

August 2010

News von Schweizer

Liebe Leserin, lieber Leser

Die Ernst Schweizer AG blickt trotz einem unsicheren wirtschaftlichen Umfeld auf ein erfolgreiches Geschäftsjahr zurück. Aufgrund der grossen Nachfrage insbesondere bei den Holz/Metall- und Sonnenenergie-Systemen sowie bei den Briefkästen konnten wir unsere Kapazitäten erhöhen und neue Arbeitsplätze schaffen. Die Bemühungen für eine auf allen Ebenen nachhaltige Unternehmensführung zeigen ihre Wirkung. An welchen Kriterien sich die Unternehmensführung von Schweizer im Detail orientiert, steht im soeben erschienenen Nachhaltigkeitsbericht 2009 (www.schweizer-metallbau.ch/Unternehmen/Nachhaltigkeit).

Mit vollen Segeln sind wir auch ins Jahr 2010 gestartet. Die Bauwirtschaft hat sich stabilisiert und die Themen energetische Sanierung, Energieeffizienz und erneuerbare Energien sind nach wie vor hochaktuell. Dies ist für uns eine ideale Ausgangslage, um unseren diesjährigen 90. Geburtstag zu feiern. Wie in der Vergangenheit haben wir uns auch für die kommenden Jahre zum Ziel gesetzt, die Baukultur in der Schweiz wegweisend und nachhaltig zu beeinflussen – ganz nach dem Grundsatz «Bauen für Mensch und Umwelt».

Freundliche Grüsse
Ihre Ernst Schweizer AG

Sonnenkollektor-Systeme: Verdoppelte Produktion und neuer Kollektor FK 2

► Die Ernst Schweizer AG baut ihre Produktion für Sonnenkollektoren aus. Mit der zweiten, im April in Betrieb genommenen Produktionsstrasse für den neuen Flachdachkollektor FK 2 lassen sich die Kapazitäten mehr als verdoppeln und mit dem Zweischicht-Betrieb bis zu 10 neue Arbeitsplätze schaffen. Insgesamt kann Schweizer heute jährlich 130 000 m² Sonnenkollektoren produzieren.

Der neue Kollektor FK 2 ist für Flachdach-Anwendungen konzipiert. Gegenüber seinem Vorgänger ist er um über 20 % leichter – dies trotz verbesserter Statik. Dadurch vereinfacht sich die Montage bei gleichzeitiger Verkürzung der energetischen Rückzahldauer. Alle Anschlüsse sind rein metallisch gedichtet und somit äusserst alterungsbeständig. Der Temperaturfühler ist an idealer Position im Sammelrohr vorgesehen, um dank optimaler Regelung maximale Erträge zu generieren. Optisch besticht der FK 2 durch sein schlichtes Design und den schmalen Randanteil. Und für einwandfreie Qualität bürgt nicht zuletzt auch das kürzlich von DIN CERTO verliehene Solar Keymark Zertifikat.

Zudem kann mit einem optimierten Logistikkonzept auch das erhöhte Produktionsvolumen schneller und effizienter verarbeitet werden. Denn gleichzeitig mit dem Ausbau der Produktion hat die Ernst Schweizer AG auch zwei neue LKW-Andockstellen erstellt, mittels derer der Warenfluss verbessert wurde.



Erweiterte Produktion, mehr Kapazität – die zweite Produktionsstrasse für den neuen Kollektor FK 2.

Citybay Luzern: Freie Sicht auf See und Berge

► Ein paar Bootslängen vom See, vom KKL und vom Bahnhof entfernt, entsteht die Überbauung Citybay an einzigartiger Lage im urbanen Zentrum Luzerns. Nicht allein der zentrale Standort macht die Überbauung zu einem attraktiven Wohn- und Arbeitsort. Die Bewohnerinnen und Bewohner geniessen dank der Glasfaltwände IS-4000 von Schweizer, die als Wohnraumabschlüsse eingesetzt werden, eine spektakuläre Aussicht auf See und Alpen. Je nach Witterung heben diese durch ihre ganzflächige Öffnung die Grenzen auf, sodass der Wohnraum optisch nach draussen erweitert und lichtdurchflutet erscheint. Die einfache Bedienung und die überzeugende Ästhetik der schlanken Profile machen die IS-4000 zu einer Glasfaltwand mit hohem Komfort und Gebrauchswert. In einzelnen Wohnungen kommen auf Käuferwunsch zudem unisolierte Faltwände US-2000 zum Zug. Diese dienen als flexible Raumtrenner.

Die zukunftsweisende Formensprache von Citybay setzt Massstäbe in der urbanen Architektur Luzerns. In den drei Gebäudekomplexen entstehen lichtdurchflutete Miet- und Eigentumswohnungen sowie grosszügige Büroflächen. Einkaufsmöglichkeiten und Restaurantsbetriebe beleben die Erdgeschosse. Die verkehrsfreien Zwischenräume bilden städtische Oasen sowohl für Bewohner als auch für Passanten.



Objekt: Überbauung Citybay, Luzern

Konstruktion: Glasfaltwände IS-4000, Glasfaltwände US-2000

Bauherr: Anliker AG Generalunternehmung, Emmenbrücke; Credit Suisse Real Estate Fund Property Plus, Zürich; SIAT «LU» Immobilien AG, Luzern

GU: Anliker AG Generalunternehmung, Emmenbrücke

Architekt: Lussi+Halter AG, Luzern

Antwortfax

Bitte senden Sie diese Seite per Fax an +41 44 763 61 19

Ich möchte mehr wissen:

Bitte senden Sie mir Unterlagen über den neuen Flachdachkollektor FK 2.

Bitte senden Sie mir folgende Unterlagen:

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Unternehmen | <input type="checkbox"/> Glasfaltwände | <input type="checkbox"/> Metallfertigteile und Zivilschutz |
| <input type="checkbox"/> Fassaden | <input type="checkbox"/> Glasschiebewände | <input type="checkbox"/> Sonnenkollektoren-Systeme |
| <input type="checkbox"/> Brandschutztüren | <input type="checkbox"/> Alu-Fenster und -Türen | <input type="checkbox"/> PV-Module Sunpower mit Solrif™ |
| <input type="checkbox"/> Holz/Metall-Systeme | <input type="checkbox"/> Briefkästen und Orientierungssysteme | |

| | |
|---------|--------------|
| Firma | Vorname/Name |
| Strasse | PLZ/Ort |
| Telefon | E-Mail |



Ernst Schweizer AG, Metallbau
CH-8908 Hedingen
Telefon +41 44 763 61 11
Telefax +41 44 763 61 19
www.schweizer-metallbau.ch

Bern, Biel, Chur,
Lausanne, Luzern,
Möhlhli, Solothurn,
St. Gallen, Zürich

Fassaden
Holz/Metall-Systeme
Fenster und Türen

Briefkästen und Fertigteile
Sonnenenergie-Systeme
Beratung und Service

