

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **138 (2012)**

Heft 42-43: **13. Architekturbiennale**

PDF erstellt am: **22.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Effiziente Fassadenplanung

Umfassender Überblick und ablaufgerechte Koordination: Ventilator 3, die neue Planungshilfe des Schweizerischen Fachverbands für hinterlüftete Fassaden (SFHF), erleichtert Planern, Ausführenden und Bauherren das Erstellen zeitgemässer Gebäudehüllen.



Wer hat was wann zu tun? Bei der Realisierung hochwertiger Gebäudehüllen ist die ablaufgerechte Koordination der Beteiligten ein wesentlicher Aspekt für die erfolgreiche Umsetzung. Mit den entsprechenden Planungsmitteln lässt sich diese interdisziplinäre Zusammenarbeit effizient sicherstellen. Mit dem Ventilator 3 stellt der Schweizerische Fachverband für hinterlüftete Fassaden (SFHF) jetzt eine übersichtliche und einfach zu handhabende Planungshilfe zur Verfügung.

Herzstück von Ventilator 3 ist die tabellarische Darstellung sämtlicher Arbeitsabläufe. Die Realisation einer vorgehängten hinterlüfteten Fassade wird dadurch stark vereinfacht und Projektbeteiligte behalten stets den vollen Überblick. Denn die Tabellen dienen als Checklisten und umfassen sämtliche Arbeitsschritte – von der strategischen Planung bis zur Immobilienbewirtschaftung. Allen Baubeteiligten ist eine spezifische farbige Markierung zugewiesen, im Arbeitsprozess kann somit nichts vergessen gehen. Zudem machen die Grafiken ersichtlich, wo Schnittstellen entstehen – die Koordination aller Beteiligten wird dadurch transparent.

Sicherer Weg ans Ziel

Ventilator 3 ist in sechs Phasen gegliedert und ermöglicht ein zielgerichtetes und strukturiertes Vorgehen. Die neue Planungshilfe stützt sich auf die SIA-Norm 112. Diese Norm regelt die Realisierung von Bauvorhaben, beschreibt die vom Auftraggeber erwarteten Ergebnisse und leitet daraus die Leistungen der Planer ab. Mit Ventilator 3 können alle Baubeteiligten ein Projekt regelkonform und effizient umsetzen.



Der SFHF stellt neben dem Ventilator 3 weitere kostenlose Publikationen zur Verfügung. Das Engagement erleichtert die Erstellung zeitgemässer Gebäudehüllen, die sowohl höchsten ästhetischen Ansprüchen genügen als auch zukunftsgerechte technische und energetische Anforderungen erfüllen.

Die vorgehängte hinterlüftete Fassade ist dazu prädestiniert: Sie überzeugt durch Langlebigkeit, hervorragende Resistenz gegenüber Wetter- und Umwelteinflüssen sowie durch dauerhafte Funktionstüchtigkeit. Zudem bietet sie eine enorme Bandbreite an Gestaltungsmöglichkeiten. Ventilator 3 ist dabei das Instrument, das alle Baubeteiligten sicher ans Ziel führt.

Download oder Bestellung von Ventilator 3:

www.sfhf.ch – Hilfsmittel

Kompetenz für die hinterlüftete Fassade

Der Schweizerische Fachverband für hinterlüftete Fassaden (SFHF) setzt sich mit Kompetenz und Engagement dafür ein, das Wissen über hinterlüftete Fassaden den Architekten, Planern und Bauherren näherzubringen. Als unabhängiger Verband vertritt er seine Mitglieder gegenüber Behörden, Institutionen und verwandten Fachverbänden. Der SFHF erarbeitet Richtlinien und Empfehlungen und steht im Dialog mit Fach- und Normenkommissionen. Dazu engagiert er sich in der Aus- und Weiterbildung, unter anderem der Polybauer. Die SFHF-Mitglieder sind Spezialisten in Sache Gebäudehülle – und damit ideale Partner für Architekten, Bauherren und Planer.

INFORMATION

3178 Bödingen
info@sfhf.ch | www.sfhf.ch

Schweizerischer Fachverband
für hinterlüftete Fassaden

