

Modul AUF

Freie Mengenermittlung, Aufmaß

Das Modul AUF bietet sowohl dem Planer als auch dem Abrechner ungewöhnliche Flexibilität und Effizienz in der schnellen Mengenvorermittlung und der Erfassung bzw. Prüfung von Aufmaßen.

Die Ergebnisse sind im Vergleich zum klassischen REB-Aufmaß wesentlich kompakter und transparenter.

Die wichtigsten Anwendungen:

- Mengenvorermittlung für LV und Kostenberechnung
- Aufmaß für Abrechnung

Die wichtigsten Funktionen:

- Mengenermittlung wahlweise positionsweise direkt im LV oder Erfassung für beliebige Positionen in freier Reihenfolge über Aufmaßblatt
- Schnelleingabe von geprüften Mengen (auch ohne Aufmaß) in Aufmaßblätter für Rechnungsprüfung und Zahlungsfreigabe; dadurch lückenlose Dokumentation der erbrachten Leistungen zur jeweiligen Abrechnung
- Freie Form, freie Formeleingabe
- Formelsammlung der REB 23.003 (soweit in freier Formeldarstellung abbildbar) und 29.004 nutzbar
- Aufbau eigener Formelsammlungen
- Grafik beim Aufmaß möglich
- Freie Variablen positions- und gewerkübergreifend nutzbar.

Modul REB

Aufmaß nach REB 23.003, Datenaustausch nach DA 11

Mit dem Modul REB rechnen Sie nach den Regeln der REB 23.003 elektronisch ab.

Der elektronische Datenaustausch für Aufmaße macht enorme Einsparungen möglich. Ob Sie das Aufmaß des Unternehmers, Ihr mobiles Aufmaß oder das einer grafischen Mengenermittlung wie Autodesk Quantity Takeoff QTO einlesen – Sie ersparen sich jede Menge Tipparbeit, schließen damit Fehler aus und gewinnen wertvolle Arbeitszeit.

Typische Anwendungen:

- Erfassen und Prüfen von Aufmaßen nach REB 23.003
- Elektronische Rechnungsprüfung
- Import und Export von elektronischen Aufmaßen.

Die wichtigsten Funktionen:

- Aufmaß mit Aufmaßblättern nach REB 23.003
- REB 23.003 Ausgabe 1979 und 2009
- Automatische Konvertierung von 1979 nach 2009 und zurück
- Alle Formeln der REB 23.003
- Grafische Darstellung der Formeln mit komfortabler Eingabe in Parameterliste
- Automatische Vergabe der Adressen nach REB-Vorgabe (Blatt-/Zeilen-Nr.)
- Datenaustausch über DA 11 Schnittstelle zum Einlesen und Senden von elektronischen Aufmaßen
- Direkte Anbindung an mobile Aufmaßerfassung, z.B. an MWM Libero oder Piccolo
- Als DA 11S erweiterte Möglichkeit für Zuordnung von Kostengruppen, Kostenstellen, Kostenträgern und KT-Schlüsseln, Auftragsnummern ...

Modul EAL

Expressaufmaß Leitungsbau

Das Expressaufmaß Leitungsbau wurde mit und für Versorgungsunternehmen entwickelt.

Es beschleunigt die Aufmaßerfassung für Leitungsräben erheblich.

Die wichtigsten Funktionen:

- Abrechnungsaufmaß unter Berücksichtigung der Besonderheiten von Versorgungsgräben
- Spezielle Mengenermittlung mit intelligenter Behandlung der im Leitungsbau am häufigsten vorkommenden Positionseinheiten Länge, Fläche und Volumen
- Spezielle Eingabespalten, Abrufmöglichkeiten und automatische Summierungsfunktionen.

Modul MOB

Mobiles Aufmaß

Das Modul MOB Mobiles Aufmaß unterstützt als browserbasierte Lösung das mobile Aufmaß z.B. auf Tablets oder Smartphones auf der Baustelle.

Gleichzeitig bietet es Auftragnehmern und externen Rechnungsprüfern die Möglichkeit, ohne spezielle Aufmaßsoftware direkt im Browser zum LV Abrechnungsaufmaße zu erfassen und zum Auftraggeber zu übertragen.

Mit den flexiblen Möglichkeiten für Mengenermittlung und Aufmaß werden Kostenermittlung und Abrechnung so, wie sie sein sollen: Schnell, präzise, nachvollziehbar.