

ELEF® Liftschachtelemente

Die vertikale Geschossverbindung



Liftschachtelemente – die Vorteile der Vorfabrikation

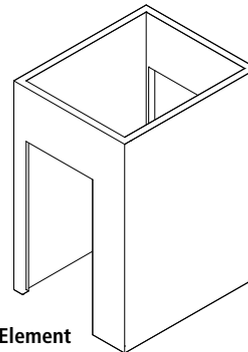
Vorfabrizierte Liftschachtelemente bieten entscheidende Vorteile in Sachen Zeit, Kosten und Flexibilität.

Die Herstellung im modern eingerichteten Werk ermöglicht die kostengünstige Produktion von Liftschächten.

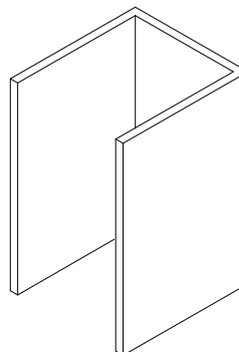
Nach Plänen des Kunden können Einlege- teile sowie Leerrohre und Schalterbüchsen für die elektrischen Installationen eingebaut werden.

Damit können nachträgliche Aufputzmontagen vermieden werden.

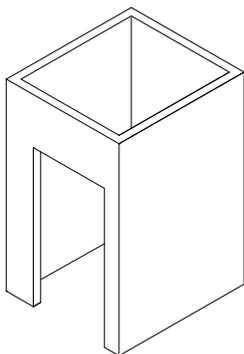
Werkseitig werden zeitsparende Montagehilfen wie Ankerschienen, Transportanker, Gerüsthülsen usw. eingebaut.



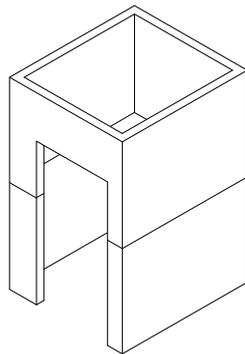
Element mit 2 Türen



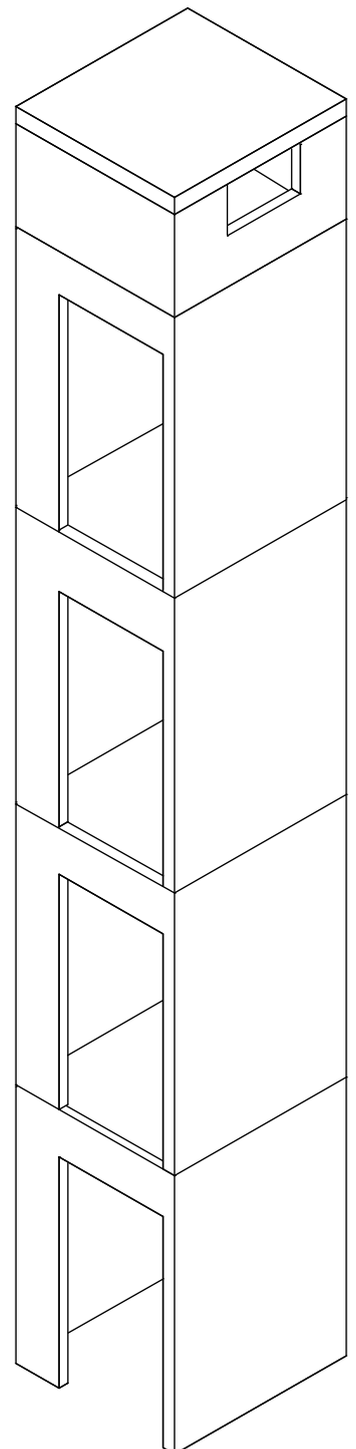
U-Element



1-geschossig



1/2-geschossig



1-geschossiges Element mit bauseits montierter Absturz-sicherung.



Der fertige Liftschacht mit den eingebauten Ankerschienen ist bereit für den Einbau des Aufzugs. Auf Wunsch sind Hülsen für den Einbau eines Schachtgerüsts möglich.



Die vorgefertigten Liftschachtelemente stehen im Werk für den Lieferabruf bereit.



Schenkon LU: Aussenanwendung mit vorgefertigten Lichtschachtelementen.
Die schalungsglatten und sehr feinporigen Sichtflächen können problemlos überstrichen werden.

Die als Aussenanlage konzipierte, vertikale Erschliessung der Wohneinheiten wurde mit dem roten Anstrich augenfällig in Szene gesetzt. Die kaminähnliche Liftanlage schmiegt sich harmonisch an den Baukörper dieser Mehrfamilienhäuser. Die Rückhalterungen werden in Zusammenarbeit mit dem bauseitigen Ingenieur erarbeitet.

Technisches

Elementabmessungen LxB nach Wahl
Wandstärken 10/12 cm
Höhen bis 320 cm
Gewicht bis 6 to

Beton

Normalbeton, SCC-Beton, Liapor Beton



Schachtkopfelement mit Aussparung für die Schachtentlüftung.

Die Vorteile der Vorfabrikation bei Neubauten

- Herstellung parallel zu den Baumeisterarbeiten auf der Baustelle = **Zeitgewinn**
- Herstellung im Werk = **sehr massgenau, aussen schalungsglatt**
- Kurze Versetzzeiten = **Kosteneinsparung**
- Flexible Planung = **die Elemente können nach Bedarf abgerufen werden**
- bei limitierten Krangewichten können die Elemente horizontal oder vertikal getrennt werden = **kleineres Gewicht pro Element**



Vernetzt, kompetent – die Verkaufsgesellschaften der MÜLLER-STEINAG Gruppe: CREABETON BAUSTOFF AG, MÜLLER-STEINAG BAUSTOFF AG und MÜLLER-STEINAG ELEMENT AG.

MÜLLER-STEINAG ELEMENT AG

Vorfabrizierte Elemente aus Beton, Polymer- und Lavabeton. Ingenieurtechnische Grossbauteile für Tragkonstruktionen, Vorspann- und Lärmschutzelemente. Balkonplatten, Systemparkhäuser, hochbelastbare Stützen. Fassaden, Liftschachtelemente, Treppen, Schächte, Kanäle. Behälter für Kommunen und Agrarbetriebe. Produkte unserer Marken **ELEF**® und **FAVERIT**®.

Liftschachtelemente für den modernen Bau

Unsere vorfabrizierten Liftschachtelemente werden mit grösster Sorgfalt hergestellt, fix-fertig, mit Einlagen nach Kundenwunsch. Die schalungsglatte Sichtflächen können roh belassen, verputzt oder überstrichen werden.

Gedruckt in der Schweiz



MSE 14-01-079 500 12.14



MÜLLER-STEINAG
ELEMENT AG

MÜLLER-STEINAG ELEMENT AG
Bohler · Postfach · 6221 Rickenbach LU
info@ms-element.ch · www.ms-element.ch

Telefon 0848 200 210
Telefax 0848 200 310