	Sensorik, Messtechnik	Elektrotechnik, Industrieelektronik	Fluidtechnik	C-Technik	Verbindungs-technik	Werkstoffe, Halbzeuge	:K-Spezial
Heft 1 (Februar) ET: 26.02.2010 AS: 08.02.2010 RS: 29.01.2010	embedded world, Nürnberg 02.-03.03.2010 Medtec, Stuttgart 23.-25.03.2010 Automatisierungstreff, Böblingen 23.-25.03.2010	Mikromotoren, AC-/DC-Motoren, Frequenz-/Antriebs- umrichter, Linearantriebe, Getriebe, Getriebemotoren	Linearführungen, Energieführungen, Stoß- und Schwingungsdämpfer, Räder, Rollen, Bolzen, Stifte, Dichtungen	Schwerpunkt: Steuerungstechnik	Lichtschranken, Sicherheitsensoren, Not-Aus-Schalter, Sicherheits-SPS, Sicherheits-Bussysteme	Lichttaster, Näherungsschalter kapazitiv, Drehgeber, Resolver, Encoder, Sicherheitstechnik	Bauelemente, Anschluss-/steuerleitungen, LWL-Steckverbinder, Halbleiterrelais, Drucktaster	Zylinder, Ventile, Armaturen, Zubehör, Positioniersysteme	Simulation, Rapid Prototyping, PCs und Workstations, CAD-Arbeitsplätze	Punktschweißen, Bolzenschweißen, Abdichten, Vergießen, Hydropneumatische Pressen, Qualitätskontrolle	Werkstoffprüfung, Kunststoffe, Walzteile, Tiefziehteile, Leichtmetalle	Bedienen und Beobachten
Heft 2 (April) ET: 12.04.2010 AS: 22.03.2010 RS: 15.03.2010	Hannover Messe 19.-23.04.2010 Control, Stuttgart 04.-07.05.2010 Sensor+Test, Nürnberg 18.-20.05.2010	Servoantriebe, Schrittmotoren, Getriebe, Servoregler, Kupplungen, Bremsen	Linearführungen, Energieführungen, Griffe, Absorber, Schnellspanner, Spannriegel	Pneumatische Steuerungen, Bedienen und Beobachten, Simulations- und Diagnosesysteme, Condition Monitoring	Schwerpunkt: Sicherheitstechnik	Ringsensoren, Reflexions- lichtschranken, Beleuchtungen, Visionsysteme, Bildverarbeitung	Lichtwellenleiter, Mechanische Relais, Drehgeber, Gehäuse und Schränke	Positioniersysteme, Armaturen, Zylinder, Ventile, Filter, Zubehör	FEM, Animation, Simulation, Digitalisiergeräte	Dosiereinrichtungen, Schraubstationen, Laserschweiß- einrichtungen, Toxen, Presswerkzeuge	Stahl und Eisen, Buntmetalle, Magnetwerkstoffe, Elastomere, Recyclate	Antriebstechnik
Heft 3 (Mai) ET: 31.05.2010 AS: 10.05.2010 RS: 02.04.2010	Automatica, München 08.-11.06.2010 Intersolar, München 09.-11.06.2010 SIT, Chemnitz 23.-25.06.2010	Getriebe, Servoregler, Mikromotoren, Sonderantriebe, Förderantriebe	Linearführungen, Energieführungen, Stern-/Kreuzgriffe, Auflaufbremsen, Nieten, Federn, Rohre	SPS, Industrie-PCs, Anzeigen und Visualisieren, Software, Textanzeigen, Displays	Lichtgitter, Sicherheitsfühler, Sicherheitsriegel, Sicherheitschaltgeräte, Warnleuchten, Sichere Zeitrelais	Näherungsschalter induktiv, Drehgeber, Resolver, Sensor-/Aktor- Bussysteme	Schwerpunkt: Industrielektronik	Pumpen, Schwenk-/Drehantriebe, Antriebe, Zylinder, Ventile, Kupplungen	Normteile Bibliothek, M-CAD, EDM, PLM, PDM-Systeme	Lichtbogenschweißen, Punktschweißen, Abdichten, Vergießen, Hydropneumatische Pressen, Qualitätskontrolle	Fe-Metalle, Magnetwerkstoffe, Kunststoffe, Elastomere, Beschichtungen, Farben, Lacke	Sicherheitstechnik
Heft 4 (Juni) ET: 29.06.2010 AS: 08.06.2010 RS: 01.06.2010		AC-/DC-Motoren, DC-Stromrichter, Frequenz-/Antriebs- umrichter, Linearantriebe, Getriebe, Getriebemotoren	Schwerpunkt: Energieführungs- systeme	Industrie-PCs, Hydraulische Steuerungen, Anzeigen und Visualisieren, Feldbusse, CNC-Steuerungen	Sicherheits-Relais, Warnleuchten, Türgriffschalter, Sichere Stillstandswächter, Sicherheits-Bussysteme	Hallsensoren, Ultraschall-/ Näherungsschalter, Messgeber, Kameras	Lichtwellenleiter, Mechanische Relais, Drehgeber, Gehäuse, Schaltschränke	Ventile, Filter, Dichtungen, Getriebe, Armaturen, Schläuche, Rohrleitungen	CAD, Simulation, Rapid Prototyping, Archivierung	Harze, Separier- und Zuführeinrichtungen, Verfahrensvergleiche, Klemmwerkzeuge, Lote	Rohstoffe, Gummi, Kautschuk, Verbundwerkstoffe, Keramik, Glas, Papier, Holz	Gleit- und- Wälzlager
Heft 5 (August) ET: 16.08.2010 AS: 26.07.2010 RS: 19.07.2010		Energiespartmotoren, Schrittmotoren, Softstarter, Getriebe, Kupplungen, Bremsen, Riemen und Ketten	Linearführungen, Energieführungen, Stoß- und Schwingungsdämpfer, Räder, Rollen, Bolzen, Stifte, Dichtungen	CNC-/NC, Industrie-PCs, BDE/MDE, Software, Textanzeigen, Displays	Positionsschalter mit Sicherheitsfunktion, Sicherheitsensoren, Sichere Scharnierschalter, Laserschranken, Sicherheitsschaltgeräte	Gabellichtschranken, Zylindersensoren, Sicherheitsstechnik, Prüfstandsmesstechnik	Bauelemente, Anschluss-/ Steuerleitungen, LWL-Steckverbinder, Halbleiterrelais, Drucktaster, Gehäuse,	Schwenk-/Drehantriebe, Antriebe, Zylinder, Zubehör, Druck-Erzeugung und -Aufbereitung, Energieeinsparung	Schwerpunkt: CAD/CAM	Dosiereinrichtungen, Schraubstationen, Laserschweiß- einrichtungen, Toxen, Presswerkzeuge	Verbundwerkstoffe, Dreh-, Bohr- und Frästeile, Oberflächentechniken, Beschichtungen, Farben, Lacke	Sensorik
Heft 6 (September) ET: 06.09.2010 AS: 16.08.2010 RS: 09.08.2010	Motek, Stuttgart 13.-16.09.2010 Fachpack, Nürnberg 28.-30.09.2010 AMB, Stuttgart 28.09.-02.10.2010	Schwerpunkt: Antriebstechnik	Linearführungen, Energieführungen, Schnellspanner, Spannverschlüsse, Ausgleichselemente, Dichtungen	SPS, Industrie-PCs, Anzeigen und Visualisieren, BDE/MDE, Terminals	Sicheres Verdrahten, Sicherheitsschalter, Sichere Scannersysteme, Sicherheits-SPS, Sicherheits-Bussysteme	Näherungsschalter induktiv, Drehgeber, Resolver, Sensor-/Aktor-Bussysteme, Visionsysteme, Bildverarbeitung	Kabelverschraubungen, Leiterplatten- Steckverbinder, Leistungsrelais, Tastenschalter, Ventilatoren	Positioniersysteme, Armaturen, Zylinder, Ventile, Filter, Zubehör	Normteile Bibliothek, M-CAD, CAD-Arbeitsplätze, EDM, PLM, PDM-Systeme	Klebstoffe, Schrauben, Spezialschrauben, Lote, Clinchen, Servopressen	NE-Metalle, Verbundwerkstoffe, Oberflächentechniken, Beschichtungen, Keramik, Farben, Lacke	Lineartechnik
Heft 7 (Oktober) ET: 18.10.2010 AS: 27.09.2010 RS: 20.09.2010	K, Düsseldorf 27.10.-03.11.2010 electronica, München 09.-12.11.2010 Medica, Düsseldorf 17.-20.11.2010	Energiespartmotoren, Schrittmotoren, Softstarter, Getriebe, Kupplungen, Bremsen, Riemen und Ketten	Linearführungen, Energieführungen, Stern-/Kreuzgriffe, Auflaufbremsen, Niete, Federn, Rohre	Pneumatische Steuerungen, Bedienen und Beobachten, Simulations- und Diagnosesysteme, Condition Monitoring, Feldbusse	Lichtvorhänge, Sicherheitsriegel, Sicherheits-Schalter, Warnleuchten, Sichere Schutz- und Messsysteme	Mobile Messtechnik, Akustik und Schwingungsmessung, Prüfstandsmesstechnik	Datenleitungen, Koaxiale Steckverbinder, Frequenzrelais, Drucktaster, Sonderbauformen	Schwerpunkt: Fluidtechnik	E-CAD, M-CAD, Simulation, PLM	Dosiereinrichtungen, Schraubstationen, Laserschweiß- einrichtungen, Toxen, Presswerkzeuge	Stahl und Eisen, Buntmetalle, Magnetwerkstoffe, Elastomere, Recyclate	Medizintechnik
Heft 8 (November) ET: 15.11.2010 AS: 25.10.2010 RS: 18.10.2010	SPS/IPC/A9 Nürnberg 22.-25.11.2010 Euromold, Frankfurt 01.-04.12.2010	AC-/DC-Motoren, DC-Stromrichter, Frequenz-/Antriebs- umrichter, Linearantriebe, Getriebe, Getriebemotoren	Linearführungen, Energieführungen, Stellungsanzeigen, Stoß- und Schwingungsdämpfer, Bolzen, Stifte	Ethernet, CNC-/NC, Industrie-PCs, BDE/MDE, Software, Textanzeigen, Displays	Sichere Kamerasysteme, Sichere Schutztürsysteme, Sicherheits-SPS, Sicherheits-Bussysteme, Überwachungsgeräte	Schwerpunkt: Sensorik	Bauelemente, Anschluss- steuerleitungen, LWL-Steckverbinder, Halbleiterrelais, Gehäuse, Lüfter	Schwenk-/Drehantriebe, Antriebe, Zylinder, Zubehör, Druck-Erzeugung und -Aufbereitung, Energieeinsparung	FEM, Animation, Simulation, Digitalisiergeräte, CAD-Arbeitsplätze	Punktschweißen, Bolzenschweißen, Abdichten, Vergießen, Hydropneumatische Pressen Qualitätskontrolle	Sinterwerkstoffe, Leichtmetalle, Kunststoffe, Thermoplaste, Beschichtungen, Werkstoffdatenbanken	Steuerungstechnik
Industrie Handbuch 2011 ET: 17.12.2010 AS: 26.11.2010 RS: 01.10.2010	Das Gemeinschaftswerk »Industrie Handbuch 2011« der Automation und :K von Henrich Publikationen ist das praxis- und lösungsorientierte Technikkompodium für Konstrukteure und Konstruktionsleiter sowie für die Produktions- und Fertigungsleiter. Das Jahrbuch gibt für jede Phase des Automatisierungs- und Konstruktionsprozesses entscheidende Impulse und bietet mit konkreten Beispielen Hilfestellung. Auf über 200 Seiten werden neben Expertenmeinungen zu Trends und Strategien, praxisorientierte Fachbeiträge aus den wichtigsten Bereichen der Automatisierungs- und Konstruktionsbranche wie Antriebs- und Steuerungstechnik, Sensorik, Prozess- und Industrieautomatisierung sowie Robotik präsentiert. Trendthemen wie Mechatronik, Energieeffizienz, Maschinensicherheit und Betriebswirtschaftlichkeit sind auf hohem journalistischem Niveau, in einer für den Leser leicht verständlichen Form, informativ aufbereitet.											