

Funktionsumfang

3 Editionen mit unterschiedlichem Funktionsumfang

SE

Leistungsphase: 5 - 7
Die Starter Edition für die Projektbearbeitung von der Kostenschätzung bis zur Vergabe.

PE

Leistungsphase: 1 - 9
Die Professional Edition für die vollständige Abwicklung von Projekten bis zur Abrechnung und Kostenfeststellung, mit zusätzlichen Möglichkeiten beim Kostenmanagement.

EE

Leistungsphase: 1 - 9
Die Enterprise Edition für die komplette Projektbearbeitung inklusive Kostenmanagement, zusätzlich mit Verwaltung von Benutzerrechten und Anpassung an das Corporate Design Ihres Unternehmens.

Projekte

| | | SE | PE | EE |
|----------------------------------|-------------------------|----|----|----|
| Projektstammdaten | Projektdateien | • | • | • |
| | Adressen | • | • | • |
| | Mengen | | • | • |
| | Kostengliederungen | 5 | 5 | 10 |
| Kostenschätzung/ -berechnung: | nach Kostengliederungen | 5 | 5 | 10 |
| | Bauelemente | | • | • |
| | Gewerkeschätzung | | • | • |
| Ausschreibung | Leistungsverzeichnisse | • | • | • |
| | Angebote | • | • | • |
| Vergabe und Abrechnung | Aufträge | • | • | • |
| | Aufmaßprüfung | | • | • |
| | Rechnungsfreigabe | | • | • |
| Kostenstand | Gewerke | | • | • |
| | Kostengliederungen | | • | • |
| | Fixierte Kostenstände | | • | • |
| Schriftverkehr | Dokumente | • | • | • |
| | PDF-Formulare | | • | • |

Bibliotheken

| | SE | PE | EE |
|----------------------|----|----|----|
| Adressen | • | • | • |
| Dokumentvorlagen | • | • | • |
| PDF-Formularvorlagen | | • | • |
| Bauelemente | | • | • |
| Leistungspositionen | • | • | • |
| Internet | • | • | • |

Systemvorlagen

| | SE | PE | EE |
|---|----|----|----|
| Kostengliederungen | • | • | • |
| Gliederungen für automatische LV-Erstellung | | • | • |
| Projektübersicht | • | • | • |
| Formelsammlung | • | • | • |
| Layoutverwaltung | • | • | • |

* siehe Folgeseite

Sonstige Funktionen

| | SE | PE | EE |
|--|----|----|----|
| Terminal-Server-fähig | • | • | • |
| GAEB-Schnittstelle | • | • | • |
| DIN 276 - 2018 Assistent | • | • | • |
| Umzugs-Assistent für ORCA Systemverzeichnisse | • | • | • |
| IFC Datenübernahme - IFC Basic Paket* | | • | |
| IFC Datenübernahme - IFC Advanced Paket* | | | • |
| Datenaustausch BIM-LV-Container nach DIN SPEC 91350 | | | • |
| Datenaustausch per ORCA Transferpaket | • | • | • |
| Textzerlegungsfunktion | • | • | • |
| Mengenermittlungen inkl. Im-/Exportfunktion | • | • | • |
| Suchen & Prüfen | • | • | • |
| Seitenansicht als Druckvorschau | • | • | • |
| Exportfunktion im Format Excel und Word | • | • | • |
| Infocenter (Helpdesk, Videos, Webinare, etc.) | • | • | • |
| Mehr als 10 Benutzer | | | • |
| Benutzerrechte-Verwaltung - single sign on - mit automatischer Benutzererkennung | | | • |
| Team-Ribbon mit Workflow-Unterstützung | | | • |
| Übernahme aus BMEcat | | | • |
| Integration in Ihr Corporate Design | | | • |
| Automatische Erzeugung von Bauelementen aus CAD-Daten der Projekttafel Mengen | | | • |
| Auswertung von Aufmaßen nach Datum | | | • |
| Anlegen von Projekten mit Fremd-Anwendungen | | | • |

IFC-Funktionen

| | PE IFC BASIC | EE IFC ADVANCED |
|---|-----------------|--------------------|
| Grafische Visualisierung als 3D-Modell | • | • |
| – Filter 3D-Visualisierung: Etagen, IFC-Elemente | • | • |
| – Filter 3D-Visualisierung: CAD-Layer | | • |
| Tabellarische Darstellung in Baumstruktur | • | • |
| Gesamtmodell mit Übersicht aller Bauteile | • | • |
| – Sicht Gebäudegeometrie: zur Übernahme raumübergreifender geometrischer Maße (Länge, Fläche, Volumen) | • | • |
| – Sicht Raumgeometrie: zur Übernahme raumbezogener geometrischer Maße (Länge, Fläche, Volumen) | • | • |
| – Sicht Fenster und Türen: zur Übernahme von Stückzahlen - nach Räumen gegliedert | • | • |
| – Sicht Bauteile - Anzahl: zur Übernahme von Stückzahlen, nach Bauteil-Kategorien gegliedert | • | • |
| – Sicht Bauteile - CAD-Maße: zur Übernahme individueller Maße, nach Bauteil-Kategorien gegliedert | • | • |
| VOB-Maße in Geometrie-Sichten | | • |
| Rechenansätze zu Maßen übernehmen in Geometrie-Sichten | | • |
| Langtextübernahme für neu gebildete LV-Positionen aus Gebäudegeometrie, Fenster und Türen und Bauteil-Sichten | | • |
| IFC-Daten Diagnose Auffälligkeiten in IFC-Datei | | • |
| Unterstützung IFC4.1, IFC4 Addendum 2, IFC2x3 | • | • |
| Anzeige des aktuellen Projekts in der Titelleiste | • | • |
| Anzeige 3D-Modell wahlweise in Farbe oder in Graustufen | • | • |
| Informationen zu Projektbezügen | | • |