

## LEISTUNGSUMFANG NEVARIS COMPACT

### NEVARIS

Im Rahmen des ALLPLAN Produktportfolios bieten wir Ihnen mit NEVARIS\* eine hochinnovative AVA-Lösung auf moderner technologischer Basis mit intuitiver, prozessorientierter Benutzerführung. NEVARIS Compact ermöglicht Ihnen ein schnelles und einfaches Ausschreiben und Vergaben. Zusätzlich können Sie die Kosten nach der DIN 276 ermitteln. Kostenplanungen werden über verschiedene Analysen nach DIN 276, Leistungsbereichen oder nach der Vergabestruktur ausgewertet. NEVARIS Compact ist Bestandteil der Software-Lösung NEVARIS Build für Planer.

#### DIE AVA-LÖSUNG NEVARIS COMPACT

Die AVA-Lösung NEVARIS Compact umfasst die Prozesse Ausschreibung und Vergabe. Zusätzlich können die Kosten nach DIN 276 ermittelt und dargestellt werden. Zu jeder Position lassen sich jeweils unmittelbar in der Phase Ausschreibung über die eingegebenen Mengenansätze die Mengen ermitteln.

#### AUSSCHREIBUNGEN IM HANDUMDREHEN

Starten Sie ein neues Projekt durch einfaches Kopieren von z. B. Positionen aus bestehenden Leistungsverzeichnissen oder in dem Sie direkt in STLB-Bau über die integrierte Schnittstelle recherchieren und einfügen. Auch aus anderen Textbibliotheken wie sirAdos und HeinzeBauOffice übernehmen Sie z. B. Positionen über die GAEB-Schnittstelle. Für eine effiziente Kontrolle des zu erwartenden Ergebnisses arbeiten Sie wahlweise auch direkt im Layout.

#### EFFIZIENTER DATENAUSTAUSCH

Die in NEVARIS Compact integrierte GAEB-Schnittstelle sorgt für einen effizienten Datenaustausch bei den Prozessen Ausschreibung, Vergabe und Auftragsvergabe. Das Programm unterstützt die Formate der GAEB 90, GAEB 2000 und der aktuellen GAEB DA XML Version. Die GAEB-Schnittstelle in NEVARIS Compact ist zertifiziert.

#### ANALYTISCHER PREISVERGLEICH UND VERGABE

Grafische und tabellarische, farblich gekennzeichnete Bietervergleiche erleichtern Ihnen die Bewertung der Angebote. Der Preisvergleich (auch mit theoretischen Bietern, Minimal, Mittel, Maximal und eigener Kostenschätzung) erfolgt interaktiv direkt im Programm und dient der optimalen Analyse der Angebotssituation.

## KOSTEN NACH DIN 276

Mit der Kostenermittlung können Sie die Kosten Ihrer Projekte vom Kostenrahmen bis zur Schlussrechnung verfolgen. Dazu gliedern Sie die Kosten des Bauvorhabens nach Kostengruppen unterschiedlicher Detaillierungsgrade. Beginnen Sie mit dem Kostenrahmen, wo sie auf quantitative Bedarfsangaben, wie zum Beispiel Nutzeinheiten und Funktionselemente mit Flächen und qualitative Bedarfsangaben (z.B. Ausstattungsstandards) zum Bauwerk und gegebenenfalls auch auf Angaben zum Standort zurückgreifen. Für die Kostenkontrolle können Sie die Kosten aus Schätzung, Berechnung, Anschlag und Feststellung einander gegenüberstellen. Oder Sie vergleichen die Kosten auf Basis der Vergabeeinheiten aus Berechnung, Vergabe und Abrechnung. Analysen und Prognosen auf Grundlage der Vergabeeinheiten und der DIN 276 unterstützen Sie bei der Bewertung der Ergebnisse und sorgen für Transparenz bei der Kostenverfolgung.

## VERWALTEN UND SPEICHERN VON DATEN AM ORT IHRER WAHL

Die Speicherung der Daten erfolgt in NEVARIS Compact über relationale Datenbanken (Microsoft SQL-Server). Wahlweise im Dateisystem auf Ihrer Festplatte, einem Verzeichnis auf einem Server oder ganz mobil auf einem USB-Stick. Sie können aber auch einen SQL-Server in Ihrer eigenen EDV-Infrastruktur nutzen.

Aktuelle Systemvoraussetzungen unter [allplan.com/info/sysinfo](http://allplan.com/info/sysinfo)

