

Zeitschrift: Tec21
Band: 142 (2016)
Heft: 43: Gemeinsame Wege - getrennte Systeme

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

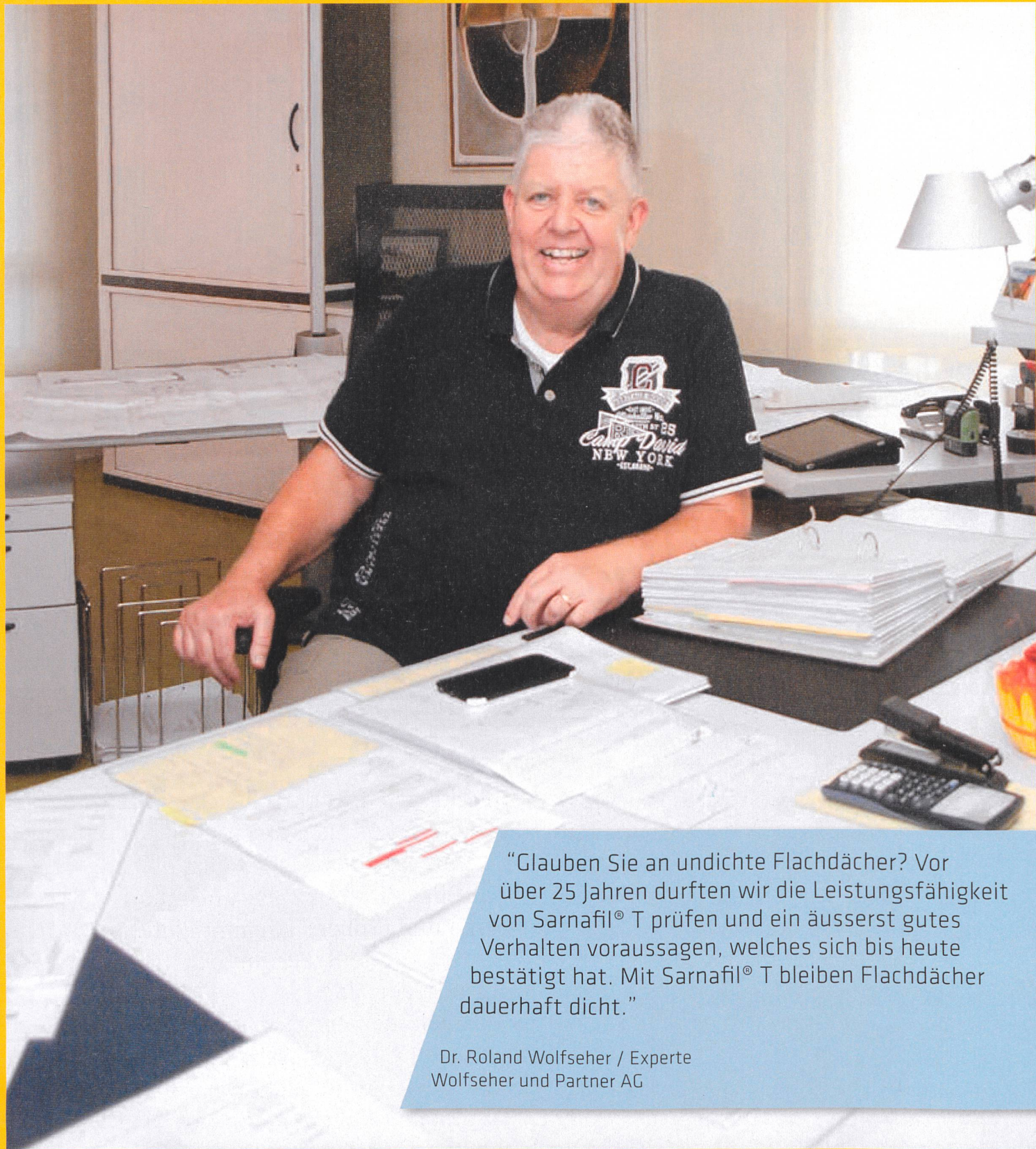
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 17.11.2024

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



“Glauben Sie an undichte Flachdächer? Vor über 25 Jahren durften wir die Leistungsfähigkeit von Sarnafil® T prüfen und ein äusserst gutes Verhalten voraussagen, welches sich bis heute bestätigt hat. Mit Sarnafil® T bleiben Flachdächer dauerhaft dicht.”

Dr. Roland Wolfseher / Experte
Wolfseher und Partner AG

Sarnafil® T wird seit über 25 Jahren mit gleichbleibender Qualität produziert und erfolgreich auf Dächern eingesetzt. Nachhaltiges Abdichten von Flachdächern – sowohl bei Industrie- wie auch bei Wohnbauten.



MINERGIE® Sarnafil®
MEMBER

SIKA SCHWEIZ AG ROOFING
Industriestrasse 26 · 6060 Sarnen
Tel: +41 58 436 79 66 · Fax: +41 58 436 78 17
www.sarnafil.ch · www.sika.ch

BUILDING TRUST





SIEMENS

Ingenuity for life

Gebäudemanagementplattform Desigo CC – überzeugend gut

Safety • Security • Comfort • Solutions

Sie schätzen einen zuverlässigen Partner für Gebäudeinfrastruktur? Sie setzen auf Gebäudetechnologie, die Komfort, Energieeffizienz, Schutz und Sicherheit für Ihre Mitarbeitenden, Sachwerte und Geschäftsprozesse garantiert? Die **Gebäudemanagementplattform Desigo CC** unterstützt Sie hierbei optimal. Unterschiedlichste Disziplinen werden zu einer **gesamtheitlichen Gebäudetechniklösung** zusammengefügt. **Siemens – Total Building Solutions.**

[siemens.ch/desigocc](https://www.siemens.ch/desigocc)