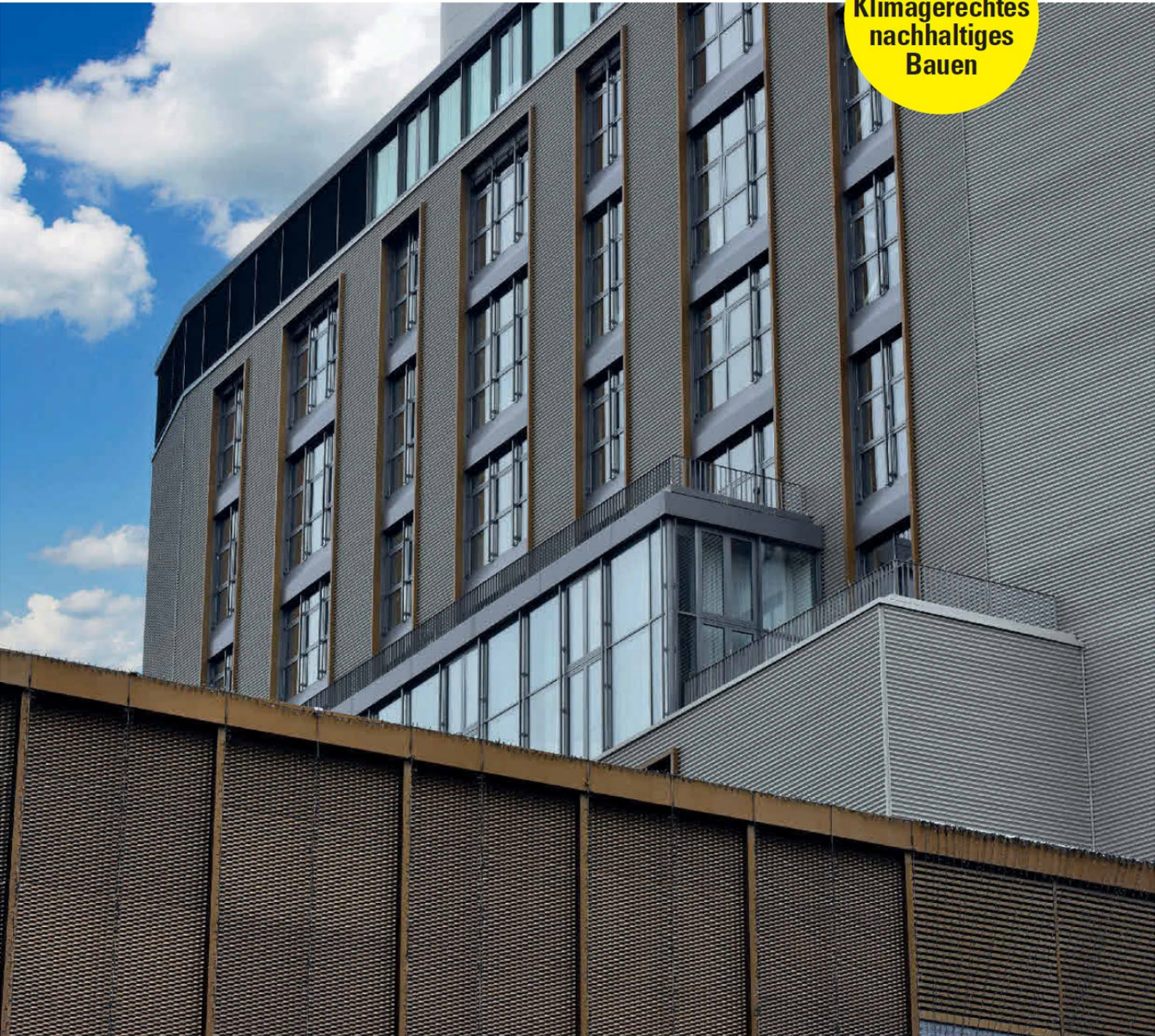


# Bauingenieur

Organ des VDI Fachbereichs Bautechnik

Sonderteil  
**Klimagerechtes  
nachhaltiges  
Bauen**



## TEXTILBETON

Verstärkung für ein  
typisches Brückenbauwerk  
aus den 1980er-Jahren

## MODULARES BAUEN

Entwicklung von  
Baukastensystemen aus  
Betonfertigteilen

## VERBUNDBAU

Probabilistische Unter-  
suchungen zu System-  
effekten in Verbundfugen



Arbeit vereinfachen

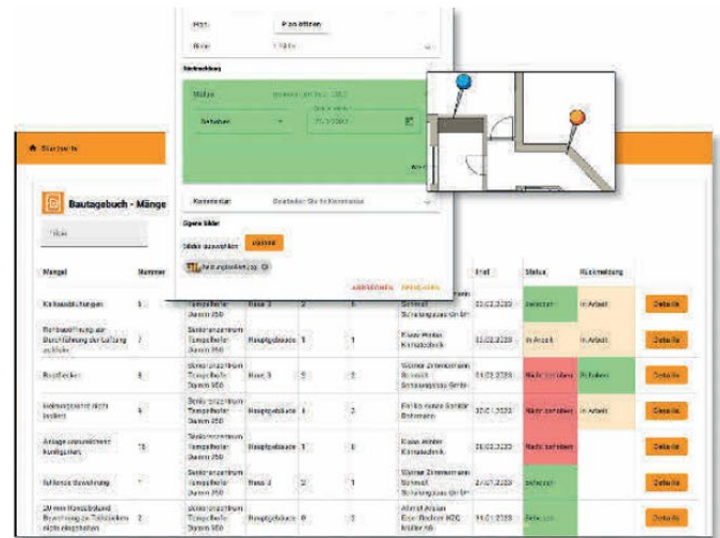
# Mängelmanagement im Web

Mit einem webbasierendem Mängelmanagement-System können erfasste Problempunkte online von Projektbeteiligten eingesehen und Rückmeldungen zum aktuellen Bearbeitungsstatus eingeholt werden. Das vereinfacht die Abarbeitung der zu behebenden Mängel.

**B**austellenaktivitäten zu dokumentieren, Mängel, Schäden oder Behinderungen zu erfassen und deren Beseitigung zu verfolgen ist eine wichtige, aber auch lästige, weil aufwendige Pflicht. Wer eine Dokumentations-App einsetzt, kann seinen Zeit- und Organisationsaufwand reduzieren. Zudem lassen sich Medienbrüche vermeiden, Arbeitsabläufe beschleunigen und Mängelbeseitigungs-Fristen verkürzen.

## Standortunabhängige Kommunikation

Das Programm Bautagebuch 2023 von Weise Software wurde durch ein neues Modul für das Management von Baumängeln im Web erweitert. Das neue Modul „Mängelmanagement Webinterface“ ist eine Webplattform zur Meldung, Verwaltung, Kontrolle und Abnahme erfasster Mängel. Es ermöglicht darüber hinaus eine schnelle Kommunikation aller Beteiligten.



Mit dem Modul „Mängelmanagement Web“ können erfasste Mängel online von Projektbeteiligten eingesehen und Rückmeldungen eingeholt werden. Grafik: Weise Software GmbH

Dabei werden zunächst die Mängel am PC oder per App erfasst und im Plan verortet. Anschließend wählt dieser die beteiligten Firmen aus. Diese erhalten über einen E-Mail-Verteiler ein individuelles Passwort für den Online-Zugriff auf die Mängelmanagement-Plattform. Nachdem die Mängel auf die Webplattform hochgeladen wurden, werden diese übersichtlich, inklusive Mängelbeschreibung, genauer Projekt-, Gebäude-, Geschoss- und Raumangabe, der Beseitigungsfrist sowie deren Bearbeitungsstatus angezeigt. Die Mängelverursacher können ihre Mängel einsehen und dazu Rückmeldungen und Kommentare zum Bearbeitungsstatus geben oder Fotos hochladen. Sobald sich eine Änderung ergibt, wird der Projektverantwortliche automatisch innerhalb der Desktopanwendung benachrichtigt. Mit der Mängelmanagement-Lösung ist eine Kontrolle über den aktuellen Bearbeitungsstand möglich und der Mangel kann nach Abschluss, Prüfung und Abnahme auf „Behoben“ gesetzt werden. ■

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

