

Bildverortung 2025: Fotos verorten, kommentieren und verwalten

(Dresden, 22.05.2025) Mit dem Programm Bildverortung 2025 von Weise Software können Baustellenfotos kommentiert, verwaltet und mit Plänen verknüpft werden. Neue Funktionen in der aktuellen Version 2025 machen die Fotodokumentation noch einfacher und komfortabler

Mit dem Smartphone oder Tablet aufgenommene Fotos können Mängel, Schäden oder Aufmaße, die aktuelle Baustellensituation, die Baustellenhistorie oder den Baufortschritt dokumentieren. Wichtig für eine langfristige Nachvollziehbarkeit der meist sehr umfangreichen digitalen Fotodaten von Planern, Bauleitern oder Sachverständigen ist allerdings eine zeitnahe Bildbeschreibung, Verortung und übersichtliche Verwaltung. Mit der Software Bildverortung 2025 von Weise Software lassen sich Fotos, Grafiken oder Bilder direkt vor Ort mit Plänen verknüpfen, beschreiben, verwalten und als PDF-Datei per E-Mail an Projektbeteiligte versenden. Im Gegensatz zu anderen Cloud- oder Mietlösungen fallen bei diesem lokal installierbaren Desktop-Programm keine laufenden Kosten an und die Datenhaltung erfolgt komplett auf der eigenen Hardware-Infrastruktur.

Fotos automatisiert verorten und beschreiben

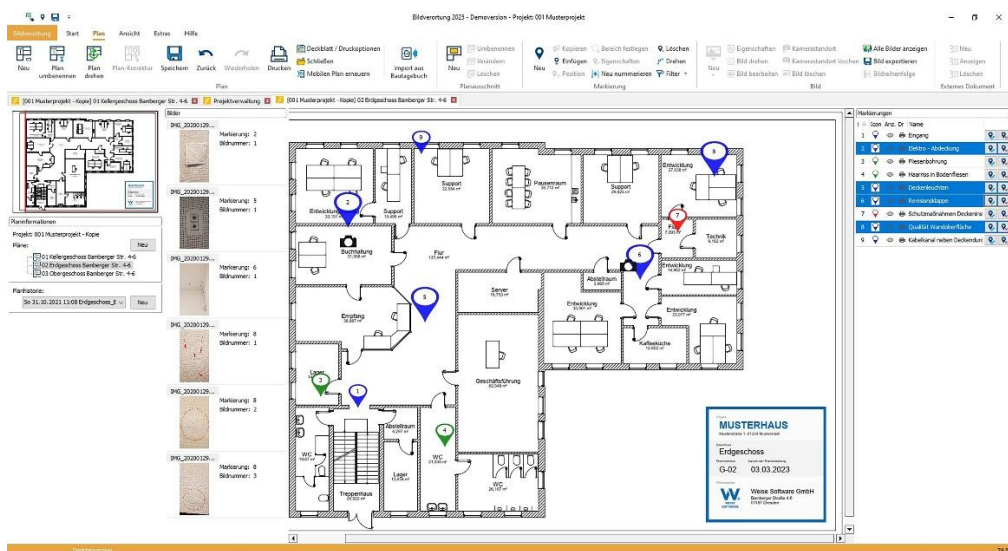
Baustellenfotos lassen sich in wenigen Schritten verorten: 1. Plan einlesen, 2. Markierung setzen, 3. Foto und Kamerastandort auswählen – fertig. Pläne können in den Formaten PDF, DXF, DWG, JPG, PNG sowie dem Weise Software-internen CAD-Format VVWCAD importiert werden. Fotos lassen sich über die integrierte Bildverwaltung aus einem Verzeichnis oder direkt vom Smartphone oder Tablet übertragen. Markierungssymbole können individuell angepasst und mit beliebigen Informationen, wie zum Beispiel Name, Typ, Gebäude, Bauteil, Geschoss, Raum, Ort oder Gewerk versehen werden. In der neuen Version 2025 können Anwender jetzt eine ausgewählte Markierung kopieren und sowohl auf dem gleichen oder einem anderen Plan des aktuellen Projekts als auch auf beliebigen Plänen anderer Projekte einfügen. Alle Fotos können kommentiert und mit Bemerkungen, Pfeilen, Kreisen oder anderen grafischen Elementen ergänzt werden, um etwa wichtige Bildbereiche hervorzuheben. Die Bildausrichtung lässt sich ebenso anpassen, wie die Bildgröße oder der Ausschnitt. Für die Ausgabe stehen verschiedene Formatvorlagen zur Verfügung, die – mit einem Firmenlogo versehen – auch an das individuelle Unternehmens-Layout angepasst werden können. Darüber hinaus lassen sich Fotos und Markierungen filtern, um jedem Gewerk die passenden Informationen zusenden zu können. Zum Programm Bildverortung 2025 gehören auch eine Bildverwaltung, eine Projekt- und Nutzerverwaltung, ein Programm zur Datensicherung sowie eine App.

Mobil-Erfassung per Android- oder iOS-App

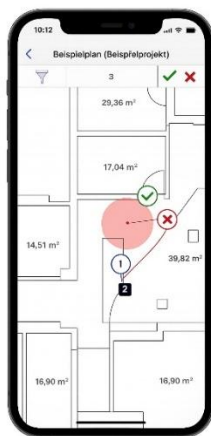
Mit der kostenlosen App "Bildverortung Mobile" für Android oder iOS können Fotos aufgenommen und Daten direkt auf der Baustelle über ein Mobilgerät erfasst werden. Anschließend können sie mit dem PC-Büroarbeitsplatz per WLAN synchronisiert werden. Werden neue Projekte mit beliebig vielen Plänen zur App übertragen, lassen sich diese inklusive aller Markierungen mobil anzeigen. Zu jeder bestehenden oder neu definierten Markierung können über die integrierte Kamera aufgenommene Fotos hinzugefügt und

inhaltlich beschrieben werden. In der Version 2025 kann die Bildqualität der Pläne angepasst werden, um Anzeige- und Ladezeiten zu verkürzen. Wechselt man in den Plankorrektur-Modus, kann man frei im Plan zeichnen, aktuelle Änderungen zurücknehmen oder Korrekturen löschen. Das vereinfacht und beschleunigt die Erfassung, Zuweisung und Dokumentation von Baustellenfotos und rationalisiert Arbeitsabläufe. Das Programm Bildverortung 2025 ist auch eine ideale Ergänzung zur Software Bautagebuch 2025 vom gleichen Hersteller. Sie dient der Erstellung digitaler Bautagebücher und der Dokumentation von Baustellenaktivitäten..

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



Mit dem Programm Bildverortung 2025 können Baustellenfotos jetzt noch komfortabler kommentiert, verwaltet und mit Plänen verknüpft werden.



Mit der Mobilien App lassen sich Fotos erfassen, mit Plänen, Markierungen und Kamerastandpunkten direkt vor Ort verknüpfen.

(Copyright: Weise Software GmbH)

((4296 Zeichen, Abdruck frei, Belegexemplar erbeten))

Der Anbieter: Seit 30 Jahren entwickelt Weise Software in Dresden Lösungen für kleine und mittelgroße Büros, Selbständige und Freiberufler. Mit dem aus Praxiswünschen stetig gewachsenen Produktportfolio bietet Weise Software eine breite Palette an Softwarelösungen aus einer Hand. Kunden schätzen die Kaufversionen und den kostenfreien Support.

Die Produkte: Zu den vielen Softwareentwicklungen gehören, neben einer Projekt-Management-Lösung für die Ablaufplanung und Ressourcenüberwachung, eine Zeiterfassung, ein digitales Bautagebuch inkl. Mängelmanagement, eine Software zur Erstellung von Checklisten aller Art inkl. App für Android und iOS, eine Software zur Erstellung von Flucht- und Rettungsplänen sowie Feuerwehrplänen, eine Bildverortung zur Lokalisierung von Bildern in Plänen, eine Projektcontrolling-Software, ein HOAI-Berechnungsprogramm, SiGe-Software für den Sicherheits- und Gesundheitsschutz gemäß Baustellenverordnung, ein Programm zur Erstellung von Brandschutznachweisen, ein Programm zur Generierung von Brandschutzordnungen Teil A, B und C, eine CRM-Anwendung, ein Dokumenten-Management-System (DMS), eine Programm zur Dublettensuche, eine Software zur Verwaltung von Stellenausschreibungen und Bewerberprofilen sowie zahlreiche digitale Formulare und Musterverträge.