

OneTools Lösungen – Mit wenig Aufwand, in kurzer Zeit Erfolge erzielen

Unsere Lösungen sind für Ihre Anforderungen gemacht!

Wir entwickeln unsere Produkte für anspruchsvolle Kunden mit verschiedenen Anwendungsschwerpunkten. Unsere Philosophie: Effiziente Technologie intelligent kombiniert! Dabei verstehen wir uns als Lösungsanbieter und unsere Software als prozessübergreifendes Bindungselement. Unsere „Quick-Wins“ werden sowohl den Anforderungen der Architektur-, Immobilien- als auch Facility Management-Branche gerecht. Stellen Sie uns und unsere Softwarelösungen auf die Probe!

GebäudeInfo –

Der Name sagt in diesem Fall alles!

GebäudeInfo ist der baubegleitende Objektmanager, der besonders in den LPH 8 und 9 immer eine aktuelle Gebäudeakte mitführt. Eine automatische Baudokumentation, wer kann dazu nein sagen? Dabei stellt GebäudeInfo die Basis unserer FM-Serie dar. Weitere integrierte Lösungen wie Instandhaltung oder auch WebServer (u.v.m.) zeigen Ihnen, wie Sie Dokumentation und Verwaltung mit CAD verbinden können und aus dieser Wertschöpfung profitieren. Durch die AddOn-Schnittstellen für ARCHICAD 13 und Revit 2010 setzt OneTools neue Maßstäbe im Bereich der Übernahme von Gebäudemodellaten im BIM Umfeld. GebäudeInfo bietet dabei den Zugriff auf alle Informationen von z.B. Räumen, Flächen, Objekten oder Bauteilen des Gebäudedatenmodells.

In der aktuellen Version von GebäudeInfo 2010 haben wir auf eines Wert gelegt – mehr PS! Erleben Sie was es heißt, ein Ergebnis zu sehen und nicht darauf zu warten! Durch die offene SQL-Datenbankstruktur werden Sie den Überblick nicht verlieren. Sie ermöglicht jederzeit eine individuelle Anpassung an die un-

ternehmensspezifischen Aufgaben bzw. Strukturen.

Neben den AddOn-Schnittstellen zu Revit 2010 und ARCHICAD 13 bietet GebäudeInfo 2010 eine offene MS SQL-/ORACLE DB Struktur, Export und Import von z.B. XML, XLS, CSV, TXT, DOC, RTF sowie spezifische Schnittstellen zu weiteren IT Systemen an.

BuildingOne –

Das digitale Raum- und Gebäudebuch

Das neue BuildingOne 3.0 hat eine Produktwandlung erfahren! In Zusammenarbeit mit namhaften Bauunternehmen ist eine eigenständige Software entstanden, die ohne CAD-Hintergrund als digitales Raum- und Gebäudebuch funktioniert. Für unsere Kunden ein entscheidender Vorteil! Denn es ist keine CAD mehr nötig, um ein Raumbuch in einer frühen Projektphase zu erstellen. Der Hilferuf vieler Bestandsplaner ist erhört worden! Das Digitalisieren alter Bestandspläne genügt, um eine Grundstruktur in einem Raum- bzw. Gebäudebuch zu erstellen.

Mit der aktuellen AddOn-Schnittstelle zu Revit 2010 und ArchiCAD 13 erleben Sie die Wertschöpfung eines Gebäudedatenmodells (BIM) ohne Umwege. Durch die perfekte Integration in Form einer bidirektionalen Verbindung können alle Informationen des Gebäudedatenmodells jederzeit mit BuildingOne 3.0 angezeigt, analysiert, bearbeitet und ausgewertet werden. Mit dem integrierten Berichtswesen sind Sie in der Lage, alle Ergebnisse wie LV's, Kostenblätter, div. Listen, Raumbücher und Auswertungen einfach aus BuildingOne 3.0 via XML, GAEB, PDF, DOC, XLS, CSV, ODBC an jedes marktgängige Software-System, z.B. AVA, ERP, FM etc. zu übergeben.



LazyJack Classic –

einfacher und günstiger geht es nicht!

LazyJack Classic ist ein in der Praxis erprobtes und seit fast 20 Jahren bewährtes Standardprogramm für die Unterstützung aller AVA-Prozesse für Mac OS X. Mit der Classic-Version schicken wir echte Konkurrenz auf den Markt!

Im gesamten AVA-Prozess erhalten Sie durch LazyJack Classic Unterstützung von der ersten Kostenberechnung über die Ausschreibung bis hin zur Schlussrechnung. Mit LazyJack Classic erstellen Sie intuitiv Leistungsverzeichnisse, prüfen und vergleichen einfach Angebote, drucken das entsprechende Vertrags-LV und geben Rechnungen frei.

Der klare modulare Aufbau des Programms ermöglicht eine unkomplizierte und anwenderfreundliche Nutzung. Mit den integrierten Projektmanagementfunktionen ist der Zugriff auf wichtige Daten wie Adressen, Briefe, Stichwörter und Wiedervorlagen in Verbindung mit LazyJack jederzeit möglich.

Sind Sie interessiert an einer Live-Online-Präsentation? Kontaktieren Sie uns unter:

OneTools GmbH & Co KG

In der Dalheimer Wiese 20, 55120 Mainz, Germany

T +49 (6131) 6299293, F +49 (6131) 6299294

<http://www.onetools.de>, info@onetools.de