

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 132 (2006)  
**Heft:** 48: Holzenergie

## **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:** 05.05.2025

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

# LevySidus – just a touch. Jetzt auch Weiss glänzend!



Nur keine  
Berührungsängste!

## Glanzeistung für Komfort und Wohlbefinden.



International ausgezeichnetes Design, perfekte Funktionalität und grenzenlose Individualität in Schweizer Qualität. Endlich ein Schalter- und Zubehörsortiment, das Ihren Bedürfnissen vollkommen gerecht wird. Technisch erstklassig, absolut

sicher, preislich konkurrenzfähig und grenzenlos variantenreich, voll kompatibel sowie zeitlos schlicht. Mit Weiss glänzend gibt es jetzt für das ganze Sortiment einen neuen Design- und Komfortstandard. Ideal für Öffentliche Gebäude, Schulen, Spitäler und Altersheime sowie auch Privathaushalte. Minimalste Verschmutzungsmöglichkeit dank spiegelglatter Oberfläche und einfachste Reinigung. ABB garantiert im Bereich Gebäudetechnik eine lückenlose Produktpalette. Sie profitieren von einer langjährigen Erfahrung und einem kompetenten Support.

**Mit ABB sparen Sie viel Zeit und Geld!**

**ABB Schweiz AG, Normelec**  
Badenerstrasse 790, CH-8048 Zürich  
Tel. 058 586 00 00, Fax 058 586 06 01  
Avenue de Cour 32, CH-1007 Lausanne  
Tél. 058 588 40 50, Fax 058 588 40 95  
[www.abb.ch](http://www.abb.ch) / [www.levysidus.ch](http://www.levysidus.ch)

Alles aus einer Hand und  
einzigartig vorteilhaft

**ABB**