

Zeitschrift: Fachzeitschrift Heim
Herausgeber: Heimverband Schweiz
Band: 66 (1995)
Heft: 9

Rubrik: Firmennachrichten

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: 01.04.2025

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

Schulthess feiert 150jähriges Bestehen

Anfangs September 1995 feierte die renommierte Schulthess Maschinen AG, auf dem Schweizer Markt eine der führenden Firmen im Bereich Wasch- und Trockengeräte für Haushalt und Gewerbe, ein

Im Jahre 1845 legte Kaspar Schulthess mit der Gründung einer Spenglerei in Zürich den Grundstein zum heutigen Unternehmen. In dieser Zeitperiode wuchs der damalige kleine Gewerbebetrieb zu



selten gewordenes Jubiläum: Sie wird runde 150 Jahre jung und feiert dieses Ereignis in voller unternehmerischer Unabhängigkeit und mit zukunftsorientierten Perspektiven.

einem bedeutenden Hersteller von Wasch- und Trockengeräten für Haushalt und Industrie. Wie ein roter Faden zieht sich das Bekenntnis zu höchster Qualität und zur Anwendung von jeweils modernsten Technologien durch die Firmengeschichte. Seit den zwanziger Jahren dieses Jahrhunderts, in denen Schulthess konsequent den Weg zum Spezialisten fürs Waschen und Trocknen ging, brachte die Firma manche technische Pionierleistung zur Produktreife. Es ist bezeichnend, dass es der Firma mit dieser Grundeinstellung gelang, allen Stürmen der Zeit zu trotzen und seine unternehmerische Freiheit zu wahren.

Die Produkte mögen sich gewandelt haben, nicht aber der Wille der Unternehmensleitung und der Mitarbeiter zum konsequenten Wandel und zu einem zukunftsorientierten Handeln. Der Ausbau zur Gruppe (zu ihr gehören neben dem Stammwerk die Merker AG in Baden, die Querop Handels AG in Root sowie die österreichische Schulthess-Tochtergesellschaft), die Investitionen in die Modernisierung der Produktion in Wolfhausen (Zürcher Oberland) und die vollständige Erneuerung praktisch aller

Produktegruppen stehen beispielhaft für den Optimismus, mit dem die Zukunft angegangen wird. Es ist aber gleichzeitig auch ein klares Bekenntnis zu den Möglichkeiten des Produktionsstandortes Schweiz.

Die Strategie zielt denn auch darauf ab, weiterhin als Spezialist in den Schweizer Märkten eine marktführende Position einzunehmen, gleichzeitig aber auch konsequent Exportchancen wahrzunehmen.

Die zirka 400 Mitarbeiter der Firma, die sich auf den

Hauptsitz in Wolfhausen sowie neun flächendeckende Kundendienst-Niederlassungen in der Schweiz verteilen und einen Umsatz von zirka 81 Millionen erwirtschaften, sind für neue Herausforderungen offen und bestens gerüstet.

Schulthess Maschinen AG
CH-8633 Wolfhausen
Tel. ++41 - (0)55 - 37 51 11
Fax ++41 - (0)55 - 37 54 70

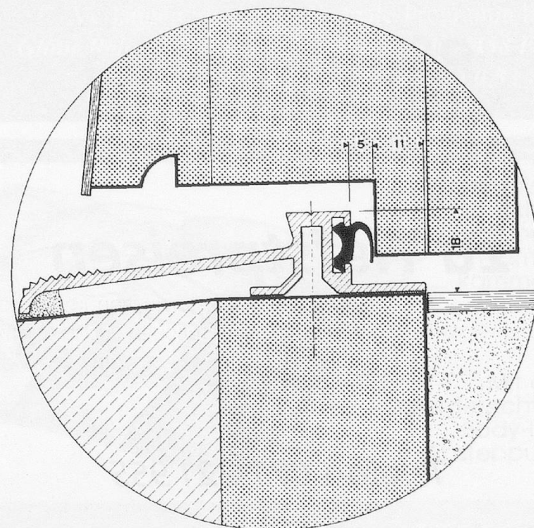
Kontaktpersonen:
 Rudolf Kägi, Delegierter
 des Verwaltungsrates
 Dr. Ernesto Meier, Marketingleiter



Wie dichtet man rollstuhlgängige Türen?

Möchten Sie die Richtlinien für das Abdichten von rollstuhlgängigen Türen kennenlernen, oder sind Sie an Anwendungsbeispielen interessiert? Wenn ja, dann verlangen Sie bitte beim Hersteller

das Merkblatt «Richtlinien für rollstuhlgängige Türen», das viele Anwendungsbeispiele enthält. HEBGO-Dichtungen sind im Beschlägehandel erhältlich.



Beispiel: Rollstuhlgängige Schwelle
 HEBGO Nr. 160/620, Höhe 18 mm

