

## SiGe-Manager 2026:

### Neues Modul „Baubegehung“

(Dresden, 26.05.2026) Der SiGe-Manager für die Sicherheits- und Gesundheitsschutz-Koordination von Weise Software wurde in der neuen Version 2026 um das Modul "Baubegehung" erweitert.

Medienbrüche, Koordinationsprobleme und Zeitverzögerungen treten häufig bei der Begehung von Baustellen, Gebäuden, Objekten oder Anlagen auf. Mängel werden nicht immer vollständig erfasst, die Dokumentation der Begehungen ist oft uneinheitlich und lückenhaft, Maßnahmen werden nicht konsequent überwacht. Das neue, optionale Modul "Baubegehung" des SiGe-Managers strukturiert und digitalisiert Baubegehungen konsequent – vom Mängelmanagement über die Fotodokumentation bis zur Maßnahmenverfolgung.

#### Neues Modul "Baubegehung" im Detail

Abweichungen und Mängel werden direkt vor Ort per Android- oder iOS-App digital erfasst, inklusive Standort, Beschreibung, Fotos und Verantwortlichkeiten. Aufgaben und Maßnahmen zu den Begehungspunkten werden per PDF an zuständige Projektpartner versandt. Die ordnungsgemäße Erledigung wird nachverfolgt und in weiteren Begehungen überprüft. Alle Aufgaben und deren Bearbeitungsstatus lassen sich übersichtlich auflisten und detailliert auswerten.

Eine automatisierte Protokollierung spart Zeit und sorgt für eine klare Nachvollziehbarkeit für alle Beteiligten. Baubegehungen lassen sich zudem mit SiGe-Plänen verknüpfen und Begehungspunkte einfach per "Drag-and-Drop" in die Zeitachse des SiGe-Plans einordnen. Weitere Neuerungen des SiGe-Managers 2026 sind ein neu gestaltetes, übersichtlicheres Kalendermodul und eine einfachere Veränderung der Reihenfolge mehrerer zusammenhängender Zeilen im SiGe-Plan.

Formatvorlagen lassen sich aus dem aktuellem Balkendesign hinzufügen sowie PDF-Seitenformate definieren. Gemeinsam genutzte Sicherheitseinrichtungen können zudem einfacher verwaltet und Projekttermine in der Zeitachse dargestellt werden.

#### SiGe-Manager mit KI

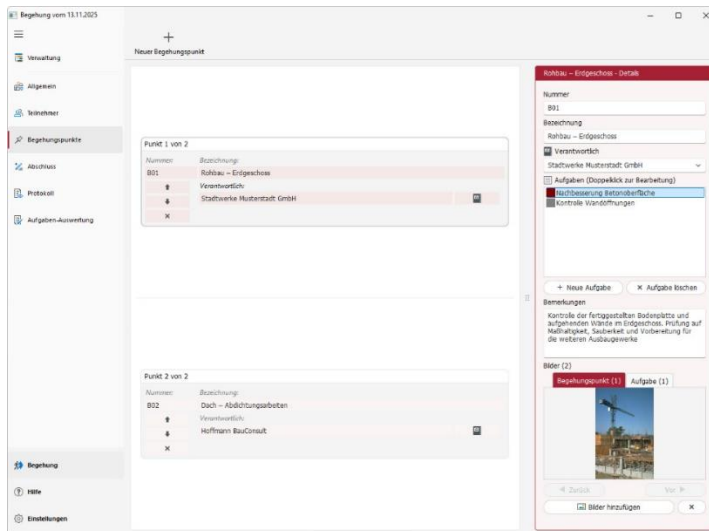
Das neue Modul "Baubegehung" ist Teil der umfassenden SiGe-Software für die Erstellung von SiGe-Plänen gemäß Baustellenverordnung (BaustellV). Der im SiGe-Manager 2026 integrierte Gefährdungskatalog deckt alle Gewerke für Hochbau, Tiefbau, Ausbau sowie Bauen im Bestand ab und enthält die entsprechenden Gefährdungen, Maßnahmen, Regelwerke und Bestimmungen. Gantt-Diagramme stellen die zeitlichen Zusammenhänge von Arbeitsabläufen und Sicherheitsmaßnahmen sowie die Auswirkungen von Terminverschiebungen dar. SiGe-Pläne lassen sich als Tabelle oder Grafik im PDF- oder Textformat ausgeben und versenden.

Darüber hinaus erzeugt das Programm Vorankündigungen für Baumaßnahmen, Unterlagen für spätere Arbeiten an der baulichen Anlage sowie automatische Baustellenordnungen inklusive Projektdaten, Inhaltsverzeichnis und Symbolen. Ergänzende Funktionen wie Vorlagen für Mängelberichte und Gesetzestexte sind ebenfalls integriert. KI-Assistenten unterstützen Anwender mit kontextbezogenen Hinweisen, Stichpunkt-Gliederungen, Formulierungsvorschlägen, Textoptimierungen

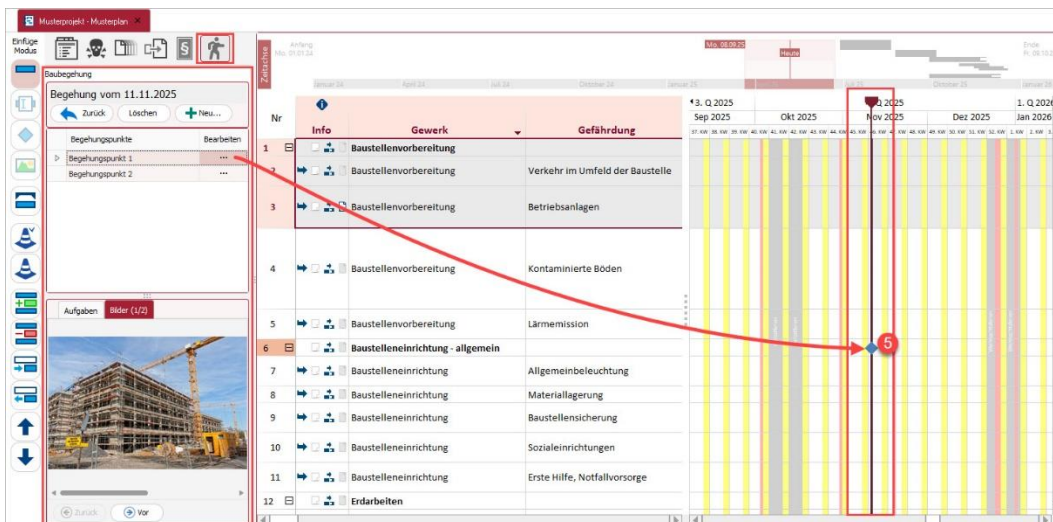


und -übersetzungen. Schnittstellen zum Projekt-Manager von Weise Software, Microsoft Project, GAEB oder BIM ermöglichen eine Übernahme von Projektdaten. Zahlreiche Einstellmöglichkeiten machen das Programm flexibel und individuell anpassbar. Weitere Informationen: Weise Software GmbH, Bamberger Straße 4-6, 01187 Dresden, Tel.: 0351 / 873215-00, Fax: 0351 / 873215-20, info@weise-software.de, www.weise-software.de

((Abbildungen und Bildunterschriften))



Das neue, optionale Modul "Baubegehung" des SiGe-Managers vereinfacht Baubegehungen.



Baubegehungen lassen sich mit SiGe-Plänen verknüpfen und Begehungspunkte in die Zeitachse des SiGe-Plans einordnen.

(Copyright: Weise Software GmbH)

((3674 Zeichen, Abdruck frei, Belegexemplar erbeten))



**Der Anbieter:** Das 1993 als Vordruckverlag Weise in Dresden gegründete Unternehmen Weise Software entwickelte sich schnell vom Vordruck- und Formular-Anbieter zu einem erfolgreichen Entwickler von Softwarelösungen für die Bauausführung und für Bauplaner. Das speziell auf die Bedürfnisse der Baubranche zugeschnittene Produktportfolio von Weise Software umfasst neben Formular- und Mustervertrags-Vorlagen inzwischen auch eine große Auswahl an stationären und mobilen Softwarewerkzeugen.

**Die Produkte:** Zu den vielen Entwicklungen gehören – neben einer Software zur Erstellung von Flucht-, Rettungs- und Feuerwehrplänen sowie Programmen zur Erstellung von Brandschutznachweisen und zur Generierung von Brandschutz-ordnungen – auch eine SiGe-Software für den Sicherheits- und Gesundheitsschutz gemäß Baustellenverordnung. Zum weiteren Portfolio zählen ein digitales Bautagebuch samt Mängelmanagement, eine Bildverortung zur Lokalisierung von Bildern in Plänen, eine Software zur Erstellung von Checklisten, eine Projektmanagement-Software für die Bauablaufplanung und Ressourcen-überwachung, eine Unternehmenscontrolling-Software, ein HOAI-Berechnungsprogramm, eine CRM-Anwendung, ein Dokumenten-Management-System (DMS), eine Software zur Verwaltung von Stellenausschreibungen und Bewerberprofilen sowie zahlreiche digitale Formulare und Musterverträge.

