

Fassaden

Die Kernkompetenzen von Schweizer liegen bei Metall/Glas-Fassaden, Holz/Metall-Fassaden, Energie-Fassaden und Fassadenerneuerungen. Als einer der grössten Fassadenbauer der Schweiz erbringt das Unternehmen alle wesentlichen Leistungen selber – von der Planung über die Produktion und Montage bis zum Service. Damit kann Schweizer objektspezifische Vorschläge bereits in die Projektierungsphase einfließen lassen – ein entscheidender Kundenvorteil insbesondere beim anspruchsvollen Fassadenbau und bei der Sanierung von bewohnten Gebäuden. 2006 hat die Bedeutung der Servicedienstleistungen und -verträge weiter zugenommen. Wichtig für den Erfolg im Fassadenbau waren zudem Flexibilität, Kundenorientierung und das ergänzende Produktangebot anderer Geschäftsbereiche von Schweizer, wie z.B. Holz/Metall-Systeme oder Glasfaltwände.

Die Energieeffizienz von Fassaden hat aus Kundensicht an Bedeutung gewonnen und immer mehr Gebäude werden im Minergie-Standard erstellt. Die Nachfrage nach Fassaden mit grossem Glasanteil hat sich fortgesetzt. Die hohen Anforderungen an Logistik und Montage lassen sich durch Elementbauweise mit Vorfertigung im Werk Hedingen und durch optimierte Qualitätskontrolle erfüllen. Vermehrt ist Schweizer auch als Fassaden-Generalunternehmer gefragt, der Gesamtangebote mit Gerüstungen, Montagehilfsmitteln und Fassadenbauteilen anderer Anbieter realisiert.



Objekt: Picasso-Haus, Basel
 Konstruktion: Metall-Fassade mit Fenstern und Blechverkleidungen in Stahl
 Bauherr: Picassoplatz AG, Basel
 Architekt: Peter Märkli, Architekturbüro, Zürich
 Generalunternehmung: Implenia Generalunternehmung AG, Basel
 Fassadenplaner: Ferroplan Engineering AG, Zürich



Objekt: Amtshaus Parking, Zürich
 Konstruktion: Fassadensanierung mit Holz/Metall-Fenstern unter Einhaltung von Denkmalschutz-Anforderungen
 Bauherr: Amt für Hochbauten der Stadt Zürich, Zürich
 Architekt: Stücheli Architekten AG, Zürich
 Generalunternehmung: Halter Generalunternehmung AG, Zürich
 Fassadenplaner: Th. Affentranger, Unterengstringen

Weitere bedeutende Fassadenobjekte 2006

Geschäftshaus Klybeckhof, Basel

Sanierung der Fassade mit Ersatz der Alu-Blechverkleidungen und der Isolation. Architekt: R. Oberli, Basel. GU: Allreal Generalunternehmung AG, Basel.

Dienstleistungsgebäude DL3 Hürlimann-Areal, Zürich

Erdgeschoss mit Pfosten/Riegel-Fassade und Glas-Brüstungsverkleidungen in den Obergeschossen. Architekt: Metron AG, Brugg. GU: Karl Steiner AG, Zürich. Fassadenplaner: whuber + partner ag, Zürich.

Geschäftshaus Arcolor, Waldstatt

Metall-Fassade in Pfosten/Riegel-Konstruktion und Alu-Fenster. Architekt: B. Oberhänsli, Bottighofen. GU: HRS Hauser Rutishauser Suter AG, St. Gallen. Fassadenplaner: Ferroplan Engineering AG, Chur.

Geschäftshaus 4 Towers, Steinhausen

Fassade mit Holz/Metall-Fenstern, Brüstungsverkleidungen in Glas und Pfosten/Riegel-Konstruktionen im Erdgeschoss. Architekt: Flüeler Architektur + Baumanagement, Zug. GU: PBV Immobilien AG, Cham.

e-Science-Lab ETH-HIT Höggerberg, Zürich

Metall-Fassade mit vollisolierten Schiebefenstern. Architekt: Baumschlager & Eberle GmbH, Lochau (A). GU: Implenia Generalunternehmung AG, Zürich. Fassadenplaner: Neuschwander + Morf AG, Basel.

Geschäftshaus Coop Trading, Schafisheim

Alu-Element-Fassade, Pfosten/Riegel-Konstruktionen und Glaspyramide. Architekt: Baumann Waser Partner AG, Lenzburg. GU: S+B Baumanagement AG, Olten. Fassadenplaner: Läuchli Metallbau-planung AG, Rüfenach.

Wohn- und Geschäftshaus Pilatusplatz, Luzern

Doppelhaut-Fassade, Holz/Metall-Fenster, Blechverkleidungen und Sonnenschutz. Architekt: Theo Hotz AG, Zürich. GU: Mobag AG Generalunternehmung, Zürich. Fassadenplaner: Ferroplan Engineering AG, Zürich.