



Architectural

Vergleichstabelle

powered by encee systems

	CP-Symbols Architectural	CADprofi Architectural	CADprofi Architectural
<p>Mehrsprachiges, universelles Benutzerinterface</p> <ul style="list-style-type: none"> • 22 Sprachen – Wechsel zwischen den Sprachen ohne Neuinstallation des Programms (Bulgarisch, Chinesisch, Dänisch, Deutsch, Englisch, Finnisch, Französisch, Griechisch, Italienisch, Kroatisch, Niederländisch, Polnisch, Portugiesisch, Tschechisch, Rumänisch, Russisch, Schwedisch, Serbisch, Slowenisch, Spanisch, Türkisch, Ungarisch). • Unterstützung verschiedener CAD Programme (z. Bsp. AutoCAD, Bricscad, GstarCAD, progeCAD, ZWCAD und Andere). • Planungseinheit individuell einstellbar (mm, cm, m, Zoll). • Kompatibilität mit dem DWG-Dateiformat (Möglichkeit der Zeichnungsbearbeitung auch ohne CADprofi Applikation). • Vielzahl internationaler Normen, z. Bsp. ISO, EN, DIN, GOST, ANSI, PN, ÖNORM u. a. 			
<p>Bibliothek von Türen, Fenstern und anderen Bauelementen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bibliothek von Türen, Fenstern und anderen Bauelementen. • Bibliothek mit Einrichtungsgegenständen (Möbel allgemein, Büromöbel, TV-Einrichtung u. a.). • Sanitärobjekte. • Symbolbibliothek für die Beschriftung (Flächen, Öffnungen, Höhenknoten). 			
<p>Beschriftung der Symbole Bearbeitung der Attribute sowie Einfügen der Symbolbeschriftung.</p>			
<p>Zusammenstellung der Symbole Stückliste der in der Zeichnung verwendeten Symbole.</p>			
<p>Datenverwaltung und erweiterter Stücklistengenerator</p> <ul style="list-style-type: none"> • Viele fertige Vorlagen zur Erstellung unterschiedlicher Stücklisten. • Möglichkeit zur Erstellung eigener Stücklisten für eine beliebige Auswahl von Zeichnungselementen. • Direktes Einfügen von Stücklisten in die Zeichnung. • Einfügen von grafischen Legenden und Tabellen in die Zeichnung. • Ausgabe der Daten in verschiedenen Formaten (z. Bsp. csv, xls, html, pdf, jpeg, rtf, xml) ermöglicht die weitere Bearbeitung. • Zusammenstellung von Daten aus mehreren Zeichnungen. 			
<p>Erweiterung des Programminhalts</p> <ul style="list-style-type: none"> • Möglichkeit von Import oder Hinzufügen eigener Symbole oder Objekte in das Programm. • Definition eigener Wandarten, Materialien usw. • Selbständige Erweiterung der Programmdateibanken 			
<p>Projektierung mit parametrischer Technologie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für parametrische Objekte wie Fenster, Türen, Möbel und Innenausstattung sind die Maße frei definierbar. • Verwendung von Multisymbolen und Multiobjekten. • Verwendung von Objekten aus allgemeinen Programmbibliotheken sowie aus spezifischen Herstellerbibliotheken. 			
<p>Automatische Projektierung durch „One-Click“ Technologie Beispiele für Anwendungen mit einem Klick:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Automatisches und halbautomatisches Einfügen von Objekten. • Verbinden von Objekten mit anderen Objekten. 			
<p>Zeichnung mehrschaliger Wände</p> <ul style="list-style-type: none"> • Möglichkeit der Zeichnung ein- und mehrschaliger Wände. • Möglichkeit der Definition von Material und Wandstärke. • Möglichkeit der freien Definition des Aufbaus mehrschaliger Wände abhängig von deren Funktion. 			

Architekturbemaßung <ul style="list-style-type: none"> • Angepasste Bemaßung für Bauprojekte. • Möglichkeit zur Änderung von Bemaßungsstil und -einheit unabhängig von der Einheit in der die Zeichnung erstellt wurde (z. Bsp. Bemaßung in cm für eine in mm gefertigte Zeichnung). • Automatische Konvertierung einer "normalen" in eine Architekturbemaßung 		✓	✓
Flucht- und Rettungspläne <ul style="list-style-type: none"> • Spezielle Befehle und Normsymbolbibliothek für BKS (Brandschutz, Katastrophenschutz und Sicherheit). • Zeichnen von Flucht- und Rettungswegen. 		✓	✓
Werkzeuge für die vollständige Beschreibung und Projektdetails <ul style="list-style-type: none"> • Bearbeiten von technischen Parametern und Einfügen der Beschriftung in die Zeichnung. • Objektbemaßung. • Automatische Nummerierung. • Viele spezielle Symbole für die Projektbeschreibung (z. Bsp. Räume/Flächen, Höhenknoten, Pfeile, topografische Symbole, allgemeine Symbole usw.). 		✓	✓
Programmaktualisierung <ul style="list-style-type: none"> • Das Programm beinhaltet ein Jahr Softwarepflege ab Erwerbsdatum und ermöglicht den Zugriff auf das Online-Aktualisierungssystem. • Keine Verpflichtung – eine Verlängerung der Subskription ist nicht verpflichtend und erfolgt nicht automatisch. 		✓	✓
Zusätzliche CADprofi Module für branchenübergreifende Projektierung CADprofi Suite enthält die Module CADprofi Architectural, CADprofi Electrical, CADprofi HVAC & Piping, CADprofi Mechanical sowie alle Herstellerbibliotheken: Cablofil, Efar, Fujitsu, Flowserve (Gestra), Immergas, KSB, Legrand, Reflex, Salmson, Vaillant, Viessmann, Wilo und andere.			✓

Vertrieb & Support durch:



CAD/CAM-Systeme GmbH

encee CAD CAM Systeme GmbH
 Falkenstraße 4, D-92245 Küssersbruck

Tel.: +49 (0) 9621 / 78 29-24

Fax: +49 (0) 9621 / 78 29-29

eMail: schlosser@encee.de

WEB: www.encee.de