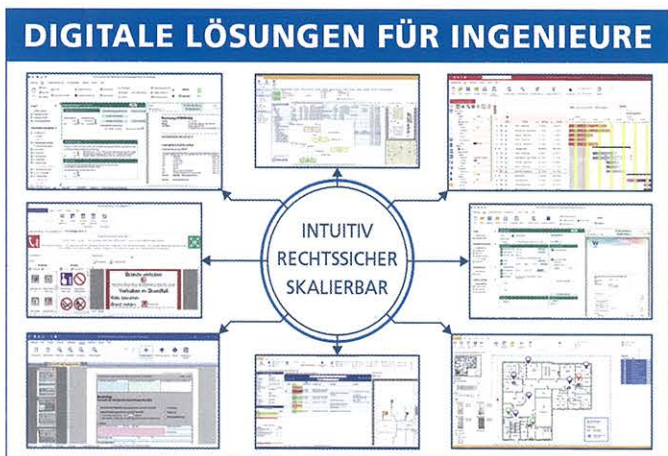


- Druckversuche an Naturkautschuklatex-Verbundstoffen
- Optimierung des Verfahrens zur Einflusslinienberechnung
- Soziale Kosten von Bauprojekten – Literatur und Handlungsempfehlungen
- Rückbindung von CO<sub>2</sub> in Kalksandstein durch Rekarbonatisierung
- Die Architektur der großen Elektrifizierung
- Vollständige Digitalisierung der Bauwerksprüfung
- Technischer Jahresbericht des Arbeitsausschusses „Ufer-einfassungen“

# Digitaler Bauantrag, E-Rechnung & Co.: Weise Software bietet rechtskonforme Lösungen



**Bild 1** Kauflösungen aus einer Hand, vom Projektmanagement über E-Rechnung bis zu Baustellendokumentation und Brandschutz



**Bild 2** Benutzerfreundliche und rechtssichere Softwarelösungen unterstützen einen effizienten Arbeitsalltag und die Erfüllung gesetzlicher Standards.

**Die Digitalisierung eröffnet im Bauwesen neue Möglichkeiten, um Prozesse zu optimieren, Kosten zu senken und die Produktivität zu steigern. Weise Software bietet eine umfassende Palette an Lösungen aus einer Hand, die speziell für Ingenieur- und Planungsbüros entwickelt wurden, um den Anforderungen einer zunehmend digitalen Arbeitswelt gerecht zu werden.**

Die Versionen 2025 erweitern Funktionen für Büro- und Projektmanagement, E-Rechnungserstellung, Baustellendokumentation, Brandschutzplanung und Dokumentenmanagement, unterstützt von künstlicher Intelligenz (KI) und angepasst an aktuelle Normen und Gesetze.

## Effiziente und gesetzeskonforme E-Rechnungen mit Weise-Control 2025

Ab 2025 müssen E-Rechnungen in strukturierten und maschinenlesbaren Formaten wie X-Rechnung und ZUGFeRD im B2B-Bereich erstellt werden. Die Büro- und Projektmanagement-Software Weise-Control 2025 unterstützt Unternehmen dabei, E-

Rechnungen rechtskonform zu erstellen, zu archivieren und zu verarbeiten.

Ein KI-Assistent vereinfacht die Angebots- und Rechnungserstellung durch eine automatische Untergliederung von Auftragspositionen inklusive Aufwands- und Stundenschätzung, den Vorschlag von Sollzeitplänen für die Mitarbeiterereinsatzplanung, die Erzeugung oder Übersetzung von Detailbeschreibungen sowie den Entwurf von Anschreiben und Abschlusstexten.

Die Software wird vollständig lokal auf dem Computer oder Server installiert und bietet viele Vorteile, beispielsweise eine vollständige Kontrolle über eigene Daten, mehr Datensicherheit und Datenschutz. Dank einer einmaligen Kauflizenz ist sie zudem eine wirtschaftliche Alternative zu abonnementbasierten Lösungen.

## Digitaler Bauantrag mit PrintForm 2025

PrintForm 2025 ermöglicht eine effiziente Bearbeitung digitaler Bauanträge und unterstützt dabei mittlerweile acht Bundesländer. Bauanträge lassen sich sowohl in Papierform als auch digital einreichen und die Daten von Bauherr, Entwurfsverfasser und Grundstück werden automatisch übernommen. Eine Anleitung führt Schritt für Schritt durch die korrekte Datenübertragung an die zuständigen Behörden, sodass Planer auf eine zuverlässige Lösung für den digitalen Bauantrag zählen und zugleich ihre Stamm- und Projektdaten lokal wiederverwenden können.

## Verbesserte Baustellendokumentation und Mängelmanagement mit Bautagebuch und Bildverortung 2025

Die Softwarelösungen Bautagebuch 2025 und Bildverortung 2025 bieten maßgeschneiderte Funktionen für die Baustellendokumentation und das Mängelmanagement. Das Bautagebuch erfasst Firmenaktivitäten, Mängel, Änderungen und Wetterbedingungen. Nutzer können das System flexibel anpassen, sowohl für Bauleiter als auch für Planer. Der KI-Assistent erstellt automatische Bildbeschreibungen und eine ergänzende App ermöglicht die mobile Datenerfassung. Mit Bildverortung 2025 können Fotoaufnahmen direkt in Baupläne eingebunden und verortet werden, sodass eine lückenlose Dokumentation entsteht. Neue Funktionen wie Drag & Drop, Kopiermöglichkeiten und die Sperrung von Markierungen tragen zur Sicherheit und Genauigkeit der Daten bei.

## Erweiterungen für die Brandschutzplanung: Fluchtplan und Brandschutznachweis 2025

Die neuen Versionen der Brandschutzprogramme, darunter Fluchtplan und Brandschutznachweis 2025, ermöglichen eine schnellere und effizientere Erstellung von Flucht- und Rettungsplänen sowie Brandschutznachweisen und bieten neue Automatisierungen. Der Brandschutznachweis 2025 wurde mit aktuellen Arbeitsstätten-Regeln und -Richtlinien aktualisiert und bietet neue Möglichkeiten zur Bearbeitung von Formularen und Plänen. Die klare Gestaltung und die farbliche Markierung von Änderungen erleichtern den Planern die gesetzeskonforme Dokumentation.

### **Weise-DMS 2025: Digitales Dokumentenmanagement für revisionssichere Ablage**

Weise-DMS 2025 ist eine Lösung für Unternehmen, die Dokumente revisionssicher digital archivieren müssen oder einfach lieber finden als suchen. Das System kann auf gewachsenen Ordnerstrukturen aufsetzen, erfüllt gesetzliche Anforderungen wie GoBD und DSGVO und bietet eine intuitive Bedienung, bei der Dokumentenquellen wie Scanner, Netzwerkpfade, digitale Ordner oder E-Mails einfach definiert und organisiert werden. Es sorgt durch eine Volltextsuche, automatische Verschlagwortung und OCR-Texterkennung für eine schnelle Wiederauffindbarkeit der Dokumente, selbst bei ungenauer Ablage.

Zusätzlich bietet es ausgefeilte Möglichkeiten zur Verwaltung und Verteilung von Dokumenten wie Verträgen, E-Mails, PDF- und E-Rechnungen. Anwender können personalisierte Workflows definieren, um interne Abläufe abzubilden und Dokumentenprozesse von der Prüfung bis zur Freigabe zu steuern. Das System kann Dokumente Mitarbeitern zuweisen und in die Wiedervorla-

ge aufnehmen. Des Weiteren besteht die Möglichkeit, Dokumente mit Markern und eigenen Zusatzdatenfeldern zu versehen.

### **Digitalisierung im Bauwesen: Zukunftsweisende Lösungen aus einer Hand**

Die Weise Software GmbH bietet ein integriertes Portfolio digitaler Lösungen für das Bauwesen. Von der Projektplanung über die Honorarabrechnung bis hin zur Baustellendokumentation und dem Brandschutzmanagement decken die Softwarelösungen des Unternehmens Bedürfnisse von Planern und Ingenieuren ab. Die neue Generation der Softwareversionen für 2025 unterstützt die Digitalisierung in der Baubranche umfassend und trägt entscheidend dazu bei, dass die komplexen Anforderungen an Verwaltung, Transparenz und Effizienz in der Praxis erfolgreich umgesetzt werden können.

[www.weise-software.de](http://www.weise-software.de)