

Medienorientierung vom Mittwoch, 3. Mai 2023

## Zeitzeugnisse für die Nachwelt eingemauert



**Kontaktadresse:**

TROX HESCO Schweiz AG  
Frau Tanja Gerber  
Marketing und Kommunikation  
Walderstrasse 125  
Postfach 455  
8630 Rüti ZH  
Tel. +41 55 250 71 34  
E-Mail: [tanja.gerber@troxgroup.com](mailto:tanja.gerber@troxgroup.com)  
[www.TROXhesco.ch](http://www.TROXhesco.ch)

## MEDIENMITTEILUNG

# Zeitzeugnisse für die Nachwelt eingemauert

**Am Mittwoch, 3. Mai war für den Neubau der TROX HESCO Schweiz AG in Rüti ZH feierliche Grundsteinlegung. Dabei wurden Zeitzeugnisse für die Nachwelt eingemauert.**

Sechs Wochen nach dem Spatenstich für den Neubau des Produktions- und Bürogebäudes der TROX HESCO Schweiz AG sind die Baumeisterarbeiten in vollem Gange. Diese umfassen die Erstellung des Fundamentes und der Bodenplatte, bevor ab Mitte August der Holzbau das Geschehen übernehmen wird und das dreigeschossige Gebäude dank vorgefertigten Elementen zügig in die Höhe wächst.

### **Zeitkapsel einbetoniert**

Am Mittwoch, 3. Mai nutzte nun die Bauherrschaft das Momentum, um mit einer Grundsteinlegung der Nachwelt einige Zeitzeugnisse zu hinterlassen. Dabei wurde eine sogenannte «Zeitkapsel» in Form einer Stahlkassette während der kurzen Zeremonie von Thomas Mosbacher, Geschäftsführer der TROX GmbH, mit einer aktuellen Tageszeitung, Bauplänen, Broschüren und ein paar Münzen befüllt und anschliessend in einer kleinen Grube einbetoniert. Thomas Mosbacher wünschte dabei allen am Bau Beteiligten gutes Gelingen und eine weiterhin unfallfreie Zeit.

### **Effizientere Produktion und Logistik**

Das neue Produktions- und Bürogebäude der TROX HESCO Schweiz AG wird bis Juli 2024 fertig und bezugsbereit sein. Mit dem Neubau verfolgt die Bauherrschaft eine Effizienzsteigerung und Modernisierung in der Produktion. Die derzeit auf mehrere Liegenschaften und

Stockwerke verteilte Produktion und Logistik wird künftig auf einer Fläche zusammengebracht.

Gleichzeitig kann künftig die Fertigungsstufe der Pulverbeschichtung inhouse erfolgen, was bis anhin noch extern der Fall ist. Ziel ist, dass der Produktionsbetrieb während der gesamten Bau- und Umzugsphase nahtlos aufrechterhalten werden kann. Ebenfalls im Neubau untergebracht werden die Büros für Administration, eine Cafeteria als gemeinsamer Treffpunkt sowie ein moderner Showroom.

Für die aktuellen Gebäude in Rüti werden neue Mieter gesucht.

### **Stärkung des Standortes**

Die TROX HESCO Schweiz AG ist überzeugt, dass mit dem Neubau der Produktionsstandort Schweiz mit seinen rund 120 Mitarbeitenden gestärkt werden kann. Künftig werden nämlich Lüftungsgitter nicht nur für den heimischen Markt hergestellt, sondern für die gesamte TROX-Gruppe. Für die Standortgemeinde Rüti bedeutet dies, dass für die Zukunft zahlreiche qualifizierte Arbeitsplätze erhalten werden können.

### **Erfahrene Gesamtleisterin**

Bei der Planung und Umsetzung vertraut die TROX HESCO Schweiz AG als Bauherrin auf die Strüby Unternehmungen aus Seewen SZ, die als Gesamtleistungsanbieterin, welche Architektur und Holzbau vereint, über

grosse Erfahrung im Industrie- und Gewerbebau verfügt. Zusätzlich sind verschiedene Subunternehmen aus der Region am Bau beteiligt.

### **Neubau mit Holz**

Gebaut wird das neue Produktions- und Bürogebäude mit ca. 2500 m<sup>3</sup> Konstruktionsholz. Dadurch unterstreicht die TROX HESCO Schweiz AG ihre Verbundenheit zur Natur und zu dem nachwachsenden Rohstoff. Dieser ist CO<sub>2</sub>-neutral, ressourcenschonend und äusserst

flexibel einsetzbar. Ausserdem sorgt er für ein angenehmes, natürliches Raumklima. Gleichzeitig können dank Holzbauweise die aktuell geltenden energetischen Anforderungen erfüllt werden. Nachhaltigkeit wird jedoch nicht nur beim Bau des neuen Gebäudes gross geschrieben, sondern auch beim Betrieb. So entsteht auf den Dachflächen eine Photovoltaikanlage, welche eine Jahresleistung von 590'000 kWh erbringt. Damit wird unter anderem eine effiziente Wärmepumpe zur Produktion von Heizwärme und Warmwasser betrieben.

### **TROX HESCO Schweiz AG**

Gute Luft ist Lebensqualität. Ob in der Natur oder in geschlossenen Räumen – nur in frischer Luft fühlen wir uns wirklich wohl. Luft lässt uns frei atmen und gibt uns Kraft. Mehr als 120 Mitarbeitende setzen sich täglich für ein Ziel ein: die Steigerung der Sicherheit und des Wohlbefindens in klimatisierten Räumen.

Jedes Gebäude und jeder Raum hat seine speziellen klimatischen Bedingungen. Als Systemanbieter im Fachgebiet der Lüftungs- und Klimaanlage sorgt TROX HESCO Schweiz AG für bessere Luft. Die Wertschöpfungskette bietet Kunden ganzheitliche Systeme aus einer Hand: von Analyse und professioneller Auswertung über kreative Planung bis zur individuellen Lösung. Die Fertigung sowie die termingerechte Abwicklung und Auslieferung der Produkte werden durch Abläufe und Einsatz moderner Technik gesichert.

Die TROX HESCO Schweiz AG gehört zum Konzern TROX mit Hauptsitz in Deutschland. Die TROX Group ist auf dem Weltmarkt führend in der Entwicklung, der Herstellung und dem Vertrieb von Komponenten, Geräten und Systemen zur Belüftung und Klimatisierung von Räumen. Mit 34 Tochtergesellschaften in 28 Ländern auf fünf Kontinenten, 20 Produktionsstätten und weiteren Importeuren und Vertretungen ist das Unternehmen in über 70 Ländern vor Ort. Aktuell erwirtschaftet die TROX GROUP weltweit mit rund 4'750 Mitarbeitern einen Jahresumsatz von 670 Mio. Euro.

## Angaben zum Bau:

<b>Objekt</b>	Neubau Produktions- und Bürogebäude
<b>Aussenmasse</b>	100 x 73 m
<b>Anz. Stockwerke</b>	3
<b>Gebäudevolumen</b>	94'112 m <sup>3</sup>
<b>Gesamtflächen</b>	10'385 m <sup>2</sup>
<b>Produktionsfläche</b>	ca. 6980 m <sup>2</sup>
<b>Bürofläche</b>	ca. 2730 m <sup>2</sup>
<b>Photovoltaik-Anlage</b>	Jahresleistung: 590'000 kWh Nennleistung: ca. 625 kWp
<b>Konstruktion</b>	Fundamente und Bodenplatte in Stahlbeton, ab EG in Holzsystembauweise
<b>Fassade</b>	Hinterlüftete Holzschalung druckimprägniert, horizontale und vertikale Profilbleche
<b>Bauherrschaft</b>	TROX HESCO Schweiz AG
<b>Strüby Konzept AG</b>	Gesamtleistung inkl. Projektentwicklung, Architektur, Engineering, Produktion/Holzbau, Realisation
<b>Realisation</b>	März 2023 – Juli 2024

Aussenvisualisierungen (Quelle: Strüby Konzept AG):





Innenvisualisierung (Quelle: Strüby Konzept AG):

