

Weise Software: Mängelmanagement im Web

(Dresden, 17.04.2023) Weise Software stellt parallel zur BAU-Messe ein neues webbasierendes Mängelmanagement-System vor. Damit können erfasste Problempunkte online von Projektbeteiligten eingesehen und Rückmeldungen zum aktuellen Bearbeitungsstatus eingeholt werden. Das spart Zeit und vereinfacht die Abarbeitung zu behebender Mängel.

Baustellenaktivitäten zu dokumentieren, Mängel, Schäden oder Behinderungen zu erfassen und deren Beseitigung zu verfolgen ist eine wichtige, aber auch lästige, weil aufwendige Pflicht von Bau- und Projektleitern, Architekten und Ingenieuren. Wer statt Bleistift und Papier eine Dokumentations-App einsetzt, kann seinen Zeit- und Organisationsaufwand erheblich reduzieren. Mängel, Materialfehler oder Behinderungen auf der Baustelle müssen dann nicht mehr schriftlich notiert, Berichte und Mängelrügen später im Büro geschrieben, Fristen gesetzt, verschickt und auf Wiedervorlage für eine fristgerechte Bearbeitung gelegt werden. Mit mobiler Dokumentationssoftware und dem webbasierenden Mängelmanagement von Weise Software lassen sich diese Medienbrüche vermeiden, Arbeitsabläufe beschleunigen und Mängelbeseitigungs-Fristen verkürzen.

Mängelmanagement im Web

Das Programm Bautagebuch 2023 für die Dokumentation von Baustellenaktivitäten wurde durch ein neues Modul für das Management von Baumängeln im Web erweitert. Das neue Modul "Mängelmanagement Webinterface" ist eine von Weise Software bereitgestellte Webplattform zur Meldung, Verwaltung, Kontrolle und Abnahme erfasster Mängel. Es ermöglicht darüber hinaus eine schnelle, standortunabhängige und umfassende Kommunikation aller Beteiligten, beschleunigt und vereinfacht damit Prozesse im Zusammenhang mit der Verwaltung und Behebung von Mängeln. Die Funktionsweise ist denkbar einfach: Zunächst werden die Mängel vom Projektverantwortlichen am PC oder per App erfasst und im Plan verortet. Anschließend wählt dieser den jeweiligen Verursacher, respektive beteiligte Firmen in der Adressdatenbank aus. Diese erhalten über einen E-Mail-Verteiler automatisch ein individuelles Passwort für den Online-Zugriff auf die Mängelmanagement-Plattform. Nachdem der Projektleiter die Mängel auf die Webplattform hochgeladen hat, werden diese übersichtlich angezeigt, inklusive Mängelbeschreibung, genauer Projekt-, Gebäude-, Geschoss- und Raumangabe, dem oder den Verursachern, der Beseitigungsfrist sowie deren Bearbeitungsstatus. Sobald sich die Mängelverursacher eingeloggt haben, können sie alle Mängel einsehen, die in ihrem Verantwortungsbereich liegen. Zu diesen können sie Rückmeldungen und Kommentare zum Bearbeitungsstatus geben oder Fotos hochladen. Sobald sich eine Änderung ergibt, wird der Projektverantwortliche automatisch innerhalb der Desktopanwendung benachrichtigt, Verursacher werden bei Änderungen per E-Mail verständigt. Darüber hinaus können Projektverantwortliche jederzeit über die im Programm integrierte Synchronisierungsfunktion die Webplattform mit der Desktopanwendung abgleichen. Mit dieser neuen, webbasierten Mängelmanagement-Lösung von Weise Software haben Projektverantwortliche jederzeit eine Kontrolle über den aktuellen Bearbeitungsstand und können den Status des jeweiligen Mangels nach Abschluss, Prüfung und Abnahme aller Arbeiten auf "Behoben" setzen und damit erfolgreich abschließen.

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

Startseite

Bautagebuch - Mängel

Filter

Mangel	Nummer	Projekt	Gebäude	Geschoss	Raum	Verursacher ↓	Frist	Status	Rückmeldung	
Kalkausblühungen	6	Seniorenzentrum Tempelhofer Damm 950	Haus 3	2	6	Werner Zimmermann Schmidt Schalungsbau GmbH	03.02.2023	Behoben	In Arbeit	Details
Rohbauöffnung zur Durchführung der Lüftung zu klein	7	Seniorenzentrum Tempelhofer Damm 950	Hauptgebäude	1	1	Klaas Winter Klimatechnik	03.02.2023	In Arbeit	In Arbeit	Details
Rostflecken	8	Seniorenzentrum Tempelhofer Damm 950	Haus 3	2	2	Werner Zimmermann Schmidt Schalungsbau GmbH	01.02.2023	Nicht behoben	Behoben	Details
Heizungsrohre nicht isoliert	9	Seniorenzentrum Tempelhofer Damm 950	Hauptgebäude	1	3	Enriko Kunze Sanitär Bohrmann	30.01.2023	Nicht behoben	In Arbeit	Details
Anlage unzureichend konfiguriert	16	Seniorenzentrum Tempelhofer Damm 950	Hauptgebäude	1	8	Klaas Winter Klimatechnik	08.02.2023	Nicht behoben		Details
fehlende Bewehrung	1	Seniorenzentrum Tempelhofer Damm 950	Haus 3	2	1	Werner Zimmermann Schmidt Schalungsbau GmbH	27.01.2023	Behoben		Details
20 mm Randabstand Bewehrung an Teilstücken nicht eingehalten	2	Seniorenzentrum Tempelhofer Damm 950	Hauptgebäude	0	2	Ahmet Arslan Eisenflechter HZQ Müller AG	31.01.2023	Behoben		Details
Ankerlöcher Beton ohne Stöpsel	3	Seniorenzentrum Tempelhofer Damm 950	Hauptgebäude	1	3	Silke Tünnagel Elektro Maier	30.01.2023	In Arbeit		Details

Datenabgleich mit dem Webservice

Mit dem neuen Modul "Mängelmanagement Web" können erfasste Mängel online von Projektbeteiligten eingesehen und Rückmeldungen der Verursacher zum aktuellen Bearbeitungsstatus eingeholt werden.

Adressdatenbank - Personendaten

Adressdatenbank Allgemein Extras

Datensatz neu, Datensatz löschen, Ausgliedern, Einfügen, Ausschneiden, Kopieren, Alles markieren, Markierung umkehren, Sortieren, Sortierung aufheben, Datenabgleich mit dem Webservice, Datensatz nach oben verschieben, Datensatz nach unten verschieben

Personendaten

Personenliste:

Web-Login	Web-Login bearbeiten
1	Kein Login gesetzt
2	✓ tragwerk@planner.de
3	✓ hampel@mann.de
4	Kein Login gesetzt
5	Kein Login gesetzt
6	✓ udo@weitblick.de
7	Kein Login gesetzt
8	Kein Login gesetzt
9	Kein Login gesetzt
10	Kein Login gesetzt
11	Kein Login gesetzt
12	✓ entwurf@emma.de
13	Kein Login gesetzt
14	Kein Login gesetzt
15	Kein Login gesetzt
16	Kein Login gesetzt

Web-Login bearbeiten

Anrede: Brummi
Name: Berthold
Vorname: Berthold
Titel: Berufskraftfahrer

In diesen Dialog können Sie für die ausgewählte Person einen Login für den Webbereich vergeben. Das zu vergebene Passwort muss mindestens 8 Zeichen lang sein. Außerdem muss ein Klein- und ein Großbuchstabe, sowie eine Zahl und ein Sonderzeichen enthalten sein. Sie können das Login nur beim Erstellen per Mail über die Schaltfläche "Login per Mail senden" versenden. Der Datensatz wird mit einem Klick auf "OK" zum Webservice hochgeladen!

Aktiv

Login: info@weise-software.de

Passwort:

Passwort wiederholen:

Passwort generieren, Passwort anzeigen, Login per Mail senden, OK, Abbrechen

AdressDB-Version: 2023.32.0.13

Die Verursacher der im Plan verorteten Mängel werden in der Adressdatenbank ausgewählt und erhalten Logins auf die Webplattform.

Plan:

Bilder 1 Bilder

Rückmeldung

Status: Behoben am 25.01.2023

Behoben

Datum wählen 25.1.2023

Weiter

Kommentar: Bearbeiten Sie Ihr Kommentar.

Eigene Bilder

Bilder auswählen

heizungsoliert.jpg

Projektbeteiligte Gewerke oder Subunternehmer können sich zeitnah über Änderungen oder den aktuellen Stand der Mängelbehebung informieren sowie Rückmeldungen in Wort und Bild geben.

((4837 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 Softwareentwicklungen gehören, neben einer Projekt-Management-Lösung für die Bauablaufplanung und Ressourcenüberwachung, 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 Unternehmenscontrolling-Software nach PeP-7-Standard, 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.