

BAUSOFTWARE: NEVARIS BUILD IM EINSATZ BEI DER LEITNER BAUUNTERNEHMUNG



Die Leitner Bauunternehmung aus Wolfratshausen hat über 70 Jahre Erfahrung im Wohn-, Gewerbe- und Industriebau.



MEHRT TRANSPARENZ UND PROJEKTSICHERHEIT

Die Verbindung von Tradition, Fertigungstechnik und technischem Know-how ist für Bauunternehmen heute wichtiger denn je. Will man als agiler Mittelständler in der Branche bestehen, muss man sich weiterentwickeln und auf zukunftsfähige Technologien sowie Softwarelösungen setzen, die optimiert für den Einsatz am Bau, mit leistungsstarken Modulen den kompletten Bedarf im Bereich Bauhaupt- und Baunebengewerbe unterstützen *Von Tim Westphal*

Die Leitner GmbH & Co. Bauunternehmung KG aus Wolfratshausen bei München blickt auf über 70 Jahre Erfahrung im Bau von Wohn- und Gewerbebauten sowie im Industriebau zurück. Qualität und Verlässlichkeit standen dabei stets im

Mit der Einführung von NEVARIS Build geht das Unternehmen nun einen weiteren, wichtigen Schritt auf dem Weg in eine digitalisierte Bauzukunft.

Minimierte Schnittstellen

Fachkräftemangel herrscht inzwischen in vielen Bereichen unseres Lebens und bestimmt immer mehr den Alltag. Davon bleibt auch die Baubranche nicht verschont. Gleichzeitig steigen Bau- und Materialkosten, was für die Unternehmen eine perfekte Planung, effizientes sowie ressourcenschonendes Bauen und exakte Ausschreibungen sowie Abrechnungen erfordert.

Bei der Leitner Bauunternehmung kam hinzu, dass das Zusammenspiel in den Bereichen GU- und Nachunternehmer-Ausschreibung, Mengenabrechnung, Rechnungsstellung sowie die einfache Übergabe an die Buchhaltungssoftware mit möglichst wenig Schnittstellen (und idealerweise einer Softwarelösung) möglich sein sollte. NEVARIS Build konnte hier im

Vergleich mit verschiedenen Programmlösungen überzeugen. Weitere Punkte auf der Positivseite waren die Mehrnutzbarkeit, eine schnell zu erlernende Bedienung und die nahezu intuitive Benutzerführung, die eine Einarbeitung ins Programm erleichterten. Ebenfalls wichtig für die Leitner Bauunternehmung: Das individuell angepasste NEVARIS-Lizenzmodell bot die nötige Transparenz, Flexibilität sowie ein attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis für den sich konsequent digitalisierenden Mittelständler.

Reibungsloser Projektverlauf

NEVARIS Build wird bei Leitner heute vor allem für die Kalkulation, die Abrechnung von Bauleistungen und das Nachtragsmanagement bei den vielfältigen Hochbauprojekten genutzt. Insgesamt sind über 40 Lizenzen in Verwendung. Hinzukommen weitere für die ebenfalls über NEVARIS vertriebenen und auf NEVARIS Build optimierten Programme DocuWare und JobRouter.

„Zahlreiche und für uns wichtige Features kommen im Projektalltag hinzu, die uns die Arbeit erleichtern, Kosten transparent werden lassen und wertvolle Zeit sparen.“

Dipl.-Ing. Andreas Schmidt, Leiter Kalkulation und IT bei Leitner

Fokus. Über die Jahrzehnte und mit zahlreichen Referenzen im Hochbau sowie im schlüsselfertigen Bauen ist Leitner zu einem wichtigen Projektpartner weit über Bayern hinaus geworden.

Bilder: Leitner GmbH & Co. Bauunternehmung KG, Wolfratshausen



Im Zusammenspiel mit NEVARIS Build ermöglichen sie eine maßgeschneiderte Lösung für alle wesentlichen Prozesse bei der Projektabwicklung.

Mit der Prozessanpassung geht auch eine enorme Zeitersparnis bei der Prüfung eigener Baustellenabrechnungen sowie der Rapporte von Nachunternehmern einher, die gemeinsam mit Leitner Projekte realisieren. Damit verbunden ist ein spürbar beschleunig-

ter interner Rechnungslauf mit hoher Transparenz für alle Beteiligten.

Ganzheitlicher Ansatz

Für Andreas Schmidt, Leiter Kalkulation und IT bei Leitner, ist NEVARIS Build eine wichtige Investition auf dem Weg zu effizienten und schlankeren Projektabläufen. Für ihn steht dabei das ganzheitliche Zusammenspiel von NEVARIS Build und den parallel vertriebenen

Lösungen DocuWare und JobRouter im Fokus: „Für uns war es enorm wichtig, alles aus einer Hand zu erhalten. Die Kollegen haben bei ihrer Recherche gemerkt, dass wir hier mit NEVARIS den richtigen Partner an unserer Seite haben. Zahlreiche wichtige Features kommen im Projektalltag hinzu, die uns die Arbeit erleichtern, Kosten transparent werden lassen und wertvolle Zeit sparen.“

| RA