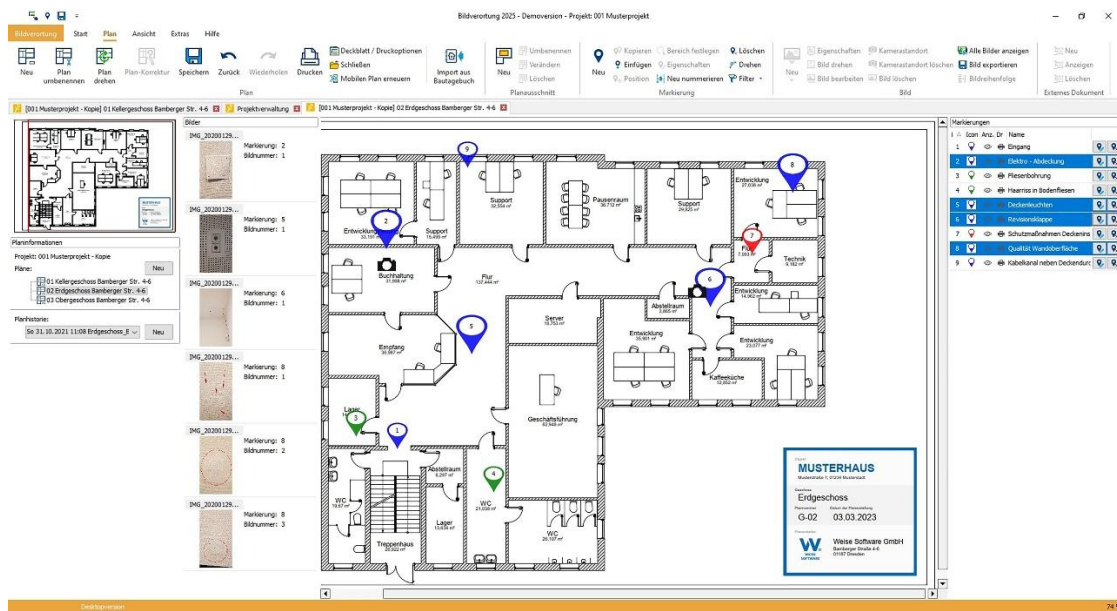


Bildverortung 2025: Fotos verorten, kommentieren und verwalten

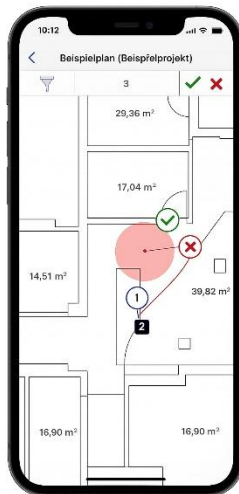
(Dresden, 22.05.2025) Mit dem Programm Bildverortung 2025 von Weise Software können Baustellenfotos kommentiert, verwaltet und mit Plänen verknüpft werden. Neue Funktionen in der aktuellen Version 2025 machen die Dokumentation von Mängeln, der aktuellen Baustellsituation, der Baustellenhistorie oder des Baufortschritt noch einfacher und komfortabler. Pläne können in den Formaten PDF, DXF, DWG, JPG, PNG und 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 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, bearbeitet und mit Bemerkungen, Pfeilen, Kreisen oder anderen grafischen Elementen ergänzt werden, um etwa wichtige Bildbereiche hervorzuheben. 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 lokal installierbaren Desktop-Programm Bildverortung 2025 gehören auch eine Bildverwaltung, eine Projekt- und Nutzerverwaltung, ein Programm zur Datensicherung sowie eine kostenlose App für Android oder iOS. Damit 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. 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..

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

PRESSEINFO Weise Software GmbH



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



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

(Copyright: Weise Software GmbH)

((2620 Zeichen, Abdruck frei, Belegexemplar erbeten))

PRESSEINFO Weise Software GmbH

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 Produktpotfolio 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.