



GERÜSTBAU GEMEINHARDT GMBH

seit 1905

Stahlrohrgerüste • Wetterschutzhallen • Treppentürme • Raumgerüste
Abesetzgerüste • Sonderkonstruktionen aller Art • Bauaufzüge



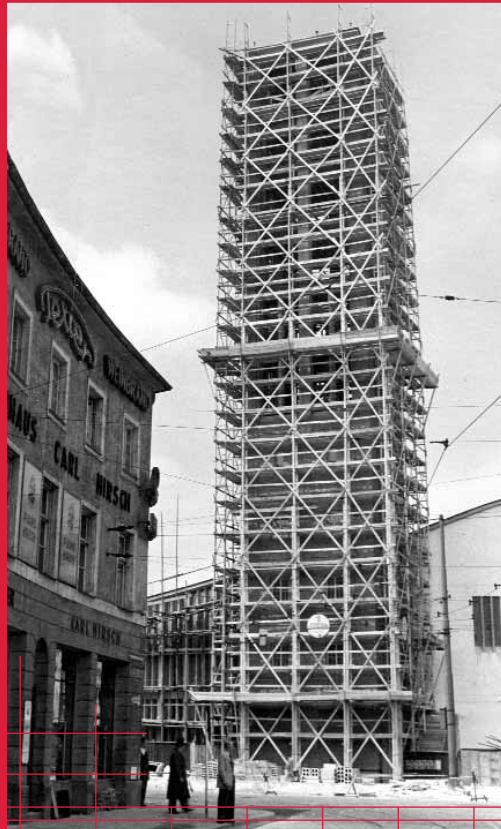
MITGLIED DER BUNDESVEREINIGUNG FÜR DAS GERÜSTBAUER-HANDWERK
MITGLIED DER BUNDESINNING FÜR DAS GERÜSTBAUER-HANDWERK

ÜBER 100 JAHRE

BV: München – 1953
Sendlinger-Tor-Platz
Evang. Matthäuskirche, Höhe: 51 m

BV: Isny – 1954
Blaserturm
Höhe: 65 m

BV: Grafrath – 1992
Kirchturm
Höhe: 56 m



ÜBER 100 JAHRE ERFAHRUNG

Als Andreas Gemeinhardt im Jahre 1905 einen Betrieb eröffnete, der die Dachdeckerei/Spenglerei und den Gerüstbau zum Gegenstand hatte, war an eine über 100jährige Tradition noch nicht zu denken.

Bereits frühzeitig entwickelte sich der Betrieb unter Dr. jur. Dipl. Ing. Heinz Gemeinhardt ab 1931 zu einem ausschließlichen Gerüstbauunternehmen. Nach Kriegsende baute Dr. Heinz Gemeinhardt gemeinsam mit seiner Mutter den Betrieb schließlich zu einem der größten Gerüstbauunternehmen in Bayern aus.

In den Wirtschaftswunderjahren bis 1970 konnte das Unternehmen unter dem heutigen Inhaber Heinrich Gemeinhardt kontinuierlich weiter wachsen und sich als Marktführer in Bayern positionieren.

1994 waren die Expansionspläne an dem alten Standort in der Zielstattstraße nicht mehr zu realisieren und es erfolgte insbesondere mit Blick auf eine Vergrößerung der Lagermöglichkeiten der Umzug in die Gruber Straße in Poing.

Im Jahr 1998 übernahm nach gründlicher Ausbildung in allen relevanten Bereichen Sohn Heinz Gemeinhardt im Rahmen der Gründung der Gerüstbau Gemeinhardt GmbH die Tätigkeit als 2. Geschäftsführer.

2005 wurde das 100jährige Bestehen feierlich am Unternehmenssitz in Poing begangen. Vertreter aus Wirtschaft und Politik wünschten der Unternehmerfamilie Gemeinhardt weitere erfolgreiche 100 Jahre.

ERFAHRUNG IM GERÜST

BV: München – 1994
Olympiastadion
Flutlichtmast, Höhe: 50 m

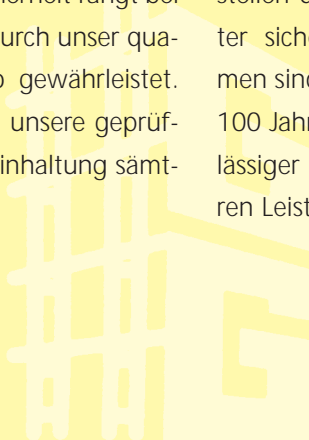
BV: München, Belgrad-/Karl-Theodor-Straße „Cortile“ – 2004
Wetterschutzhallen
Grundfläche: 64 x 14 m und 63 x 12 m, Firsthöhe: 26 m



QUALITÄT UND SICHERHEIT

Wer hoch hinaus will, für den muss Sicherheit im Gerüstbau an erster Stelle stehen. Sicherheit fängt bei uns bereits in der Planung an und wird durch unser qualifiziertes Personal im technischen Büro gewährleistet. Draußen, bei der Montage vor Ort, sind unsere geprüften Gerüstbauer verantwortlich für die Einhaltung sämtlicher Sicherheitsvorschriften.

Regelmäßige interne und externe Schulungen stellen die permanente Qualifizierung unserer Mitarbeiter sicher. Denn regelmäßige Qualifizierungsmaßnahmen sind die beste Basis dafür, auch in den kommenden 100 Jahren als versierter, qualitätsorientierter und zuverlässiger Gerüstbauer unsere Kunden von uns und unseren Leistungen zu überzeugen.



GERÜSTBAU

BV: Berlin – 1999
Potsdamer Platz
Höhe: 103 m Höhe

BV: München, Großlappen – 2006
4 Faultürme
Außenhöhe: 35 m, Innenhöhe: 50 m, Rauminhalt: je 14.500 cbm



UNSERE KUNDEN

Unsere Kunden legen Wert auf Zuverlässigkeit – und die können wir bieten. Nicht ohne Grund reicht unsere Firmengeschichte mittlerweile über 100 Jahre zurück. Darauf sind wir stolz – zu Recht!

In dieser Zeit haben wir uns einen Namen gemacht, der weit über die Landesgrenzen Bayerns hinausreicht. Auftraggeber in ganz Deutschland schätzen unser Know-How. Unser Erfolg ist kein Zufall, denn Kontinuität und hohe Leistungskraft beruht nicht zuletzt auf einer Partnerschaft zwischen Mitarbeitern und Geschäftsleitung auf der einen und der vertrauensvollen Zusammenarbeit mit unseren Kunden auf der anderen Seite.

Zu unseren Auftraggebern zählen neben staatlichen Institutionen und Einrichtungen wie Hochbauämter, Ämter für Denkmalpflege und Auftraggeber für historische Bauten. Darüber hinaus insbesondere auch Unternehmen aus Industrie, Handwerk und Mittelstand sowie kirchliche und caritative Einrichtungen und selbstverständlich Privatpersonen.

Im Mittelpunkt unserer Aktivitäten steht die Zufriedenheit unserer Kunden. Effizient und kompetent lösen wir die Probleme unserer Auftraggeber rund um den Gerüstbau, ob es dabei um Kirchen, Türme, Hochhäuser, Kleinbauten oder Industrieanlagen geht.

ERFAHRUNG

BV: Leipzig – 2002
Messe Leipzig
Länge: 243 m, Kuppelspannweite: 80 m, Scheitelhöhe: 30 m



Dienstleistungen

- # System-/Fassadengerüste 0,7 m breit; 200 kg/qm
- # System-/Fassadengerüste 1,0 m breit
300 - 600 kg/qm
- # Allroundgerüste, 300 - 600 kg/qm
- # Lehrgerüste
- # Treppentürme
- # Wetterschutzhallen
- # Fahrbare Gerüste
- # Gerüstbühnen und Podien
- # Raumgerüste
- # Absetzgerüste
- # Inneneinrüstungen
- # Kircheneinrüstungen
- # Stahlrohrkuppelungsgerüste


- # Sonderkonstruktionen aller Art
- # Bauaufzüge

Bestand

- # System-/Fassadengerüst 0,7 m; 450.000 qm
- # System-/Fassadengerüst 1,0 m; 49.500 qm
- # Allroundgerüst 250.000 cbm
- # Wetterschutzdach 4.500 qm

Fuhrpark

- # 11 LKW's von 7,5 - 26 to
- # 18 PKW und Busse; 22 Anhänger bis 18 to

Als Gerüstmaterial werden ausschließlich die international bewährten LAYHER-Gerüstsysteme eingesetzt. **Layher** 
Mehr möglich. Das Gerüst System.

Titelseite: München 2009 - 2010, Tegernseer Landstraße, ehem. AGFA-Gelände
Neubau Wohn- und Gewerbepark, 6-15 Geschosse, Endhöhe Hochhaus ca. 58 m



GERÜSTBAU GEMEINHARDT GMBH

seit 1905

Gruber Straße 50
85586 Poing

Telefon: 08121 - 9911-0
Telefax: 08121 - 9911-22

E-Mail: office@gemeinhardt.de
www.gemeinhardt.de

