

# edi@I - Digit@I & Multimedi@I - Digit@I & Multimedi@I - Digi

G.O.L.D.

## Kaufmännische Handwerks-Software

Seit November 2000 liefert das Aachener Softwarehaus G.O.L.D. sein neues Flaggschiff für Auftragsbearbeitung und Kalkulation, uniplus v6 aus. Neben den eigentlichen Funktionen der Auftragsbearbeitung (Angebote, Kalkulation, Rechnungen, Leistungsverzeichnisse, Bestellungen, Offene-Posten-Verwaltung, Mahnwesen, Statistiken etc.) wurden in das neue Programm neue Funktionalitäten integriert, z. B. das Modul Kreditorenverwaltung/Kassenbuchführung mit beleglosem Datenträgeraustausch (DTA) und das völlig neue, für Handwerksbetriebe überaus wichtige Modul Kosten- und Umsatzplanung. Damit können auf Basis der Betriebskosten des Vorjahres die notwendigen Stundenverrechnungssätze sowie die Material- und Fremdleistungs-Zuschlagsfaktoren errechnet werden. Am Jahresende ermittelt uniplus anhand der tatsächlichen Kosten und Umsätze das aktuelle Betriebsergebnis. Die Kalkulation wurde konsequenterweise analog dem Modul Kosten- und Umsatzplanung aufgebaut und greift automatisch auf die Berechnung zu. Dies ermöglicht eine noch detailliertere Kalkulation als bisher.

Hilscher

## Ethernet-Anschluß

Die CIF 104-ETH-Karte der Hilscher GmbH, Hattersheim, ermöglicht den einfachen Anschluß von PC/104 Geräten an ein Ethernet-Netzwerk. Als intelligentes Netzwerk-Interface besitzt die CIF-ETH einen integrierten TCP/IP-Stack, der über eine Socket-basierte Programmierschnittstelle angesprochen wird. Zur Integration in kundenspezifische Hardware steht



CIF 104 ETH-Karte

in einer weiteren Bauform des Communication Module COM-ETH zur Verfügung. Der Datenaustausch mit der Applikation erfolgt bei beiden Geräten über eine einfach zu handhabende Dual-Port-Memory-Schnittstelle. Diese Schnittstelle ist einheitlich für alle Hilscher-Feldbuskarten.

om

## „Treffpunkt Kälte“

Hinter der Internetadresse [www.treffpunkt-kaelte.de](http://www.treffpunkt-kaelte.de) verbirgt sich eine neue privat initiierte Plattform zu Themen rund um die Kältetechnik. Neben einem Angebot an technischen Informationen handelt es dabei vor allem auch um ein Forum, daß durch die aktuelle Branchenbeteiligung lebt. Interessierte haben beispielsweise die Möglichkeit, sich selbst in entsprechende Rubriken einzutragen, oder nach der Angabe der Adresse selbst Fachinformationen beizusteuern.

Linnemann

## Edelstahl im Netz

Unter [www.linnemann-online.com](http://www.linnemann-online.com) ist ein neuer E-Com-

merce für Rohrverbindungen und Armaturen aus rostfreiem Edelstahl der Linnemann GmbH, Tübingen, zu finden, der weit über 6000 Artikel umfaßt und ständig aktualisiert wird. Die Artikel werden für gasförmige und flüssige Medien sowie für Schüttgüter bevorzugt in der Chemie-, Pharma-, Lebensmittel-, Getränke-, Hochvakuum- und

Halbleiterindustrie eingesetzt. Der E-Commerce ist wahlweise in deutscher oder englischer Sprache aufrufbar und wurde unter Berücksichtigung der Kundenanforderungen hinsichtlich umfassender Information in übersichtlicher Darstellung und einfacher Bedienung erstellt. Diese Anforderungen werden durch eine klar strukturierte Seitengestaltung und eine eindeutige Benutzerführung erfüllt.

Honeywell

## Website für Kälte & Klima

Zur besseren Unterstützung seiner Kunden und Vertriebsaktivitäten in Europa hat Honeywell Fluorine Products unter [www.honeywellrefrigerants.com](http://www.honeywellrefrigerants.com) eine neue Website gestartet,

die speziell auf die europäischen Anforderung im Kältemittelmarkt ausgerichtet ist. Die benutzerfreundliche Website bietet grundlegende Informationen für Vertriebspartner und Endanwender in jedem spezifischen Marktbereich – mobile Klimaanlage, kommerzielle und private Klima-, Kühl- und Kälteanwendungen. Das Angebot umfaßt Datenblätter, Produktbroschüren und relevante Hyperlinks zu anderen Unternehmen der Branche sowie Informationen über gesetzliche Vorschriften und internationale Vereinbarungen, wie beispielsweise den Phase-out von FCKW und HFCKW. Um den Zugang zu technischer Unterstützung zu erleichtern, kann der Technische Service des Unternehmens jetzt auch direkt über diese Website kontaktiert werden.

Eine integrierte Suchfunktion ermöglicht dem Benutzer die gezielte Navigation zu spezifischen Kälte- und Schaumtreibmitteln aus dem weltweit größten Angebot an umweltverträglichen, lang- und mittelfristigen (H) FCKW-Substituten. Die Suche liefert Kurzbeschreibungen und Eigenschaften sowie Abbildungen der Verpackungsarten des gewählten Produkts. [www.honeywellrefrigerants.com](http://www.honeywellrefrigerants.com) steht vorerst nur in Englisch zur Verfügung, wird aber in naher Zukunft auch auf Deutsch, Italienisch, Spanisch und Französisch erweitert.

