

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 142 (2016)  
**Heft:** 1-2: Basel : Stadt im Dreiländereck

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.04.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Durchgängigkeit im Bauplanungsprozess

für Bauherren, Architekten, General- / Totalunternehmer, Bauingenieure und Kostenplaner



**Bauleitung**

visieren  
Protokolle  
Protokollführer  
Traktanden  
Pendenzen  
verwalten  
Protokollführer  
elektronisch visieren  
Besprechung  
Informationen  
Mängel  
Abnahmeprotokoll  
festhalten  
Mängel  
Abnahmeprotokoll  
entscheiden  
Baustellen  
Pläne  
Adressen  
elektronisch  
führen  
Teilnehmer  
Journaleinträge  
Mängel führen  
protokollieren  
Adressen  
informieren  
Teilnehmer  
führen  
Tablet  
Entscheidungen  
visieren  
Sitzungsleiter  
Adressen  
Smartphone  
Teilnehmer  
führen  
Tablet  
protokollieren  
verwalten

- EliteCAD
- Baukostenermittlung
- BIM2Cost
- Ausschreibungsplattform

- Bauadministration
- Baufinanz
- Cockpit
- Workflow

- Ressourcenplanung
- Leistungserfassung
- Auftragsbearbeitung
- Businesslösungen





SIEMENS

# Gebäudemanagementplattform Desigo CC – Überzeugend gut

Gebäudesicherheit und Gebäudekomfort aus einer Hand

Sie schätzen einen zuverlässigen Partner für Gebäudeinfrastruktur, der Sie kompetent dabei unterstützt, Ihre Unternehmensziele zu erreichen? Sie setzen auf Gebäudetechnologie, die Komfort und Energieeffizienz sowie Schutz und Sicherheit für Ihre Mitarbeiter, Sachwerte und Geschäftsprozesse garantiert? Siemens ist das weltweit einzige Unternehmen, das sämtliche Systeme und Services für die technische Gebäudeinfrastruktur aus einer Hand bietet – und das über den gesamten Lebenszyklus Ihrer Immobilien.

Mit Desigo CC™ können Sie sämtliche Systeme im Gebäude auf modulare Weise flexibel an Ihre Bedürfnisse anpassen – sowohl jetzt als auch in der Zukunft. Stetig wachsenden Anforderungen wie Ressourcenknappheit, steigenden Betriebskosten und Reduzierung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes trägt Desigo CC damit Rechnung und setzt neue Standards im Gebäudemanagement. Für Ihre hohen Ansprüche bündeln wir alle unsere Kompetenzen in der technischen Gebäudeinfrastruktur zu «Total Building Solutions» (TBS). Siemens – Lösungen aus einer Hand.

swissbau  
Basel 12–16|01|2016

Besuchen Sie uns am Stand C08 in Halle 1.1

[www.siemens.ch/desigo](http://www.siemens.ch/desigo)