

Über 12.000 Besucher konnte die Hamburger Fachmesse für Elektro-, Informations- und Lichttechnik aufweisen. Zu sehen gab es natürlich Software – und mehr...

von Kurt Astel

■ **Aucos** stellte mit Elektrocad 8.0 (www.aucos-electrocad.de) seine neue Version vor. Das Softwarepaket dient der Erstellung elektrotechnischer Dokumentationen sowie Planungsaufgaben aus den Bereichen Hydraulik und Pneumatik. ■ **Data Design System** (www.dds-cad.com) ist neuer E-Check Partner. Nun befindet man sich quasi in einer Familie mit OBO Bettermann (www.bettermann.de), Stiebel Eltron (www.stiebel-eltron.de) und vielen anderen. ■ **EDV für das Handwerk** – Michael Leubner (www.hapak-sh.de) präsentierte die Hapak Pro Version 2006. Für

mobile Geräte

wie PDA oder MDA wurden die Module Zeiterfassung, Aufmaßerfassung und Arbeitsaufträge entwickelt bzw. weiterentwickelt.

■ **Hausmann & Wynen** (www.hausmannwynen.de) zeigte die neue Version 8.0

der Branchensoftware HW-Elektroplus®. Einige der Neuigkeiten: deutlich erweiterte Excel- und Outlook-Anbindung, die Einführung von Zeitkonten in der Lohnabrechnung sowie ein völlig neues Kassenmodul.

■ **IGE+XAO** (www.ige-xao.de) stellte den „SEE Electrical / Caddy++“ vor. Die CAE-Lösung wird in drei Ausbaustufen angeboten und durch Zusatzmodule für Schaltschrankplanung und Elektroinstallation ergänzt. Sehr interessant bei ■ **LC-Top Nord**

(www.lc-top-nord.de): der automatisierte Preisvergleich. Forciert wurde die Rationalisierung des Ablaufs vom Erhalt einer Ausschreibung über die Preisanfrage beim Großhandel bis zur Verarbeitung der angefragten Objektpreise in der Kalkulation. ■ **PDS** (www.pds.de) präsentierte die satellitengestützte Baustellenortung samt Online-Verbindung ins Unternehmen. Jeder Mitarbeiter identifiziert sich bei Ankunft auf der Baustelle mit seiner Personalkarte und dem Fingerabdruck am Erfassungsgerät.

oder Montage- und Ausführungsanweisung). ■ **ABL Sursum** (www.abl-sursum.com) stellte die Datensteckdosen in IP55 und IP67 vor.

Die ■ **Busch-Jaeger Elektro GmbH** (www.busch-jaeger.de) hat ihr Raum- und Controlpanel weiterentwickelt. Jetzt mit bis zu 210 Schalt- und Steuerungsfunktionen. ■ **Celsion** (www.celsion.de) präsentierte das Brandschutzbild CBB – eine optisch saubere Lösung mit bauaufsichtlicher Zulassung.

■ **Doepke** (www.doepke.de) zeigte den netzwerkfähigen Fingerabdrucksensor „smart FIS“ zur biometrischen Zutrittskontrolle. Die ■ **Elektro-Technische Systeme GmbH** (www.etsysteme.de) stellte fernbedienbare Esylux-Bewegungsmelder der Serie Rci vor. ■ **finder** (www.findernet.com) präsentierte elektronische Energiezähler der Serie 7E für Wechselspannung und Drehstrom.

MESSEBERICHT: NORD ELEKTRO, Hamburg

Am Stand von ■ **Sage** (www.sage.de) war HWP 2007 ein Thema. Mit dem neuen ACT! bietet die Software eine spezielle Lösung für das Management von Kundenkontakten in Handwerksbetrieben und ist in zwei Versionen verfügbar. Datenorm Online von ■ **Taifun Software** (www.taifun-software.de) enthält alle entscheidenden Funktionen eines systematischen Datenorm-Downloads aus dem Internet. Mit nur zwei Mausklicks aktiviert man Großhändler- bzw. Herstellerwahl, die Wahl des gesuchten Kataloges sowie dessen Download. Neu bei ■ **WSCAD** (www.wscad.de) ist der EXF-Import. Symbole, Linien und Makros können nachträglich – wie gewohnt – eingefügt und weiterbearbeitet werden. Unterstützt werden die

Ausbaustufen Basic, Compact und Professional sowie Netzwerklicenzen. Mit „SCC-CAD Studio Blitzschutz“ hat ■ **Ziemer** (www.ziemer.de) eine neue CAD-Technik entwickelt: zur Erstellung von Blitzschutzplänen, zur Dokumentation oder Planung und Projektierung (wie Aufmaßerfassung

Elektriker und Elektroinstallateure müssen zunehmend ihre Einsätze und die geprüften Installationen und Geräte dokumentieren. Software von ■ **Fluke** (www.fluke.de) vereinfacht diese Arbeit. EIB-Spezialist ■ **GIRA** (www.gira.de) stellte „InfoTerminal Touch“ vor: Gebäudesteuerung per Zeigefinger. Die ■ **Hager Tehalit Vertriebs GmbH** (www.hager.de) präsentierte mit www.bauherrenservice.com ein neues Service-Portal sowie mit www.mein-elektromeister.de ein Online-Branchen-Verzeichnis. ■ **hiploplan** (www.hiploplan.de) zeigte als Visiomatic Certified Partner Teile des Visomatic-Systems, u.a. das Wandeinbau-Touchpanel „TT19“. Die ■ **Issendorff GmbH** (www.lcn.de) stellte ein für den LCN-Bus entwickeltes Softwaretool vor. Es dient der Kommunikation zwischen dem Busankoppler LCN-PC und Anwenderprogrammen. ■ **KNX** (www.knx.de) verbindet Geräte und Systeme und

