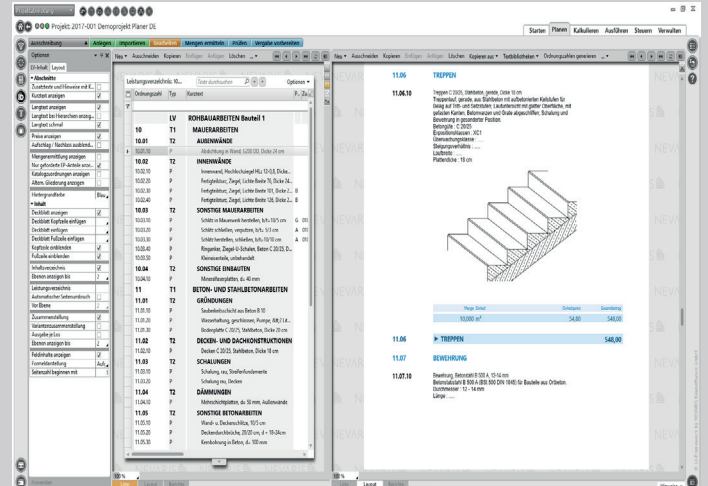
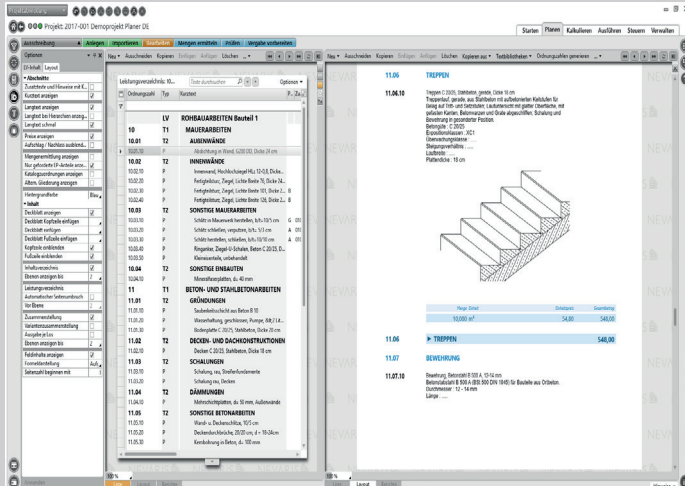


NEVARIS STANDARD

DER LEISTUNGSUMFANG



Im Rahmen des ALLPLAN Produktportfolios bieten wir Ihnen mit NEVARIS* eine hochinnovative AVA-Lösung auf moderner technologischer Basis und intuitiver, prozessorientierter Benutzerführung. NEVARIS Standard ermöglicht Ihnen ein schnelles und einfaches Ausschreiben, Vergeben sowie Abrechnen. 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 Standard ist Bestandteil der Software-Lösung NEVARIS Build für Planer.

**ERSTELLEN SIE LEISTUNGS-
VERZEICHNISSE DIREKT IM LAYOUT**

Mit NEVARIS Standard können Sie Ihre kompletten Leistungsverzeichnisse wahlweise auch direkt im Layout erstellen. Schnell und einfach greifen Sie dabei auf Positionen aus STLB-Bau oder bestehenden Leistungsverzeichnissen zu. Und zu jeder Position lassen sich jeweils unmittelbar in der Phase Ausschreibung über die eingegebenen Mengensätze die Mengen ermitteln. Beim Arbeiten mit NEVARIS werden Sie der Reihe nach durch alle Prozessschritte von AVA hindurchgeführt – einfach, anschaulich und effizient.

**EINFACHER BIETERVERGLEICH,
SCHNELLE AUFTRAGSVERGABE**

Bei der Ausschreibung holen Sie bei Ihren ausgewählten Anbietern die Preise ein. Deren Angebote vergleichen Sie direkt und interaktiv am Bildschirm: Sie sortieren, gruppieren und filtern die Leistungsverzeichnisse nach beliebigen Kriterien und erkennen so rasch die Unterschiede der jeweiligen Angebote. Verändern Sie mit NEVARIS Standard z.B. im Rahmen einer Preisverhandlung einige Positionen, so sehen Sie die Auswirkungen auf die Angebotssumme des Bieters sofort. Nach erfolgter Auftragsvergabe prüfen Sie komfortabel eingehende Rechnungen.

INTUITIVE BENUTZEROBERFLÄCHE

NEVARIS Standard ist vergleichbar mit einem Navigationssystem: Die Software zeigt Standort und Richtung immer genau an, navigiert Sie durch die einzelnen Arbeitsschritte. So haben Sie die Übersicht darüber, welche Aufgaben schon abgeschlossen sind, welche noch bevorstehen und für welche Arbeitsschritte noch Voraussetzungen geschaffen werden müssen.

* NEVARIS wird hergestellt von NEVARIS - A NEMETSCHKE COMPANY

NEVARIS STANDARD IM ÜBERBLICK

Die AVA-Lösung NEVARIS Standard	Die AVA-Lösung NEVARIS Standard umfasst die Prozesse Ausschreibung, Vergabe und Abrechnungsprüfung. 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 Standard integrierte GAEB-Schnittstelle sorgt für einen effizienten Datenaustausch bei den Prozessen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung. Das Programm unterstützt die Formate der GAEB 90, GAEB 2000 und der aktuellen GAEB DA XML Version. Die GAEB DA XML-Schnittstelle in NEVARIS Standard ist zertifiziert.
Analytischer Preisvergleich und Vergabe	Grafische und tabellarische, farblich gekennzeichnete Bietervergleiche erleichtern Ihnen die Bewertung der Angebote.
Kosten nach DIN 276	Mit der Kostenermittlung können Sie die Kosten Ihrer Projekte von dem Kostenrahmen bis zur Kostenfeststellung 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 Kostenermittlung und -verfolgung.
Validieren der Bauabrechnung	Im Prozess der Aufmaß- und Abrechnungsprüfung verwalten und korrigieren Sie die Eingangsrechnungen zu Ihren vergebenen Aufträgen, importieren die Abrechnungsdatenträger nach (z. B. DA 11) REB und prüfen die übermittelten Mengenansätze. Außerdem berücksichtigen und verwalten Sie die Nachträge zu Ihren Projekten. Da es nicht selten mehrere Abschlagsrechnungen gibt, erfasst das Programm präzise, was bereits realisiert und abgerechnet wurde. Sind Korrekturen notwendig, so können Sie diese in einzelnen Ansatzzeilen nachvollziehbar durchführen und sehen sofort die Auswirkungen auf das Gesamtergebnis. Dadurch behalten Sie immer den Überblick bei der Bauabrechnung; sämtliche Änderungen versenden Sie in einem Korrekturprotokoll direkt an den Auftragnehmer. Auch abgerechnete Unter- oder Überschreitungen der Auftragsmenge ersehen Sie sofort mit Hilfe von NEVARIS Standard. Eine grafisch übersichtlich dargestellte Anzeige des Soll- und Ist-Vergleichs erleichtert Ihnen den Abrechnungsprozess im AVA-Verfahren. Mit dieser Abrechnungsübersicht können Sie exakt erkennen, welcher Anteil der Auftragsmenge bereits abgerechnet wurde.
Verwalten und Speichern der Daten am Ort Ihrer Wahl	Die Speicherung der Daten erfolgt in NEVARIS Standard 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:
WWW.ALLPLAN.COM/INFO/SYSINFO**

Um Allplan in vollem Umfang nutzen zu können, benötigen Sie eine Grafikkarte mit mindestens 1 GB RAM Speicher sowie ein Windows 64 BIT-System.

**MACHEN SIE MEHR AUS ALLPLAN –
MIT SERVICEPLUS!**

Dieses Paket ist natürlich auch in Verbindung mit einem Serviceplus Vertrag erhältlich. So halten Sie Ihr Produkt immer auf dem aktuellsten Stand und stärken Ihre Wettbewerbsfähigkeit durch Wissensvorsprung. Mehr dazu unter www.allplan.com/serviceplus