

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 138 (2012)
Heft: Dossier (18): Flughafen Zürich = Zurich airport

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.03.2025

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



GEILINGER

FENSTER+FASSADEN

Geilinger Fenster und Fassaden AG, Winterthur
Tel. +41(0)52 234 18 18, www.geilinger.ch

Transparenz und Qualität

Fassaden-Projekte Neubauten

Ihre Ideen für Ihre einzigartige Fassade werden mit unseren erfahrenen, gut ausgebildeten Mitarbeitern kompetent realisiert.

Fassaden-Projekte Renovationen

Gemeinsam finden wir die optimale Renovationslösung für neuen Glanz und Sparen von Energie, selbst für Gebäude in Betrieb.

Holz/Metall-Fenstersysteme

Sie sorgen für wohliche Behaglichkeit und hervorragenden Wetterschutz.

Kundendienst

Unsere vielseitigen, freundlichen Kundendienstmitarbeiter unterhalten ihre Gebäudehüllen speditiv.



Mit Weitsicht geplant – detailgenau umgesetzt

Flughäfen müssen reibungslos funktionieren: Dafür braucht es sowohl den Überblick als auch das Know-how im Detail. In unserem Flughafen-Team sind Fachleute für Masterplanungen ebenso vertreten wie erfahrene Spezialisten für Projektierung und Bauleitung. Das Ergebnis: Belastbare Bauwerke über die gesamte Nutzungsdauer.

