

TreesoftOffice.org

Software für Ihren Geschäftsbetrieb
Software for your business operations

Name der Software
TreesoftOffice.org 6.0

Anwendungsgebiet

Treesoft CAD: CAD-Planungs- und Dokumentationssoftware zur Erstellung von Schaltplänen in den Bereichen Steuerungstechnik, Gebäudetechnik, Hydraulik und Pneumatik.

Treesoft CRM: Kundenverwaltung und Projektbearbeitung.

Treesoft ERP: Kalkulation und kaufmännische Abwicklung.

CAD · CRM · ERP - Einzel stark - zusammen unschlagbar!

Technische Daten und Systemanforderungen

TreesoftOffice.org ist wahlweise als Einplatzlizenz oder Client-/Server Lizenz einsetzbar. Die leistungsfähige Datenbanktechnologie basiert auf dem Firebird-SQL-Server.

- Arbeitsplatzrechner (Client):
CPU ab 1 GHz, 1 GB Arbeitsspeicher (RAM), min. 2 GB freie Festplattenkapazität, CD-ROM oder DVD-ROM Laufwerk, Grafikkarte und Monitor mit min. 1280 x 1024 Pixel Auflösung und 32.000 Farben
Windows 2000 Professional (Service Pack 4 oder höher),
Windows XP 32/64 Bit (Service Pack 2),
Windows Vista 32/64 Bit (Service Pack 1)
- Server Betriebssystem:
Windows 2000 Server (Service Pack 4 oder höher)
Windows 2003 Server
Windows 2008 Server
Linux (alle neuen Distributionen)

Preissegment

Ab 500,00 Euro zzgl. MwSt.

Demonstration

Voll funktionsfähige 90 Tage Testversion. Wir bieten Ihnen auch eine kostenlose, ausführliche Programmpräsentation via Internet.

Beschreibung

Treesoft ist ein international operierendes Software-Systemhaus mit Sitz in Lindlar bei Köln. Das Unternehmen wurde 1985 gegründet und betreut heute mit 30 Mitarbeitern fast 8.000 Kunden. Davon werden 2.000 Treesoft Arbeitsplätze mit Software-Service Verträgen über Hotline und Fernwartung versorgt. Mit weltweit 12.000 Installationen und 70.000 verkauften Zusatzmodulen ist Treesoft eine feste Größe im deutschen Software-Markt.

Mit der Version TreesoftOffice.org 6.0, zu der die Programme Treesoft CAD, Treesoft CRM und Treesoft ERP gehören wechselte Treesoft

auf eine der neuesten Technologie entsprechenden Firebird-SQL-Datenbank. Die CAD · CRM · ERP Datenbank-Integration ist ein Novum und absolutes Alleinstellungsmerkmal. So wird ein durchgängiger Workflow aller Softwareprodukte vom ersten Kundenkontakt über die Projektierung und Angebotserstellung bis hin zur Schlussrechnung und Nachkalkulation garantiert.

Treesoft bietet seinen Kunden ein umfangreiches Software- und Service-Angebot, von der Programmierung, der Beratung, der Installation über die Projektbegleitung bis hin zu kompetenten und erfahrenen Trainern und Servicetechnikern die Sie schulen oder Ihnen vor Ort zur Seite stehen.

Treesoft CAD, CRM und ERP sind als Stand-Alone oder Gesamtlösung einsetzbar. Die Produkte unterstützen alle gängigen Formate zum Datenaustausch mit Fremdprodukten und sind somit einfach kombinierbar. Adressen: CSV und V-CARD (Outlook). Grafik: DWG, DXF. Stammdaten: wCSV, DATANORM, GAEB, ELNANORM und ZVEHNORM. E-Mail: Tobit, Outlook.

Treesoft CAD - Hauptmodule: Steuerungstechnik, Gebäudetechnik. Zusatzmodule: Schaltschrank-Assistent, SPS-Assistent, Scan-Modul, Verteilerplan-Assistent, CAD-Konverter, Web-Export.

Treesoft CRM - Adressverwaltung, Dokumentenmanagement, integrierte Textverarbeitung. ERP-Integration: Sage Classic Line, Office Line. Zusatzmodule: Software- und Maschinen-Verwaltung. Datenübernahme-Assistent: ACT! und GenesisWorld.

Treesoft ERP - Nachkalkulation, Zeiterfassung, OP-Verwaltung

Treesoft im Bildungswesen

Treesoft bietet auch attraktive Lizenzierungsmodelle speziell für Aus- und Weiterbildungseinrichtungen sowie Schülerlizenzen zu Taschengeldpreisen an.

Netzwerkinstallation (Server)
• Windows 2000 Server (SP4 oder höher)

Produkt-Link:

http://www.treesoft.de/Products/tcstgt_.htm

<http://www.treesoft.de/Products/crm.htm>

<http://www.treesoft.de/Products/projektauftrag.htm>

Hersteller/Vertrieb

TreeSoft GmbH & Co. KG

Druckerweg 4

51789 Lindlar

Tel.: +49 2266 4763-800

Fax: +49 2266 4763-900

E-Mail: info@treesoft.de

Web: www.treesoft.de

Treesoft.de
Software · Lösungen · Service

CAD

CRM

ERP

TreesoftOffice.org
vom ersten Kundenkontakt über die Projektierung und Angebotserstellung bis hin zur Schlussrechnung und Nachkalkulation.