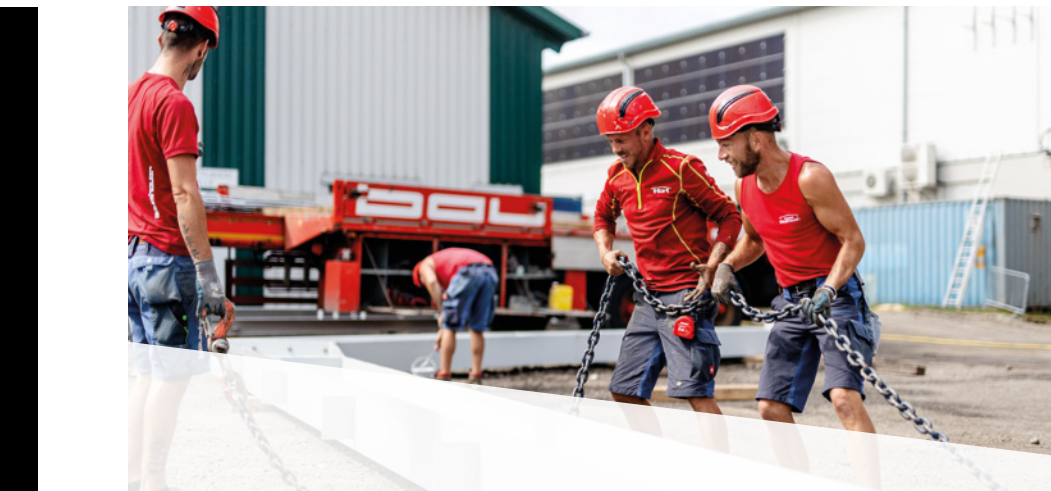


# BAUMHAUER HALLENBAU GMBH PRÄZISION IN JEDEM BAUTEIL



**1957**

Firmengründung durch Fritz Baumhauer sen. als kleine Dorfschmiede.

**1989**

Neubau und Umsiedlung des Betriebs an den heutigen Standort mit 2.400 m<sup>2</sup> Fläche.

**1998**

Mit Sohn Fritz jun. im Montage-trupp tritt die 3. Generation in die Firma ein.

**1978**

Aufnahme des Geschäftsbereichs Hallenbau, auch die Söhne Fritz und Kurt sind im Unternehmen tätig.

**1992**

Erweiterung um neue Hallen für Blechbearbeitung und Fahrzeuge.

**2000**

Seniorchef Fritz Baumhauer übergibt an Fritz jun. und Kurt Baumhauer.

# DIE KUNST DES HALLENBAUS IN 3. GENERATION

Die Baumhauer Hallenbau GmbH – mittlerweile in 3. Generation geführt – ist ein traditionsreiches Familienunternehmen, dessen Wurzeln bis ins Jahr 1957 zurückreichen. Mit unternehmerischem Weitblick und zukunftsgerichteten Werten hat sich unsere Firma in den vergangenen Jahrzehnten von einer kleinen Dorfschmiede zu einem etablierten und modernen Bauunternehmen mit hoher Leistungsstärke entwickelt.

Wir sind seit fast 50 Jahren auf den Hallenbau spezialisiert und wickeln mit unserem engagierten und erfahrenen Team jährlich ca. 80 Projekte erfolgreich ab. Wir arbeiten für Kunden aus Industrie, Gewerbe und Landwirtschaft und errichten z. B. Lagerhallen, Maschinenhallen, Reithallen, Stallungen, Systemhallen, Kfz-Werkstätten, Reifendepots u. v. m.

All unsere Projekte basieren auf Qualität, Wirtschaftlichkeit und Funktionalität. Dabei behandeln wir kleinere Projekte mit derselben Sorgfalt wie komplexe Großprojekte – vom Carport bis zur 5.000 m<sup>2</sup> Halle. In Zusammenarbeit mit zuverlässigen Partnern übergeben wir Hallen auf Wunsch auch schlüsselfertig.

An unserem Firmensitz in Dallein im Waldviertel verfügen wir über einen eigenen leistungsstarken Fuhrpark, insgesamt 10.000 m<sup>2</sup> überdachte Flächen sowie eine Produktionsstätte mit modernsten Fertigungstechnologien. Zudem betreiben wir eine 270-kWp-Photovoltaikanlage als Beitrag zur Nachhaltigkeit, die in unserem Unternehmen großgeschrieben wird.

Mit vielseitigen Branchenkenntnissen und umfassender Beratungskompetenz bieten wir unseren Kunden ein umfassendes Service von der Beratung und Planung über die Produktion und Montage bis hin zur Wartung und Reparatur von Hallen. Dabei hat die Zufriedenheit unserer Kunden für uns höchste Priorität. Diese erreichen wir durch eine sehr persönliche Betreuung, kompromisslose Zuverlässigkeit sowie Kosten- und Termintreue.

Wenn wir auch für Sie etwas tun können, sprechen Sie uns einfach an – wir freuen uns darauf, Sie schon bald persönlich kennenzulernen.

Ihre Familie Baumhauer

## 2001–2020

Stetige Modernisierung der Technik und Vergrößerung des Betriebsgeländes auf 10.000 m<sup>2</sup> überdachte Fläche. Mit dem Einstieg von Thomas, Sascha und Philip Baumhauer ist die junge Generation komplett.

## 2020

Thomas, Sascha und Philip Baumhauer übernehmen die Geschäftsführung.

## 2021

Ein neues Logo und die Umfirmierung in Baumhauer Hallenbau GmbH begleiten den Generationswechsel.

## 2023

Erweiterung der bestehenden Photovoltaikanlage auf 270 kWp mit ca. 90 t jährlicher CO<sub>2</sub>-Einsparung.

## 2027

70-jähriges Firmenjubiläum. Als nächste Investition ist eine Kfz-Werkstätte mit Waschstraße für die eigenen Fahrzeuge geplant.



#### UNSER FUHRPARK:

- ▶ 4 x Lkw-Sattelzug 40 t mit Kranaufbau (Reichweite ca. 30 m)
- ▶ 1 x Lkw mit Schwerlastkran 40 t
- ▶ 2 x Lkw 12 t
- ▶ 10 Hubarbeitsbühnen bzw. Steiger
- ▶ 3 x 7-t-Stapler
- ▶ 3 x 2-t-Stapler
- ▶ 4 x Montagebusse

## DURCHDACHTE PLANUNG UND EFFIZIENTE PRODUKTION

Wir übernehmen Projekte jeder Größenordnung, führen fundierte Bedarfsanalysen durch und punkten mit umfassender Beratungsstärke. Ist die Planung abgeschlossen, beginnt die Fertigung der Hallenelemente an unserem Firmensitz im niederösterreichischen Dallen. Natürlich verfügen wir hierfür über alle notwendigen Zertifizierungen im Schweißbereich (DIN EN 1090-2 bis EXC-2, DIN EN ISO 3834-3).

Neben der Vorbehandlung durch Granulatstrahlen und der Endbeschichtung durch das Airless-Spritzverfahren kommt in der Produktion ein hochmoderner Maschinenpark zum Einsatz, darunter eine Plasmaschneidanlage, Kantmaschinen, sieben Brückenkräne

(25 m Spannweite, Tragkraft 3-5 t) sowie eine Anlage zur Bearbeitung von Großteilen mit bis zu 25 x 2,5 Metern (Trägerdimensionen bis HEA1000). Die Erfahrung unseres Teams sowie die präzise Fertigung sorgen für beste Qualität „Made in Austria“. Die Verarbeitung von jährlich ca. 30.000 m<sup>2</sup> Isolierpaneelen unterstreicht unsere hohe Leistungsstärke.

Die finale Hallenmontage vor Ort erfolgt durch unser qualifiziertes und eingespieltes Montageteam. Dank unserer 3.500 m<sup>2</sup> großen Lagerflächen mit 2.000 to Stahlager (Trapezbleche, Sandwichpaneele, Stahl- und Holzpfetten etc.) können wir auf Änderungswünsche und kurzfristige Kundenanfragen flexibel reagieren.



## **VIelfÄLTIGE HALLENTYPEN, EIN ANSPRUCH: FUNKTIONALITÄT UND QUALITÄT**

### **KALTHALLEN**

Unsere Kalthallen sind ideal für Lager- oder Einstellzwecke geeignet. Die Gebäudehülle ist nicht isoliert, die Wände werden einschalig mit Trapezblech verkleidet. Zur Vermeidung von Kondenswasserbildung wird das Dach meist mit einem dünnen Isolierpaneel ausgeführt. So entsteht eine langlebige und funktionale Lösung für viele Einsatzbereiche.

### **TEMPERIERTE HALLEN**

Diese nicht beheizbaren Hallen sind die optimale Lösung, wenn empfindliche Güter vor Frost geschützt werden sollen. Die isolierte Gebäudehülle sorgt für gleichmäßige Temperaturen, ohne dass eine aktive Beheizung erforderlich ist. Typische Anwendungen sind Lager für landwirtschaftliche Produkte wie Kartoffeln oder Zwiebeln.

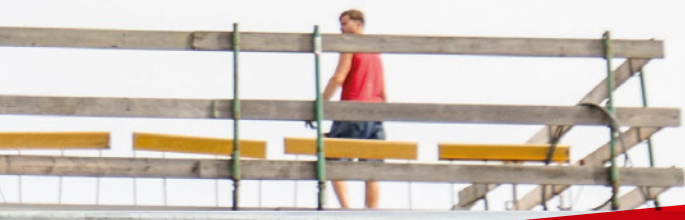


## BEHEIZTE HALLEN

Unsere beheizten Hallen werden mit einer vollständig isolierten Gebäudehülle nach den aktuellen Wärmeschutzanforderungen für beheizte Gebäude errichtet. Belichtungsflächen sorgen für natürliche Helligkeit und ein angenehmes Arbeitsumfeld. Jede Halle wird so vorbereitet, dass Heizsysteme problemlos integriert werden können.

## SONDERKONSTRUKTIONEN

Wenn Standardlösungen nicht ausreichen, fertigen wir individuell geplante Sonderkonstruktionen. Ob außergewöhnliche Spannweiten, besondere architektonische Ansprüche oder die Integration komplexer Nutzungskonzepte – wir bringen Stahl mit jahrzehntelanger Erfahrung in jede gewünschte Form.



# EINBLICK IN UNSERE REFERENZEN



## AUTOHAUS ZELLHOFER, ST. GEORGEN AM YBBSFELDE

Hallenart:	Isoliert-beheizbare Betriebsstätte
Größe:	12,50 x 52,70 x 8 m (B/L/H)
Ausführungszeitraum:	Jänner–März 2025
Besonderheiten:	Zusätzliche vorgesetzte Fassade bei bestehendem Nebengebäude, Zwischendecke mit KLH-Decke und große Glasfassade im Eckbereich, Verkleidung über Betonwände



## ELEKTRO PÜHRINGER, ARBING

Hallenart:	Isoliert-beheizbare Betriebsstätte
Größe:	20 x 30 x 7 m (B/L/H)
Ausführungszeitraum:	2022
Besonderheiten:	Je 5 m Vorsprung längsseitig, Lichtfirst mit automatischem Brandlüftungssystem Apollo aus 3 Stk. Doppelklappenlüftern, Nutzung der Zwischendecke im Inneren als zusätzliche Lagermöglichkeit

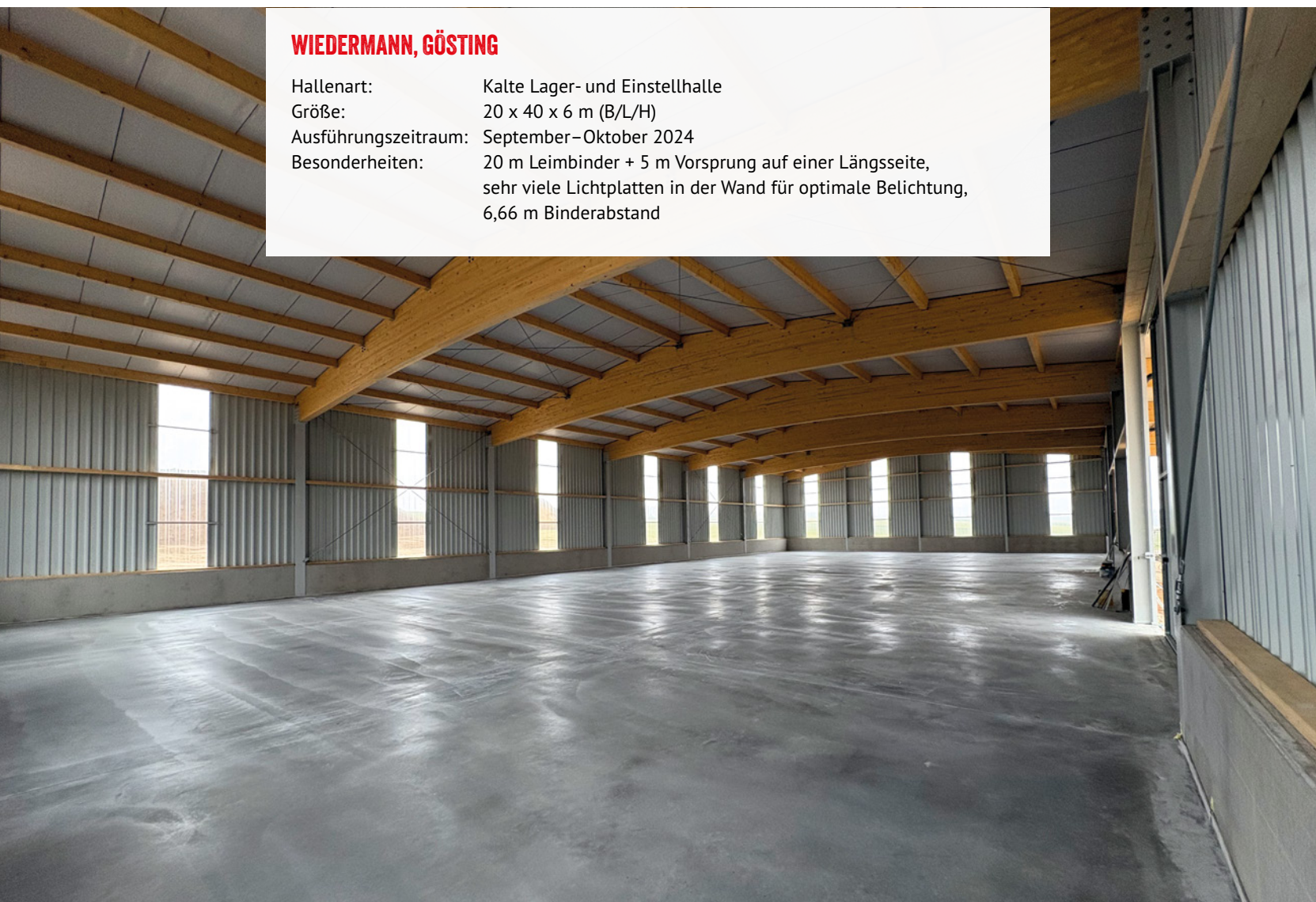


### MAKOSCHITZ, KOPFSTETTEN

Hallenart:	Isolierte Lager- und Einstellhalle
Größe:	20 x 36,50 x 7,40 m (B/L/H)
Ausführungszeitraum:	Juni–August 2024
Besonderheiten:	Aufgrund der Höhe besonders gut geeignet zur Lagerung von Gemüse in Kisten, sehr großes Vordach stirnseitig mit insgesamt 9 m (6,50 m Binderabstand + 2,50 m mit Pfetten), Vorsprung längsseitig 6 m

### WIEDERMANN, GÖSTING

Hallenart:	Kalte Lager- und Einstellhalle
Größe:	20 x 40 x 6 m (B/L/H)
Ausführungszeitraum:	September–Oktober 2024
Besonderheiten:	20 m Leimbinder + 5 m Vorsprung auf einer Längsseite, sehr viele Lichtplatten in der Wand für optimale Belichtung, 6,66 m Binderabstand





## DECKARDT-KIENBERGER LANDW. KOMPOSTIERUNGSGEMEINSCHAFT, RAPPOLTENKIRCHEN

Hallenart: offenes Flugdach zur Lagerung von Komposterde  
 Größe: 15 x 25 x 8,50 m (B/L/H)  
 Ausführungszeitraum: April 2024  
 Besonderheiten: Sehr große Binderabstände mit 12,50 m, 4 m Vorsprung  
 längsseitig, großer stirnseitiger Vorsprung mit 3 bzw. 4 m mit  
 den Holzpfetten



## FAMILIE BAUMHAUER SAGT DANKE

Unsere zuverlässigen Partner haben einen wesentlichen Anteil am jahrzehntelangen Erfolg der Firma Baumhauer. An dieser Stelle möchten wir uns bei allen Unternehmen für die hervorragende Zusammenarbeit bedanken – wir freuen uns auf viele weitere gemeinsame und erfolgreiche Jahre!



Erdwärme in Vollendung

Heizen. Kühlen. Installationen.

Fida Installationen GmbH  
Europastraße 1, 3902 Vitis  
Tel: 02841-8685, Fax: DW -4  
office@fida-installationen.at  
[www.fida-installationen.at](http://www.fida-installationen.at)



Planung - Beratung - Entwicklung - Verkauf

Elektro-, Solar-, Sanitär-, Klima-, Heizungsanlagen.  
Kontrollierte Wohnraumlüftung, Mess-, Steuer- und Regeltechnik.  
Netzwerksysteme, Verteilerbau, Prüfbefunde, Photovoltaikanlagen.

3003 Gablitz, Linzer Straße 191 - 193  
2084 Weitersfeld, Schusterstrasse 5

02231 / 61 704  
02948 / 88 07

[www.jaekro.at](http://www.jaekro.at)

[office@jaekro.at](mailto:office@jaekro.at)

# HÖRMANN

Tore • Türen • Zargen • Antriebe



Industrietore



Verladetechnik



Schnellauftore



Feuerschutztore



Ihr professioneller  
Montagepartner

**Wingelhofer**



Mehrzwecktüren

**Baumhauer Hallenbau GmbH**

3753 Dallein 53

Tel.: + 43 (0)2913 / 272

Fax: + 43 (0)2913 / 373

E-Mail: [hallenbau@baumhauer.at](mailto:hallenbau@baumhauer.at)

[www.baumhauer.at](http://www.baumhauer.at)

