

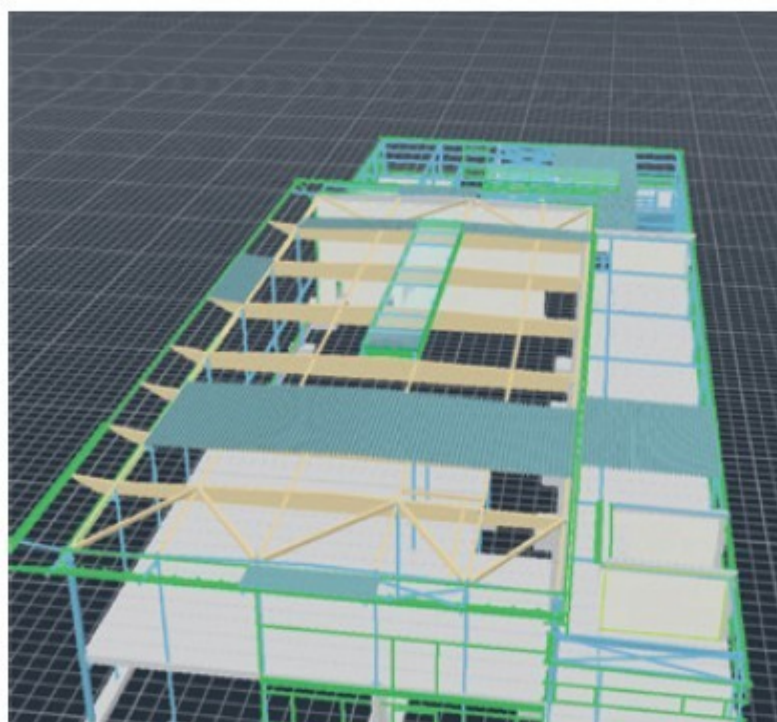
# Digitale Kette

## Digital Chain

Das Softwareunternehmen Schuller & Company hat die Zusammenarbeit von Planenden und Fertigungsbetrieben in den Fokus der neuen Bocad-Version 2026 gestellt. So soll die Projektplattform OneProject einheitliche Informationen, automatisches Aktualisieren bei Änderungen und den Überblick über alle Zeichnungen bis zu den Fertigungsunterlagen ermöglichen. Alle Projektbeteiligten greifen auf die gleiche Datenbasis zu, unabhängig von Standort, Software und Speicherort. Änderungen werden automatisch und nachvollziehbar synchronisiert. Auch die Integration in die Collaboration Suite, die Digital-Twin-Software des Unternehmens, basiert auf OneProject. Neue Schnittstellen wie das BCF-Format optimieren die gewerkeübergreifende Zusammenarbeit. Das Feature Klonen automatisiert wiederkehrende Arbeitsschritte, identische Bauteile werden automatisch in allen Plänen synchronisiert. Die Funktion SmartDraw sorgt für Transparenz im Zeichnungsstand und dafür, dass nur aktuelle Unterlagen in die Fertigung gelangen. Auf das sich verändernde Nutzerverhalten reagiert Bocad mit individuell anpassbaren Shortcuts und dem neuen Dark Mode.

The software company Schuller & Company has placed the collaboration between planners and manufacturing companies on joint projects at the centre of the new 2026 Bocad version. The OneProject project platform is designed to provide consistent information, automatic updates when changes are made, and an overview of all drawings, right down to the manufacturing documents. All project participants have access to the same database, regardless of location, software, and storage location. Changes are synchronised automatically and transparently. Integration into the Collaboration Suite, the company's digital twin,

is also based on OneProject. New interfaces, such as the BCF format, optimise cross-trade collaboration. The cloning feature automates recurring work steps, and identical components are automatically synchronised in all plans. The SmartDraw function ensures transparency in the drawing status and ensures that only current documents are sent to production. With the S&C Webviewer, 3D models can be viewed at any time on any device via a QR code, without the need for installation. Furthermore, Bocad is responding to changing user behaviour with customisable shortcuts and the new Dark Mode.



→ [bocad.com](https://www.bocad.com)