



RIB iTWO E-Learning

RIB iTWO Planen

Das E-Learning Paket RIB Planen beinhaltet die Kurse AVA Grundlagen, Mengenermittlung und Prüfrechnung. Nach der Durchführung aller Kurse können Sie selbstständig ein Leistungsverzeichnis anlegen, bearbeiten und weiterverarbeiten, die voraussichtlichen Auftragsmengen in einem freien Aufmaß und in einem Aufmaß nach REB 23003 erfassen und die grundlegenden Schritte einer Prüfrechnung durchführen

Eckdaten

Zielgruppe

Das E-Learning Paket RIB Planen richtet sich an Bauingenieur:innen, Architekt:innen, und Sachbearbeiter:innen in Planungsbüros und an die Bauleitung.

Abschluss

In jedem Kurs steht Ihnen unmittelbar nach dem Bestehen aller Wissensüberprüfungen ein Abschlusszertifikat zur Verfügung.

Aufbau

Im E-Learning-Paket RIB Planen erkunden Sie den AVA-Prozess aktiv, führen selbstständig eine Mengenermittlung nach dem freien Aufmaß und nach der neuesten REB-Norm durch und erstellen eigenständig eine Prüfrechnung. Der modulare Aufbau in Form von kurzen Lerneinheiten ermöglicht es Ihnen, Inhalte bedarfsgerecht nachzuschlagen und in Ihrem eigenen Tempo zu bearbeiten. Detaillierte Erklärungen erleichtern einen ersten Zugang zum System. Für ein flexibles Arbeiten mit RIB Baseline werden verschiedene Lösungswege aufgezeigt

Kurs I: AVA Grundlagen

Projektvorbereitung

Sie lernen die grundlegende AVA-Projektstruktur kennen und erhalten eine Einführung in die Benutzeroberfläche von RIB Baseline. Sie legen Projekte, Projektvarianten und Vergabeeinheiten an und bearbeiten diese.

Ausschreibung

In der Ausschreibungsphase erstellen Sie ein Leistungsverzeichnis. Sie legen LV-Elemente an und importieren sie aus Online-Leistungskatalogen. Das vollständige LV prüfen Sie inhaltlich und formal. Sie passen das Layout eines LVs an und drucken, importieren und exportieren es im gewünschten Format.

Vergabe

In der Vergabephase legen Sie Bieterdaten an und bearbeiten diese. Zur Weiterverarbeitung importieren und erfassen Sie Bieterangebote manuell. Im Preisspiegel vergleichen Sie die Bieterangebote und werten sie mit

Kurs II: Mengenermittlung

Einführung

Sie lernen die Oberfläche und die Basisfunktionen von RIB-Baseline kennen.

Ein Projekt vorbereiten

Sie erstellen ein Projekt, erfassen die Projektdetails und legen Vergabeeinheiten an.

Eine Nebenrechnung nach dem freien Aufmaß anlegen

Sie legen eine Nebenrechnung im LV an. Sie fügen Formeln, Kommentare und Hilfsrechnungen ein und bearbeiten fertige Berechnungen.

Eine Nebenrechnung nach der REB 23003 anlegen

Sie legen ein Aufmaß an und führen die Nebenrechnung durch. Sie lernen Funktionen kennen, die Ihnen mit dem freien Aufmaß nicht zur Verfügung stehen.

Die Mengenermittlung weiterverarbeiten

Sie drucken ein Aufmaßprotokoll und eine Messurkunde als PDF-Dokument aus.

Kurs III: Prüfrechnung

Einführung

Sie erfahren, wie Sie die Prüfrechnung in den Bauprozess einordnen, importieren ein Projekt zur Erstellung der Prüfrechnung und legen Abrechnungszeiträume an.

Ein Aufmaß erstellen

Sie legen ein Aufmaß an und füllen das Aufmaß mit Berechnungsansätzen. Zuletzt drucken und exportieren Sie das Aufmaß.

Die Prüfrechnung erstellen

Sie legen Abschlags- und Pauschalrechnungen an, erstellen eine Prüfrechnung ohne Aufmaß und verarbeiten die erstellten Rechnungen weiter.

Nachträge erfassen

Sie legen ein Nachtragsleistungsverzeichnis an und erfassen Nachträge im Hauptauftrags-LV.

Die Schlussrechnung anlegen

Zuletzt legen Sie eine Schlussrechnung an und verarbeiten diese sowie die gesamte Prüfrechnung weiter.



Kurs IV: Nachhaltigkeit

Der Nachhaltigkeitslabel-Katalog

Sie lernen die praktische Bedeutung von RIB iTWO für die Berechnung der Nachhaltigkeit eines Projekts kennen und definieren Nachhaltigkeits-Label im Label-Katalog.

Die Daten-Kataloge

Sie legen einen Daten-Katalog an und kopieren diesen in ein Projekt. Sie erfahren, wie Sie sich im Daten-Katalog orientieren und wie Sie diesen weiterverarbeiten.

Nachhaltigkeitswerte in der LV-Erfassung

Sie belegen zuerst nachhaltigkeitsbezogene Projektinformationen vor. Anschließend öffnen Sie die Nachhaltigkeitsansicht im LV und legen die Anzeigeeigenschaften fest. Sie ordnen den LV-Positionen Nachhaltigkeitslabel und Nachhaltigkeitswerte aus verschiedenen Quellen zu. Weiterhin bearbeiten Sie die Lebenszyklusphasen eines Baustoffes und verarbeiten zuletzt das LV weiter.

Nachhaltigkeitswerte in der Vergabephase

In diesem Kursmodul definieren Sie einen Nachhaltigkeitspreiszuschlag, der anschließend in die Wertung einbezogen wird. Sie lernen, welche Bedeutung die Nachhaltigkeitswerte in der Angebotserfassung und im Preisspiegel haben und verarbeiten den Preisspiegel weiter.

Nachhaltigkeitswerte in weiteren Modulen

Sie erhalten einen Einblick in die Bedeutung der Nachhaltigkeitswerte in der Kostenermittlung sowie für Orte und Objekte.

Das Nachhaltigkeitsreporting

Sie erhalten einen vergleichenden Einblick in die Druckausgaben und erfahren, welche Optionen Ihnen zu projektinternen und -externen Auswertungen zur Verfügung stehen.