

■ **Doyma** **Durchführungssysteme** **auf CD-ROM**

Doyma hat zum Thema Durchführungssysteme eine CD-ROM entwickelt, die jetzt in ihrer zweiten überarbeiteten Auflage vorliegt. Als interaktives Rechercheinstrument bietet die silberne Scheibe sowohl ausführliche Hintergrundinformationen zum Unternehmen selbst als auch optimal strukturierte Produktdaten aus einer umfangreichen Datenbank. Die automatische Preisermittlung für alle lieferbaren Produktausführungen



soll eine hohe Kalkulationssicherheit bereits in der Planungsphase gewährleisten. Hilfsmittel wie Checklisten, Einbauanleitungen, Zulassungen und Prüfzeugnisse lassen sich ausdrucken. Anschauliche Einbauvideos und entsprechende Montagehinweise dokumentieren den praktischen Einsatz der Doyma-Produktpalette. „Die digitale Welt der Durchführungssysteme“ wird laufend aktuali-

siert. Sie kann gegen eine Schutzgebühr von 10 DM direkt bei Doyma per Telefon (0 42 07) 9 16 60 oder Telefax (0 42 07) 9 16 61 99 bestellt werden.

■ **Aqua** **Elektronischer** **Bildkatalog**

In seiner zweiten Auflage liegt der elektronische Bildkatalog von Aqua vor. Die neue CD-ROM verbindet Artikelstammdaten, unterstützt durch ein Datenbanksystem, mit Foto- und Zeichnungsinformationen eines modernen Grafikprogramms. Daraus entsteht ein leistungsfähiges Be- und Verarbeitungsprogramm für sämtliche integrierte Produktdaten. Über die integrierte Datanorm-Schnittstelle lassen sich Artikeldaten aktualisieren oder hinzufügen. Übergabemöglichkeiten an die Benut-

zeroberfläche Microsoft-Windows und die eigene Projektverwaltung erleichtern das Arbeiten mit diesem Medium zusätzlich. Eine Stammdatenverwaltung er-



möglicht außerdem das Ergänzen von Zusatzinformationen, wie Preis, Montageminuten sowie das Anlegen eigener Artikelpositionen zu Stundenlöhnen, Fahrtzeiten oder Geräteeinsatz. Den neuen elektronischen Bildkatalog gibt es kostenlos per Telefax (0 33 78) 81 81 00.

■ **Purmo** **Heizkörper-Kalkulation** **per Internet**

Unter www.purmo.de bietet Purmo einen erweiterten Internetservice an. So wird neben reinen Produktinformationen auch Wissenswertes allgemeiner technischer Art wie Montage, Verlegung, DIN-Normen, Richtlinien etc. bereitgestellt. Die hinterlegten technischen Kataloge, Preislisten und Prospekte (als PDF-Dateien), diverse Strichzeichnungen (als DXF oder BMP-Dateien) und BDH- sowie Datanorm-Datensätze lassen sich herunterladen. Interessant ist zudem das Heizkörper-Kalkulationsprogramm, das nach Eingabe bestimmter Eckdaten (Wärmeleistungen, Baulängen, Bauhöhen) eine Übersicht mit dem dazu entsprechenden Heizkörper erstellt.

zugeschnitten sind. Für die Partner in Handel und Handwerk ist die Rubrik Profifunterstützung konzipiert. Dort gibt die Softwareseite einen Überblick über die elektronischen Datendienste von Junkers. Mit Datanorm bietet der Hersteller z. B. einen Katalog sämtlicher Artikel und Ersatzteile mit Angabe der Bestellnummern und Preise an. Erhältlich ist Datanorm auf CD-ROM oder – bei Eingabe eines entsprechenden Paßworts – per Download direkt aus dem Internet.

■ **Gogas** **Heizungs- und Trock-** **nungstechnik**

Auf 200 Webseiten wird unter der Internet-Adresse www.gogas.com bzw. www.gogas.de das komplette Angebot der Be-



■ **Junkers** **Zielgruppengerechte** **Homepage**

Über www.bosch.de/junkers gelangen Interessierte beider Gruppen direkt auf die Junkers Homepage. Dort trennt ein klares Navigationssystem dann die Rubriken Produktauswahl, Profifunterstützung, Service-Telefon und wechselnde Spezialthemen. Dadurch finden Endkunden sowie Handelspartner und Handwerker sofort die Informationen, die speziell auf ihre Bedürfnisse

reiche Heizungstechnik und Anlagentechnik dargestellt. Per Mausklick können weltweit Informationen aus dem Unternehmen, aktuelle Veröffentlichungen zum Thema Hallenheizung und Anlagenbau usw. abgefragt werden. Die unterschiedlichen Produkte und deren Anwendungsgebiete werden ausführ-



lich beschrieben und mit Abbildungen dokumentiert. Außerdem können Ausschreibungstexte direkt vom Server auf den eigenen Rechner geladen und mittels Textbaustein in ein Textverarbeitungsprogramm integriert werden.

■ Max Schimmel Rechtschreib- Trainer-CD

ABC der neuen deutschen Rechtschreibung für den Business-Bereich, Max Schimmel Verlag, Aktiv Media 2000, 49,80 DM, Systemvoraussetzungen: PC 80486 DX 66, mind. 4 MB RAM, WIN 95, WIN 3.11, WIN NT, Festplatte mind. 3 MB freiem Speicher; Bestellmöglichkeit per Telefon (09 31) 2 79 14 20 oder Telefax (09 31) 2 71 94 11.

Die neue Rechtschreibung ist noch längst nicht jedem vertraut. Wer in Unternehmen einheitlich die neue Schreibweise einführen will, für den gibt es jetzt die CD-ROM „ABC der Neuen Deutschen Rechtschreibung für den Business-Bereich“. Dieser elektronische Trainer enthält neben Regelwissen auch Wort- und Satzübungen, ein Wörterbuch, ein Begriffslexikon sowie einen Word-Thesaurus. Auf diese Weise können sich die Mitarbeiter die neue Rechtschreibung schnell und sicher aneignen. Die Lern-CD wurde speziell für den Geschäftsbereich entwickelt und

bietet neben Einführungs-, Schulungs- und Nachschlagefunktionen auch ein sprachgesteuertes Diktatmodul.

■ Internet BHKW-Infozentrum

Unter www.bhkw-infozentrum.de präsentiert sich das BHKW-Infozentrum Rastatt im Internet. Dabei handelt es sich um eine kostenlose Informationsplattform, welche dem Besucher in derzeit 18 Rubriken Wissenswertes über Blockheizkraftwerke (BHKW) und Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) vermittelt. Initiator des BHKW-Infozentrums Rastatt ist Markus Gailfuß, der vor zwei Jahren eine Studie über die „CO₂-Minderungspotentiale durch Ausbau der Blockheizkraftwerke in Deutschland“ verfaßte und im Bereich der Kraft-Wärme-Kopplung tätig ist. Einen besonderen Service bietet das BHKW-Infozentrum im Bereich der Literaturrecherche. Zehn energiewirtschaftliche Fachzeitschriften werden in regelmäßigen Abständen auf BHKW-relevante Artikel durchsucht und in einer ausführlichen Literaturrecherche dem Besucher präsentiert.

■ SPC

Dreidimensionale Effekte

Mit Harvard Graphics 3D Magic eröffnet SPC dem Nutzer eine preisgünstige Möglichkeit (ca. 49,95 DM), mit der 3D-Technologie Dokumente, Präsentationen und Internet- bzw. Intranet-Angebote entscheidend aufzuwerten. Eine interaktive Einführung ermöglicht dem Anwender, sich schnell mit der Software zurechtzufinden. 110 Assistenten zur Text- und Design-Bearbeitung führen den User Schritt für Schritt. In einer Art visueller Bibliothek stellt das Programm 150 professionell gestaltete Hintergründe, eine große Anzahl 3-D-Cliparts, photorealistische Muster und Texturen sowie zahlreiche 3-D-Objekte und Lichteffekte zur Verfügung. Mit den Funktionen der Software kann der Anwender Texte und Objekte im dreidimensionalen Raum rotieren lassen, mehrere Formen oder Gegenstände ran- oder wegzoomen und ihnen eine räumliche Tiefe geben. Alle diese Gestaltungsmöglichkeiten können am PC in Echtzeit mitverfolgt werden. Weitere Informationen gibt es z. B. unter www.spc.com.

■ Hoesch

Virtuelle Bad-Inspirationen

Der völlig neu konzipierte Internet-Auftritt des Wellness-Spezialisten Hoesch präsentiert übersichtlich Infos und Inspirationen zur Planung von komfor-



tablen Bädern und exklusiven Wellness-Oasen. Anhand von umfangreichen Produktfotos, Fakten und Skizzen konkretisieren sich für den Besucher der Websites www.hoesch.de die Bilder vom eigenen Traumbad. Fachhandel und Fachhandwerk können sich darüber hinaus über das Seminarangebot informieren.

■ Arge

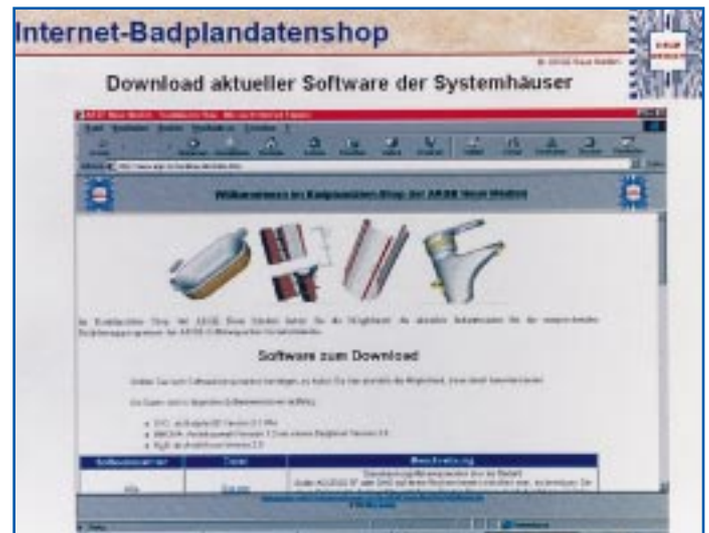
Online-Shops und eMail-Abo

Daten in einheitlichen Standards aus einer Hand rund um die Uhr: Mit der Einrichtung zweier Online-Shops im Internet bietet die Arge Neue Medien der deutschen SHK-Industrie ihren Marktpartnern jederzeit den gezielten und schnellen Zugriff auf das komplette aktuelle Industriesortiment. Derzeit stehen unter „www.arge.de“ und dem Begriff „Stammdaten-Shop“

über 700 000 Artikelstammdaten deutscher Markenhersteller u. a. mit eindeutigen Artikelnummern und -texten sowie Waren- und Produktgruppen für den Download bereit. Dazu kommen logistische Daten wie Maße oder Gewichte und Produktbilder als Fotos und/oder als zum Teil ver-

maßte Strichzeichnungen. Wer sich im Stammdaten-Shop avisiert, erhält zunächst per eMail sein persönliches Login und Passwort. Damit ist der Zugang frei und es können sämtliche Daten und Updates in den Formaten Datanorm bzw. Edifact (Bilder als JPG-Dateien) auf den eigenen Rechner geladen werden. Außerdem hat der Nutzer die Möglichkeit, Updates zu abonnieren.

Die Lizenznehmer von Badplanungsprogrammen können ebenfalls über die Arge-Homepage Industriedaten über den Button „Badplandaten-Shop“ per Download abrufen. Die Anmeldung funktioniert genauso wie beim Stammdaten-Shop. Die Marktpartner haben aber nach wie vor die Möglichkeit, Badplan- und Artikelstammdaten jeweils gegen eine Schutzgebühr auf stets aktuell gebrannten CD-ROMs zu bestellen.



■ Friatec

CAD-Softwarepakete

Von der Idee zum fertigen Bad: Dafür wurden die Friatec CAD-Softwarepakete entwickelt. Jedes Paket ist mit der Friatec AutoCAD 14 OEM geschnürt, alternativ auch für vorhandene AutoCAD 14 Vollversion. Die modular aufgebauten Pakete beinhalten als Grundmodule die 3D Raumplanung und das Angebots- und Ausschreibungspro-

Mehr Infos zu den Softwarepaketen gibt es per Telefon (06 21) 4 86 24 25 oder Telefax (06 21) 4 86 24 29.

■ DiaNorm

Planungs-CDs

Purmo und DiaNorm bieten eine kostenlose Planungs-CD-ROM an, die sich speziell an Fachplaner und Fachhandwerker richtet. Die CD-ROM bietet detaillierte und reich-

haltig illustrierte Informationen zu allen Produktbereichen mit ergänzenden Videos. Für den Profi interessant ist die integrierte Möglichkeit der Erstellung von Angeboten und Leistungsverzeichnissen (GAEB- oder UGS-Schnittstelle), ebenso die der Auslegung von Heizkörpern und Fußbodenheizungen mit dem enthaltenen Schnellauslegungsprogramm. Sämtliche Produkt-Datensätze sind auf der CD

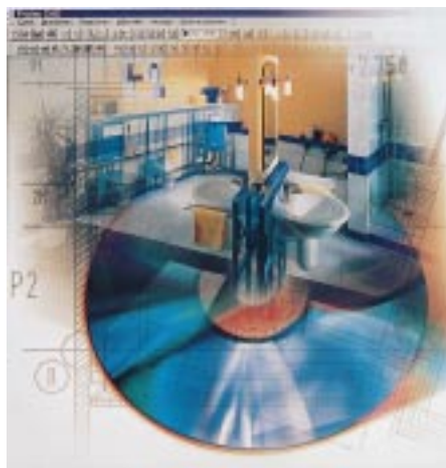
im BDH-, DataNorm oder ASCII-Format verfügbar, darüber hinaus sind für CAD-Anwendungen auch DXF-Datensätze herunterladbar. In einer umfangreichen Bibliothek ist Wissenswertes über tägliche Anwendungsfragen hinterlegt. Interessierte Planer und Heizungsbauer wenden sich unter dem Stichwort „Planungs-CD“ an

Purmo

30404 Hannover

Telefon (0 51 31) 7 00 80

Telefax (0 51 31) 70 08 17



Für die Planung der Gebäudetechnik bietet Friatec verschiedene CAD-Softwarepakete

gramm: Zeichnen, konstruieren, berechnen und kalkulieren im dreidimensionalen Raum. Bäder, Toiletten oder Räume gestalten, Trinkwasser- oder Abwasserleitungen berechnen und integrieren, Heizleistung berechnen.

Komplettpaket CAD-Haus-technik: Trinkwasser DIN 1988, Abwasser DIN 1986, Wärmebedarfsberechnung nach DIN 4701, k-Wert-Berechnung, Heizkörperauslegung, Heizungsrohrnetzberechnung.

CAD-Sanitär: Trinkwasser DIN 1988, Abwasser DIN 1986.

CAD-Heizung: Wärmebedarfsberechnung nach DIN 4701, k-Wert-Berechnung, Heizkörperauslegung, Heizungsrohrnetzberechnung.



Bruse
Internetangebot

Unter der Adresse www.bruse.de ist der Attendorner Armaturenhersteller für seine Marktpartner auch via Internet erreichbar. Einige Fakten zum Internetauftritt:

- deutsche und englische Menüführung bzw. Texte
- Paßwortfunktionen für die Zielgruppen sanitärer Fachgroßhandel, Planungs- und Ingenieurbüros und SHK-Handwerk
- Jobangebote.

gungsprogramm für das „Recusist-System“ entwickelt. Es ist auf Windows-Basis erstellt, in den Versionen 3.1x, 98 sowie NT lauffähig und auf CD verfügbar.

Nach Eingabe der Daten des Wärmeerzeugers und des Abgassystems erfolgt die DIN-gerechte Querschnittberechnung unter Berücksichtigung der Materialeigenschaften von Spezialglas. Das Programm enthält weiterhin Leistungsverzeichnisse (Ausschreibungstexte), Verarbeitungshinweise und die Möglichkeit der automatischen Erstellung von Teilelisten.

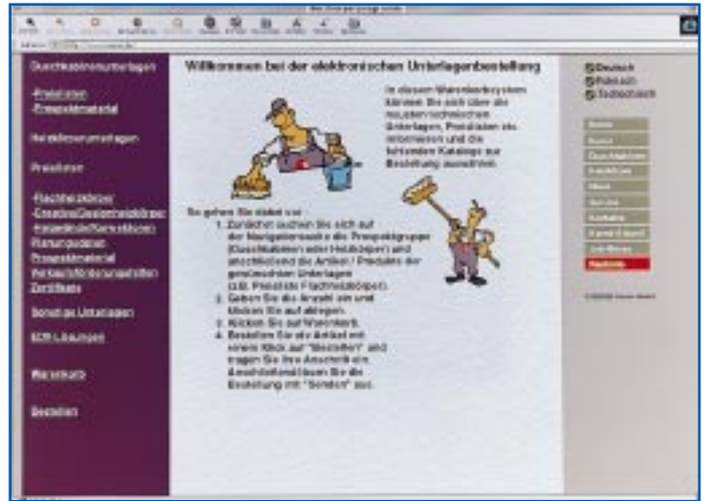
Schott
Schornsteinquerschnitt per PC

Die CD wird Interessenten gegen eine Schutzgebühr von 50 DM zur Verfügung gestellt. Schott-Rohr Glas GmbH, 95411 Bayreuth, Tel. (09 21) 28 72 87, Telefax (09 21) 28 72 88.

Aufbauend auf die DIN 4705 „Berechnung von Schornsteinabmessungen“ hat Schott-Rohr Glas ein aktualisiertes Ausle-

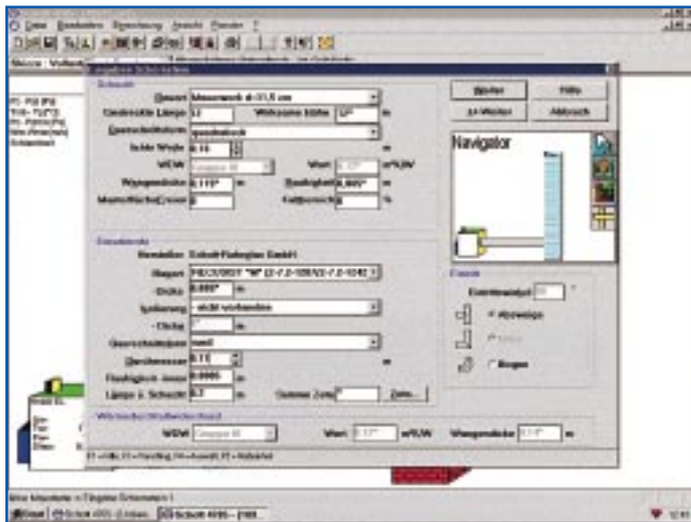
Kermi
Service exklusiv für Fachbetriebe

Neuen Service für die Partner in Fachhandwerk und -handel bietet Kermi jetzt im Internet: Unter der Adresse www.kermi.de finden sich jetzt auch Fachinformationen exklusiv für Installateure, Großhändler, SHK-Planer und Architekten. Wer seine Planungsunterlagen stets auf dem



aktuellen Stand halten möchte, erhält hier eine einfache und schnelle Möglichkeit. So können zum Beispiel verschiedene EDV-Lösungen wie der BDH-Standard-Datensatz Heizkörper oder der Datenorm-Datensatz Heizkörper und Duschkabinen auf den PC geladen werden. Mittels eines leicht verständlichen Warenkorb-Systems lassen sich auch Prospekte, Preislisten, technische Daten oder Verkaufsförderungsunterlagen bestellen. Alle Fachinformationen im Internet sind nur für Fachbetriebe vorgesehen und daher paßwortgeschützt. Interessierte müssen nur das Registrierformular im Bereich „Fachinfo“ ausfüllen, dann erhalten sie ihr persönliches Paßwort per eMail.

ten Parameter (Tarifzeiten, Wochenenden, Feiertage, Rabatte und Sondertarife) vom Programm automatisch erkannt und berücksichtigt. Kunden verschiedener Telefongesellschaften können ihren eigenen Telefonartik definieren. „D-Info Online-Kostenkontrolle“ überwacht das Modem und das DFÜ-Netzwerk, so daß eine vollautomatische Gebührenerfassung möglich ist.



TopWare
Online-Kostenkontrolle

TopWare bringt mit „D-Info Online-Kostenkontrolle“ (19,95 DM) ein Gebührenüberwachungs- und Erfassungsprogramm auf den Markt, das alle gängigen Internet-Provider und Online-Dienste in das Sortiment aufgenommen hat. Es beachtet alle Gebührenvariationen, die bei Online-Aktivitäten anfallen können. Dabei werden die für die Gebührenrechnung relevan-

HCD
Witz und Farbe für eMails

Mit der Software HCD's Postman erhalten eMails Witz und Farbe: Aus einer Kollektion von über 300 lustigen Cartoon-Postkarten für den privaten und geschäftlichen Bereich kann ein Postkartengruß, versehen mit einer persönlichen Mitteilung, über das Internet verschickt werden. Die Suche nach dem passenden Motiv wird durch die thematische Gliederung, einer intelligenten Stichwortsuche und der Direktanzeige des Cartoons abgekürzt. Offline können alle Postkarten angezeigt und mit Hilfe des integrierten Assistenten verfaßt werden. HCD's Postman setzt lediglich einen Internet-Zugang voraus. Das Produkt wird als CD-Version oder zum direkten Download unter www.hallodeutschland.com angeboten.

■ **Waterkotte**

Wärme von der Sonne

Unter dem Titel „Wärme von der Sonne“ bietet Waterkotte eine Multimedia CD-ROM. Sie erläutert plastisch und verständlich die Funktion und die Vorteile moderner Heizwärmepumpen für Ein- und Zweifamilienhäuser, die im Erdreich und im Grundwasser gespeicherte Sonnenwärme nutzen. Die Verkaufshilfe für Handwerk und Fachhandel läuft unter Windows 95 und 98.

Waterkotte

44628 Herne

Telefon (0 23 23) 9 37 60

Telefax (0 23 23) 93 76 99

■ **Internet-Werbung**

Haftung für Dritte

Das Oberlandesgericht München hat in seinem Urteil 29U4496/97 vom 26. 2. 98 zur Werbung im Internet wie folgt Stellung genommen: Der Betreiber eines Internet-Servers, der Dritten die Möglichkeit bietet, über diesen für ihre Leistungen zu werben, kann wegen ihm bekannter wettbewerbswidriger Werbung der Dritten auf Unterlassung in Anspruch genommen werden.

■ **Jahr-2000-Problem**

Umgestaltung von Programmen

Ein großer Teil der Nutzer von EDV-Anlagen ist Anwender von Software, für die von einem Dritten Nutzungsrechte eingeräumt worden sind. Oft enthält der die Nutzung regelnde Vertrag Bestimmungen, die eine Übersetzung, Bearbeitung oder andere Umgestaltung ausschließen. Diese Bestimmungen sind gemäß den einschlägigen Vorschriften im Urhebergesetz (Umkehrschluß aus §§ 69 c ff. UrhG) auch wirksam. Der Anwender ist jedoch nicht gehin-

dert, sein System und die angewendete Software an die Erfordernisse der Datumsumstellung anzupassen. Wenn es zu diesem Punkt keine eindeutige vertragliche Regelung gibt, ist es dem berechtigten Anwender gestattet, Umarbeitungen zur Fehlerbeseitigung und zur sonstigen Sicherung der bestimmungsgemäßen Benutzung durchzuführen oder durchführen zu lassen (§ 69d UrhG). Der Umfang dieser zulässigen Maßnahmen ist jedoch auf den im Einzelfall vorliegenden Fehler bzw. die Fehlfunktion beschränkt. Eine weitergehende Umgestaltung des Programms ist ohne Einverständnis des Lizenzgebers nicht zulässig. Weitere Voraussetzung für das Recht, selbst Fehler beseitigen zu dürfen, ist eine längerfristige Nutzungsvereinbarung. In bezug auf das Y2K-Problem muß die Nutzung des Programms über das Jahr 2000 hinaus entweder von den Vertragsparteien ausdrücklich vereinbart oder aber zumindest voraussehbar gewesen sein. Ein Anspruch auf Herausgabe des Quellcodes gibt der § 69d UrhG allerdings nicht.

■ **Computerkauf**

Geprüft – gefunden

Ein Kaufmann hatte einen Computer gekauft. Ein Serienmodell. Nach über drei Monaten fiel auf, daß der Computer einen Fehler hatte, der seine Verwendbarkeit erheblich einschränkte. Als der Kaufmann reklamierte, mußte er erfahren, daß für Kaufleute Sonderrecht gilt. Die Anforderungen und Fristen sind deutlich strenger, wenn es gilt, Mängel an Kaufsachen zu reklamieren. Haben Privatleute sechs Monate Zeit, Fehler zu beanstanden, wird von Kaufleuten verlangt, Fehler unverzüglich zu rügen. Das bedeutet, daß die Pflicht zu Untersuchung und Rüge entdeckter Fehler mit der Ablieferung der Ware beginnt. Bei serienmäßigen Rechnern, die allerdings komplexe Anwendungen beinhalten, wurde die Rügefrist auf fünf Wochen festgesetzt (Oberlandesgericht München – 7 U 2964/97 vom 11. 3. 1998).