

## Online-Seminarreihe Bau und Ausbau digital

---

### Digitales Baustellen- und Mängelmanagement

Datum: 10.03.2021, ab 16 Uhr, Referent: Torben Bredehöft, technischer Berater vom Verband des Tischlerhandwerks Niedersachsen/Bremen

Für die reibungslose Abwicklung von Baustellentätigkeiten und Aufträgen ist eine gut strukturierte und umfangreiche Planung der Montage nötig. Ihre Mitarbeiter vor Ort benötigen nicht nur alle projektrelevanten Daten, sondern auch Hilfsmittel, um die anfallenden Dokumentationsarbeiten einfach und schnell bewerkstelligen zu können.

Durch den Einsatz von mobilen, internetfähigen Endgeräten und entsprechenden Softwarelösungen ist es dem Unternehmer und den Mitarbeitenden jederzeit möglich, ortsunabhängig auf projektrelevante Daten wie zum Beispiel Aufmaßdokumentationen, Konstruktions- und Einbaudetails und Kundendaten zuzugreifen und diese anzupassen. Ebenfalls ermöglichen die Softwarelösungen die Baustellendokumentation, die Erfassung der Arbeitszeiten und Tätigkeiten oder das Erstellen von Auftragspapieren und Protokollen direkt vor Ort.

Auch entstandene Mängel oder Fehlteile lassen sich digital aufnehmen, dem Projekt nachvollziehbar zuordnen und direkt mit dem Büro zur weiteren Bearbeitung teilen. Dadurch verbessern und beschleunigen Sie die Kommunikation zwischen den Mitarbeitenden auf den Baustellen und dem Büro um ein Vielfaches.

Wie dies funktioniert und in der Praxis bereits umgesetzt wird, möchten wir Ihnen in diesem rund zweistündigen Online-Seminar näherbringen und erläutern. Torben Bredehöft, technischer Berater vom Verband des Tischlerhandwerks Niedersachsen/Bremen wird zunächst mit einem kurzen Impulsvortrag in die Thematik einführen. Anschließend werden Ihnen verschiedene Lösungen präsentiert, um einen praktischen Einblick in die Handhabung und die Möglichkeiten des Softwareeinsatzes auf der Baustelle zu erhalten.

#### **Hinweise zur Anmeldung:**

Nach der Anmeldung über das Anmeldeformular erhalten Sie via E-Mail einen Teilnahmelink für Ihre Online-Seminare. Zur Teilnahme benötigen Sie grundsätzlich nur einen internetfähigen PC/Laptop nebst Kopfhörer/Lautsprecher/(Headset). Mikrofon oder Kamera können optional eingesetzt werden. Die Teilnahme ist browserbasiert möglich.