

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 138 (2012)  
**Heft:** 25: IBA Hamburg

## **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:** 15.01.2026

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



Zürcher Hochschule  
für Angewandte Wissenschaften

Architektur, Gestaltung  
und Bauingenieurwesen

Zürcher Fachhochschule

Ausstellung der Diplomarbeiten

**Masterstudiengang Architektur**  
**Bachelorstudiengang Architektur**

26. Juni - 6. Juli 2012  
Montag bis Freitag 8-18 Uhr

Departement Architektur, Gestaltung und Bauingenieurwesen  
Halle 180, Tössfeldstrasse 11, 8400 Winterthur  
[www.archbau.zhaw.ch](http://www.archbau.zhaw.ch)

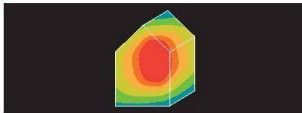


**Corak Engineering**

ANALYSEN EXPERTISEN PLANUNGEN

## Ihr Bauphysiker für alle Fachplanungen

*Wir erarbeiten die bauphysikalischen Grundlagen für Ihr Bauprojekt.*



- ✓ Energienachweise
- ✓ Schallnachweise
- ✓ Simulationen und Berechnungen



- ✓ Rissprotokolle
- ✓ Nivellements
- ✓ Bauwerksüberwachungen



- ✓ Bestandesaufnahmen
- ✓ Zustandsbeurteilungen
- ✓ Expertisen über Bauschäden und Baumängel

**Corak AG**  
Flurstrasse 93  
8047 Zürich  
info@corak.ch  
[www.corak.ch](http://www.corak.ch)

Büro Zürich T: 043 311 85 25  
Büro Basel T: 061 311 60 60  
Büro Bern T: 031 302 95 00  
Büro Chur T: 081 252 40 76



## MODULSPORTHALLEN IN SYSTEMBAUWEISE

KURZE PLANUNGS- UND BAUZEIT\_KOSTENEFFIZIENT\_BEDÜRFNISORIENTIERT

Unser Sport- und Mehrzweckhallensystem wurde für die unterschiedlichsten Anwendungen entwickelt. Das Häring Hallensystem ist in der architektonischen Ausgestaltung frei wählbar und wird den regionalen Gegebenheiten und Wünschen angepasst. Gerne begleiten wir Sie dabei.

**H'ARING**  
PROJEKT

4133 Pratteln/BL\_tel. 061 826 86 86

WWW.HARING.CH

## NV Comfort™

Die Benutzerfreundliche Lösung für ein gutes Raumklima



NV Comfort™ ist eine wirtschaftlich attraktive Raumklimalösung der natürlichen Lüftung und Hybridlüftung für kleinere und mittelgroße Bürogebäude.

Gerne beraten wir Sie bei einem persönlichen Gespräch. Kontaktieren Sie uns unter Telefon 062 289 22 22 oder besuchen Sie unsere Webseite [www.WindowMaster.ch](http://www.WindowMaster.ch)



### NV Comfort™ in zwei Versionen

**Standard:** Raumklimalösung für natürliche Lüftung und Heizungssteuerung durch die offenen Bus-Kommunikation (KNX). Einfach zu bedienende Steuerung über ein Touch Bildschirm.

**Plus:** Die Plus Version kann zusätzlich den Sonnenschutz, das Licht und eine mechanische Lüftung (Hybridlüftung) steuern.

©WindowMaster – Solutions for better indoor climate