

Innovative Fassadentechnik 1/2014



Das achte Special Innovative Fassadentechnik zeigt anhand von Fachbeiträgen und Projektberichten aktuelle Entwicklungen und Forschungsergebnisse. Dabei wird auf die Themen Material und Konstruktion besonders eingegangen. Berichte über besondere Projekte sowie aktuelle Informationen über Produktneuentwicklungen runden das Heft wie gewohnt ab.

Bei den vorgestellten Projekten handelt es sich sowohl um Neubauten als auch um Fassadensanierungen. Mit einem breiten Spektrum an Gebäudetypen – so zum Beispiel Produktionsgebäude, Gewächshaus, Forschungszentrum – werden Informationen über Glasfassaden, Keramikfassaden, Natursteinfassaden und Holzfassaden vermittelt. Das Stichwort Corporate Identity ist gerade im Bereich der Fassadengestaltung und der Materialauswahl immer wieder ein spannendes Thema.

In den verschiedenen Beiträgen finden sich Querverweise zu Fragen von solaren Wärmegewinnen, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit.

Abbildung vorläufig.

Ihr Medium für die gezielte Werbung und Kommunikation

Inhalte:

- Simone von Schönfeldt
Editorial – Fassaden 2014
- Werner Sübai
Siebdruck in Frankfurt: das Clariant Innovation Center mit bedruckter Glasfassade
- Manuel Neidhard
Gewächshaus Botanischer Garten, Arhus
- Hendrik Daniel
HKW Aachen
- Codeunique
HafenCity Universität Hamburg
- Uwe Jürgensen
Fassadensanierung des Kölner CINEDOM
- ATP Architekten und Ingenieure
MPREIS: Bäckerei Therese Mölk und Alpenmetzgerei
- bergmeisterwolf architekten
Bewegte Fassade: Perathoner
- Ulrich Sieberath, Konrad Huber, Jürgen Benitz-Wildenburg / ift-Rosenheim
Konstruktionsprinzipien für passivhaustaugliche und energieeffiziente Fassaden
- Birgit Tratnik/Flachglas Markenkreis
Forschungs- und Erlebniszentrum am Rande der Stadt Schöningen – das paläon
- Stefan Robanus
Forschungsprojekt: Fassadenintegrierte Vakuumkollektoren mit Durchblick
- **Produkte & Objekte**
Hier sind auch Ihre Firmenbeiträge gefragt.
Deadline: 14. Februar 2014
Einige Beispiele:
 - Brückenschlag zur parametrisch planbaren „Freiform-System-Fassade“ mit Parametric Concept– Schüco
 - Frischzellenkur für Fassaden - Nachhaltige Wertsteigerung durch Edelstahl Rostfrei
 - Fassaden anders gestalten – Flächendesign mit Rheinzink
 - Betonfertigteile für die energetische Fassadensanierung mit 3D-Textilbewehrung – V. Fraas
 - Die Masche macht's ... bei Fassaden mit Streckmetall aus Stahl - Stahl-Informations-Zentrum
 - Klinker in Retrostil und Handstrichoptik - Hagemeister
 - Vom Industrietor über Garagen- und Fassadentore zum Hebefaltsystem - BeluTec
 - Effiziente Befestigung von Wärmedämmung in hinterlüfteten Fassaden - Ejot
 - Dünne und leichte 3D-textilbewehrte Beton-Fassadenplatten V. Fraas / Hering Bau
 - Doppelte Glasfassade für ein futuristisch anmutendes Designhotel – innoverre
 - Skulpturale Fassadengeometrie – Moeding
 - Exklusive Keramikfassaden: Hofstatt , München – NKB
 - Dünn, geformt, hochwertig – Glasfaserbeton-Elemente prägen Entwurf von Zaha Hadid in Wien – Rieder Smart
 - Edelstahlnetz schmückt, schützt und wird baurechtlich zur Häuserflucht – Carl Stahl
 - Gläserner Triangel – Neues Passagierterminal Flughafen Baku – Saint Gobain/Döring Glas

Innovative Fassadentechnik Heft 1/14 + Heft 2/14

+++ Anzeigenpreise und technische Daten +++

Anzeigengröße	Format (Satzspiegel)	Grundpreis s/w	2-farbig *	3-farbig *	4-farbig *
1/1 Seite	181 x 260 mm	€ 2.940	€ 3.490	€ 4.040	€ 4.590
Junior page	137 x 190 mm	€ 1.740	€ 2.080	€ 2.420	€ 2.760
1/2 Seite	88 x 260 mm hoch 181 x 128 mm quer	€ 1.630	€ 1.920	€ 2.210	€ 2.500
1/3 Seite	60 x 260 mm hoch 181 x 84 mm quer	€ 1.120	€ 1.330	€ 1.540	€ 1.750
1/4Seite	88 x 128 mm hoch 181 x 63 mm quer	€ 840	€ 1.025	€ 1.210	€ 1.395
2., 3. und 4. Umschlagseite	1/1 Seite 4c nach Absprache	-	-	-	€ 4.850
Zuschlag	für angeschnittene Anzeigen	-	-	-	€ 270
Titelseite + -story	auf Anfrage	-	-	-	€ 3.210

* Preise für alle Farben, die aus der Euro-Skala generiert sind. Zuschlag für Sonderfarben HKS, Pantone u.a. je € 310,--

Einhefter 2-seitig	210 x 297 mm + je 3 mm Beschnittzugabe. 5.200 Exemplare	€ 3.160
Einhefter 4-seitig	Details auf Anfrage	€ 4.790
Beilagen bis 25 g	Maximal-Format 200 x 290 mm. Gewicht bis 25 g. 5.000 Exemplare	€ 3.100

Heft 1 / 2014 >>>Deadline verlängert<<<

- Redaktionsschluss (PR-Beiträge): **21. März 2014**
- Anzeigenschluss: **26. März 2014**
- Druckunterlagenschluss: **28 März 2014**
- Erscheinungstermin: **April 2014**

Heft 2 / 2014

- Redaktionsschluss (PR-Beiträge): **08. Juli 2014**
- Anzeigenschluss: **22. Juli 2014**
- Druckunterlagenschluss: **29. Juli 2014**
- Erscheinungstermin: **September 2014**

Heftformat: 210 x 297 mm

Satzspiegel: 181 x 262 mm

Auflage: 5.000 Exemplare je Ausgabe

Vertrieb: Bauingenieur- und Architekturbüros; Bauämter, ausführende Baufirmen, Abonnenten der Zeitschriften Bautechnik, Bauphysik, Mauerwerk, u.a.

Fax-Antwort an: 030 / 47031-230

Wir sind dabei und disponieren für das Special

Innovative Fassadentechnik Heft 1/14 Heft 2/14

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1/1 Seite | <input type="checkbox"/> angeschnitten |
| <input type="checkbox"/> Juniorpage | <input type="checkbox"/> angeschnitten |
| <input type="checkbox"/> 1/2 Seite | <input type="checkbox"/> angeschnitten |
| <input type="checkbox"/> 1/3 Seite | <input type="checkbox"/> angeschnitten |
| <input type="checkbox"/> 1/4 Seite | |
| <input type="checkbox"/> Umschlagseiten (nur nach Absprache) | |

Farbe:

- 2-farbig* 3-farbig* 4-farbig*
- Sonderfarbe *: aus Skalenfarben

* aus der Euro-Skala angelegt

Einhefter 2-seitig Einhefter 4-seitig

Beilagen bis 25 g – 5.000 Stück

Platzierungswunsch:

- Bitte platzieren Sie unsere Anzeige bei folgendem Beitrag
- Einen PR-Beitrag schicken wir bis zum Redaktionsschluss

Digitalisierte Druckdaten* (druckfähiges PDF) schicken wir per

- Datenübertragung E-Mail Datenträger

bis:

liegen vor aus:

Absender/Firmenstempel:

Name:

Firma:

Abteilung:

Straße/Postfach:

PLZ/Ort:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Datum/Unterschrift:.....