



DYNAMISCH. KONSTRUKTIV. MASSGESCHNEIDERT.

# STAHLBAU AUS DER GRAFSCHAFT

**Peters Stahlbau** GmbH



# AUS STAHL BAUEN WIR VISIONEN



Die Peters Stahlbau GmbH ist ein modernes, mittelständisches Familienunternehmen mit Sitz in der niedersächsischen Gemeinde Itterbeck im Landkreis Grafschaft Bentheim. Unsere Firmengeschichte beginnt 1927 – unsere Erfahrung spricht für uns! Wir entwerfen, konstruieren und fertigen weltweit hochwertige Stahlkonstruktionen sowie Dach- und Wandverkleidungen für Industrie und Gewerbe.

Als erfahrener und zertifizierter Stahlbauer projektieren und erarbeiten wir mithilfe modernster Fertigungstechniken.

Wir sorgen mit unserem Team aus Spezialisten für reibungslose Produktionsabläufe und eine termingerechte Fertigstellung Ihres Projektes – ganz nach Ihren individuellen Vorgaben.

Ob Produktionshalle, Lagerhalle, Kraftwerk, Bühnenkonstruktion oder Stadion, ob Gebäudeerweiterung oder Sanierung, ob Dacheindeckung oder Wandverkleidung – auf einer Produktionsfläche von rund 7.800 m<sup>2</sup> fertigen wir für Sie maßgeschneiderte Lösungen in einwandfreier Qualität.



## AUF EINEN BLICK

<b>Produktionsfläche:</b>	ca. 7.800 m <sup>2</sup>
<b>Mitarbeiter:innen:</b>	180
<b>Davon Auszubildende:</b>	15
<b>Projekte:</b>	ca. 500 Stk./Jahr
<b>Stahlumsatz:</b>	14.000 to/Jahr
<b>Zertifikate:</b>	Schweißzertifikat EN 1090-2 bis EXC4 Werkseigene Produktionskontrolle (WPK) Zertifikat EN 1090, Schweißtechnische Qualitätsanforderungen nach DIN EN ISO 3834-2, Zertifizierung HPQ nach DBS 918 005 EXC3DB als Herstellerwerk, Zertifizierung SCCP, Zertifizierung als Fachbetrieb nach WHG



Vom ersten kostenlosen Beratungsgespräch über den Entwurfsplan bis zur schlüsselfertigen Bauausführung nutzen unsere Konstrukteure, Ingenieure und Monteure ihr fachliches Wissen, damit Ihr Bauprojekt nach Ihren Wünschen termingerecht realisiert werden kann.

Durch die unmittelbare Nähe von Konstruktion und Produktion bei uns im eigenen Haus sowie durch firmeneigene Montageeinheiten garantieren wir höchste Qualität, Zuverlässigkeit und ein hohes Maß an Flexibilität.

Aufgrund unserer Zertifizierungen wird Ihr Bauvorhaben regelmäßiger interner, aber auch externer Qualitätskontrollen unterzogen – daher stellen wir eine konstant hohe Produktqualität sicher.

# EIN KLEINER BLICK IN DIE HISTORIE

Neubau Ausstellungshalle  
Autohaus Peters, Itterbeck, 1977

Angefangen hat der Erfolg der Peters Gruppe mit der Übernahme einer kleinen Dorfschmiede im Jahre 1927 durch Heinrich Peters (\* 1898 – † 1972). In wenigen Jahren machte er aus ihr eine moderne Schmiede, welche in kürzester Zeit um eine Ackerwagenwerkstatt erweitert wurde.

In zweiter Generation haben seine Söhne Heinz und Alfred Peters die Firmengeschichte entscheidend geprägt, indem sie sich auf Landmaschinen, Stahl- und Silobau sowie auf die Autowerkstatt spezialisierten.

Die Geschäftsfelder Stahl und Auto eigenständig auszubauen, verhalf dem Unternehmen zu stetigem und sicherem Wachstum. In den 70er-Jahren bekam der konventionelle Hallenbau eine

Modernisierung in Form von Hallen aus Stahlgerippe. Dieses veranlasste den Betrieb, die ersten Erweiterungen der eigenen Produktionshalle durchzuführen. Eigene Montagekolonnen waren bereits deutschlandweit im Einsatz.

Zum Zeitpunkt der Wende traf der Bereich Stahlbau eine weitere, wegweisende Entscheidung. Der Neubau einer modernen Produktionshalle am jetzigen Standort an der Wilsumer Straße entstand.

Nach einer großzügigen Erweiterung der Produktion und Verwaltung in den Jahren 2008/2009 arbeiten 25 Jahre später 180 Mitarbeiter:innen in modernen Räumlichkeiten. Seither wächst unser Unternehmen kontinuierlich und bearbeitet bis zu 500 Projekte im Jahr.

Qualifizierte Mitarbeiter:innen, strukturierte Prozesse, fortschrittliches Denken und Handeln sowie der Einsatz modernster Technologien ermöglichen es uns, höchsten Qualitätsansprüchen gerecht zu werden.

Heute gehören fünf eigenständige Firmen zur Unternehmensgruppe Peters. Darunter das Schwesterunternehmen NEUERO RAILTEC, das sich – im Gegensatz zu der im Jahr 1964 gegründeten Peters Stahlbau GmbH – auf den Bau von Stahlbrücken und eisenbahntechnischen Anlagen fokussiert.

Innovation und Tradition, Know-how und Kundenorientierung – das sind die Eckpfeiler unseres Erfolgs, die uns zu einem verlässlichen Partner machen!



**1927** Gründung eines Schmiedebetriebs durch Heinrich Peters

**1964** Gründung Peters Stahlbau GmbH

**1965** Eröffnung Autowerkstatt Peters

**2012** Gründung Peters Arbeitsbühnen- und Gerätevermietung GmbH & Co. KG

**2017** Übernahme der AMB Anlagen- und Maschinenbau GmbH (jetzt NEUERO RAILTEC GmbH)

**2020** Teilkauf der NEUERO Technology GmbH durch die NEUERO RAILTEC GmbH

**2021** Übernahme der Deitmars Kran- und Hallenbau GmbH

**1927** Gründung eines Schmiedebetriebs durch Heinrich Peters (\* 1898 - † 1972)

Leistungen: Schmiede, Wagenbau, Hufbeschlag

**1935** Geburt Heinz Peters

**1950** Errichtung Schmiede und Wohnhaus inkl. Eisen- und Haushaltwarengeschäft

**1958** Geburt Heinz-Geert Peters

**1964** Gründung Landmaschinen-Werkstatt durch Heinz Peters (2. Generation); Neubau einer Landmaschinen-Werkshalle an der Wilsumer Straße 3

**1977** Erweiterung der Landmaschinenhalle

**1985** Geburt Pascal Peters

**1989** Neubau an der Wilsumer Straße 20 (jetziger Standort); Erweiterung der Geschäftsführung durch Heinz-Geert Peters (3. Generation)

**1991** Erweiterung der Produktionshalle

**2000** Neubau der Büroräume (Turm I) an der Wilsumer Straße 20

**2008/2009** Neubau Lager, Neubau Büroräume (Turm II), Erweiterung der Produktionshalle

**2016** Erweiterung der Geschäftsführung durch Holger Hans und Henri Maatmann

Geburt Paul Heinz Peters (5. Generation)

**2016/2017** Erweiterung der beiden Bürotürme um ein jeweiliges Stockwerk

**2018** Erweiterung der Geschäftsführung durch Pascal Peters (4. Generation)

**2021** Erweiterung der Produktionshalle auf 7.800 m<sup>2</sup>

# REIBUNGSLOS, PRÄZISE, EFFEKTIV: DIE PRODUKTION

## KONSTRUKTION

Damit alle Stufen der Projektabwicklung reibungslos ineinander übergehen, führen unsere Ingenieure und Konstrukteure zunächst präzise Analysen und Berechnungen zu Ihrem Bauprojekt durch. Mithilfe modernster 3-D-Software werden unsere Konstruktionszeichnungen für die Produktion und Montage erstellt. Alle vom Kunden zur Verfügung gestellten Modelle werden über das Einlesen von IFC- oder STEP-Dateien in unserer Konstruktion mitverarbeitet, damit auch komplexe Bauvorhaben passgenau konstruiert werden können.

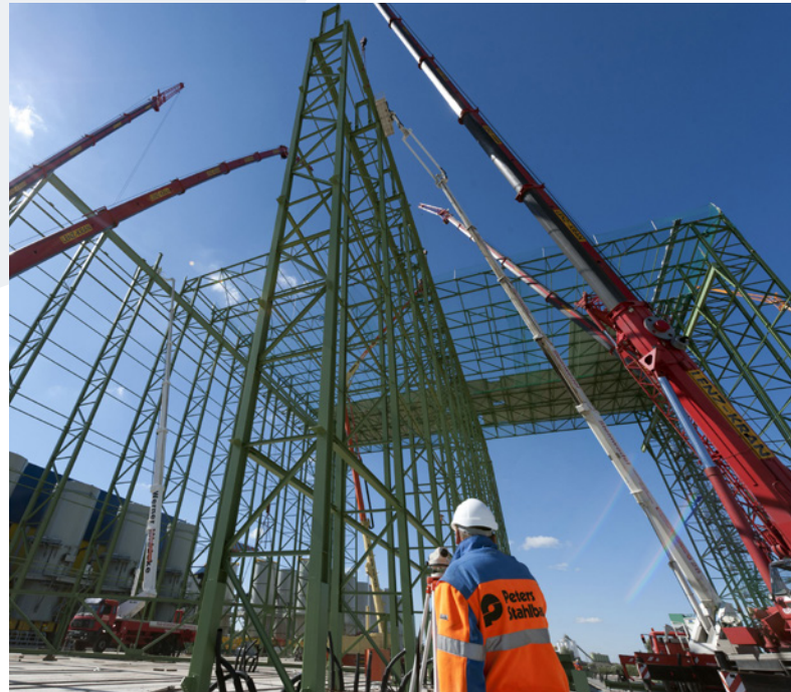
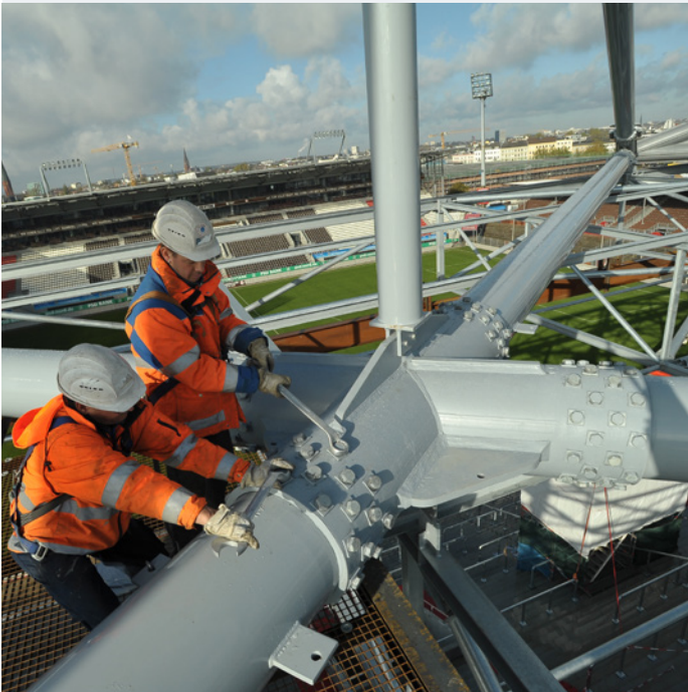
## PRODUKTION

Die Produktion der Bauteile startet mit der Übergabe von NC-Daten aus der Konstruktion. Diese Daten werden von unseren modernen Maschinen verarbeitet. Nach der maschinellen Bearbeitung wird das Bauteil durch das klassische und fachliche Handwerk vorgerichtet.

Die qualifizierten Schweißer geben dem Bauteil die geforderte Qualität. Die Bauteile befinden sich ca. 2,5 Tage in der Produktion und werden termingerecht auf Trailer verladen, so dass eine Just-in-time-Lieferung jederzeit möglich ist. In jedem einzelnen Fertigungsschritt findet die Qualitätssicherung statt.

## MONTAGE

Die Montage erfolgt mit eigenen Montageeinheiten, welche mit modernsten Werkstattmobilen unterwegs sind. Egal auf welchem Fleck dieser Welt – unsere Montageexperten sind mit ihrem Fachwissen unterwegs und montieren mit einem hohen Grad an Sicherheit jedes Gewerk. Ob Stahlbau, Dach- oder Wandverkleidung, ob maschinentechnische Anlagen oder Brückenbauwerke für das Tochterunternehmen NEUERO – es gibt nichts, was unser Personal nicht in der vorgegebenen Zeit maßgenau montieren kann.



## STAHLKONSTRUKTIONEN, DIE BEGEISTERN

Als Spezialisten im Stahlbau realisieren wir tagtäglich architektonisch anspruchsvolle Konstruktionen für Industrie- und Gewerbekunden aus ganz Europa und der Welt. Ob Lagerhallen, Produktionshallen, Verkaufshallen, Kraftwerke, Einkaufszentren, Sportstätten, Bürogebäude oder Sonderbauten – jedes Projekt ist eine Maßanfertigung. Wir machen aus Ihren Visionen – unabhängig von der Größenordnung – tragfähige Lösungen ...

### ... DIE BEGEISTERN.

Aufgrund unserer jahrzehntelangen Erfahrung in Planung, Fertigung und Ausführung ist Ihnen eine effiziente Projektbearbeitung sicher. Unsere professionellen Lösungen aus Stahl liefern wir Ihnen mit hoher Qualitäts-, Kosten- und Termintreue. Wir fördern ein ökonomisch effizientes Bauen mit großer Gestaltungsvielfalt und machen Ihr Gebäude aus Stahl zu einer langlebigen und sicheren Wertanlage.



#### STAHLKONSTRUKTION

- Kraftwerksbau
- Industrie- und Gewerbehallen
- Stadionbau
- Instandhaltungswerkstätten für die Deutsche Bahn AG
- Krananlagen
- Schlosserarbeiten
- Autohäuser
- Sanierungen
- Gebäudeerweiterungen
- Anlagenbau für Sandabbau
- Unterkonstruktionen für Photovoltaik-Anlagen

## NEUBAU EINES BETRIEBS- GEBÄUDES IN VOLTAGE

**Halle:** 24 m x 20 m (L x B) +  
Kragdach 6 m x 4 m

**Leistung:** ca. 20 Tonnen  
Stahlkonstruktion

### Unser Portfolio

- Stahlkonstruktion
- Dacheindeckung inkl. Dachlichtband
- Dachentwässerung
- Wandverkleidung inkl. Türen, Tore und Fenster
- Vordachkonstruktion



# INDUSTRIEBAU

## NEUBAU EINER ABFALL- VERWERTUNGSANLAGE

**Leistung:** ca. 3.600 Tonnen  
Stahlkonstruktion

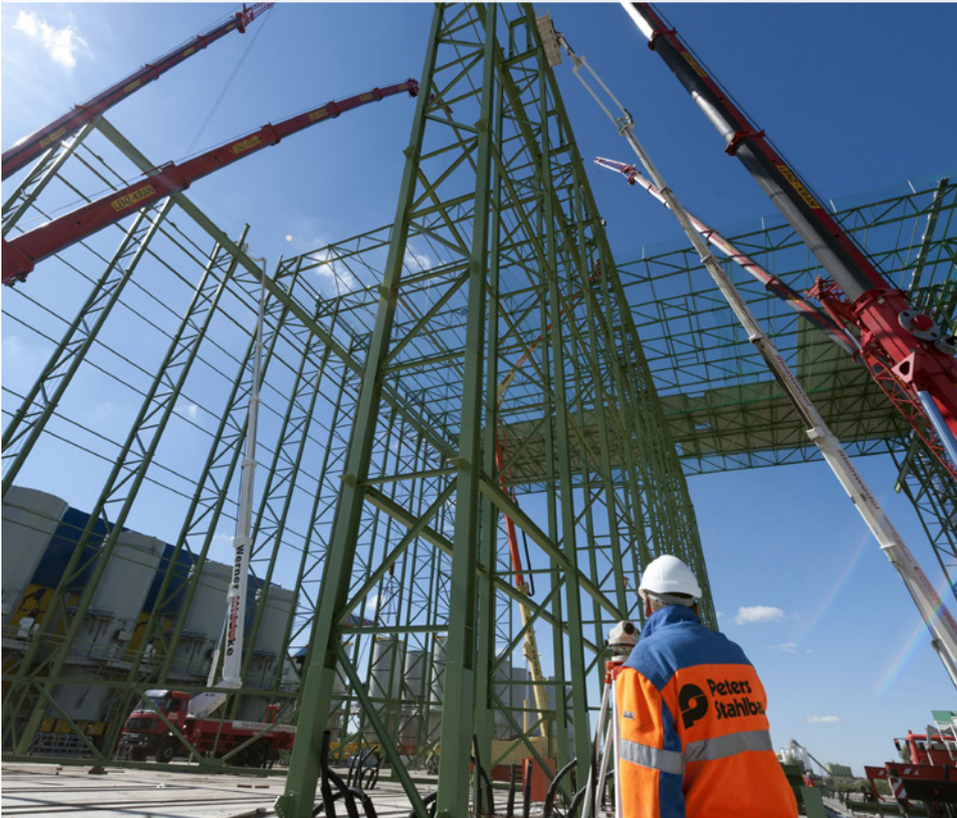
### Unser Portfolio

- Tragwerksplanung
- Gesamte Stahlkonstruktion als Tragkonstruktion für den Kessel
- Gesamte Stahlkonstruktion als Unterkonstruktion für Laufstege und Bühnen
- Gesamte Stahlkonstruktion für das Maschinenhaus
- Gesamter Stahlbau als Unterkonstruktion für Rohrleitungen
- Sämtliche Gitterroste und Geländer
- Müllrutschen und Abdeckungen für den Müllbunker

Bestens gerüstet für die Anforderungen in der Müllentsorgung – die neu errichtete Abfallverwertungsanlage ist nicht nur optisch ein Highlight, sondern optimiert auch das Materialrecycling.



Stahlbau in Großdimension – das Fundament für die Produktion und Beschichtung von Untergestellen aus Stahl steht.



## NEUBAU EINER FERTIGUNGSHALLE FÜR OFFSHORE-ANLAGEN IN BREMERHAVEN

**Halle:** 200 m x 70 m x 48 m (L x B x H)

**Leistung:** ca. 2.800 Tonnen  
Stahlkonstruktion

### Unser Portfolio

- Tragwerksplanung
- Gesamte Stahlkonstruktion

Auf dem 4,5 ha großen Grundstück der WeserWind GmbH haben wir eine 48 m hohe Industriehalle zur seriellen Fertigung von Stahlfundamenten (Tripods, Jackets, Tripiles und Monopiles mit Transition Pieces) für die Offshore-Windindustrie errichtet. Die Stahlelemente haben jeweils ein Gewicht von ca. 1.000 Tonnen sowie eine Höhe von 35 Metern. Sie werden auf dem Boden der Nordsee verankert und tragen die Masten der Windenergieanlagen.



## NEUBAU EINES MISCHFUTTERWERKES IN MINDELHEIM

**Leistung:** ca. 700 Tonnen  
Stahlkonstruktion

**Abmessung:** bis zu 38 m x 37,5 m x 32 m  
(L x B x H)

### Unser Portfolio

- Tragwerksplanung
- Stahlkonstruktion für Maschinenhaus, Verladung, Annahmehalle und Reinigungsturm
- Zwischenbühnen inkl. 1.675 m<sup>2</sup> Bühnenbeläge, Laufstege, Podeste, Treppen und Steigleitern
- Ca. 1.280 m<sup>2</sup> Dachaufbau auf verschiedenen Ebenen
- Ca. 4.350 m<sup>2</sup> Außenwandverkleidung aus Sandwichelementen inkl. Fenster, Tore und Türen
- Ca. 1.890 m<sup>2</sup> Innenwandverkleidung

SPEZIALISIERT AUF DEN NEUBAU  
VON WASCHSTRASSEN WELTWEIT



NEUBAU VON TANKSTELLENDÄCHERN  
DEUTSCHLANDWEIT



## SONDERKONSTRUKTIONEN

NEUBAU MESSESTAND  
MERCEDES IAA FRANKFURT

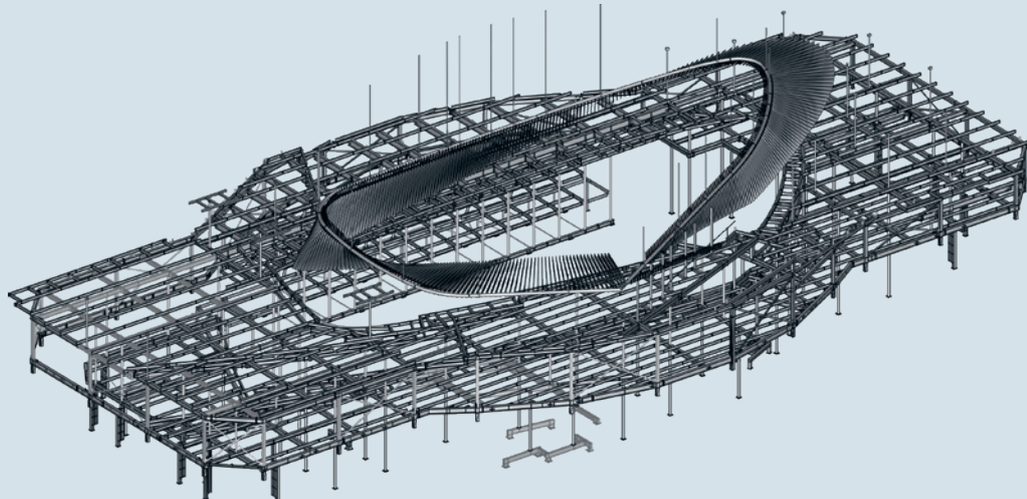
**Leistung:** ca. 890 Tonnen  
Stahlkonstruktion

### Unser Portfolio

- Stahlbau- und Schlosserarbeiten

Beginn der Werkplanung Anfang Mai  
Beginn Werkstattfertigung Anfang Juni  
Beginn Montage am 13.07./  
Fertigstellung in 15 Tagen (24 Monteure  
in Tag- und Nachtschicht)  
Beginn Demontage am 02.10./  
Zeitraum 6 Tage

Neubau eines Messestandes mit brisantem Abwicklungszeitraum von 890 Tonnen Stahlkonstruktion innerhalb von 15 Tagen.



## NEUBAU VON BÜHNENKONSTRUKTION FÜR MASCHINENBAU INKL. PROBEAUFBAUTEN IM WERK

**Lieferungen:** weltweit

**Abmessung:** 18 m x 13 m x 12 m (L x B x H), 230 m Geländer,  
830 m<sup>2</sup> Bühnenbelag

**Leistung:** ca. 122 Tonnen Stahlkonstruktion

### Unser Portfolio

- Stahlbau- und Schlosserarbeiten

## NEUBAU TREPPENTURM MIT 155 TREPPENSTUFEN

**Abmessung:** 30 m x 6,8 m (H x B)

**Leistung:** ca. 20 Tonnen Stahlkonstruktion

### Unser Portfolio

- Stahlbauarbeiten
- Schlosserarbeiten
- Gitterrostfassaden



# REFERENZENZEN

Ein Fußballstadion, das zur Legende wurde: das Millerntor-Stadion. Da es veraltet war und die Ansprüche moderner Fußballstadion nicht mehr erfüllte, musste es renoviert werden.



## REKONSTRUKTION ST. PAULI MILLERNTOR-STADION

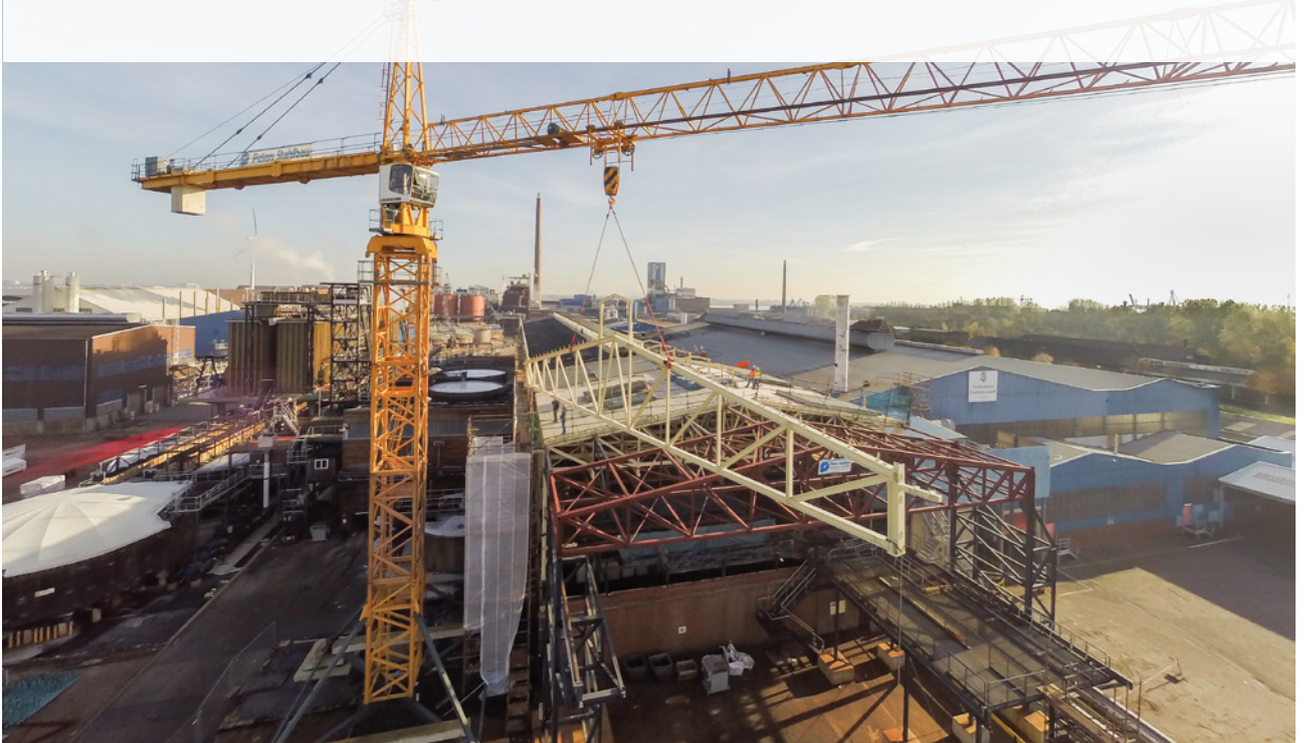
**Projekt:** Neubau der Haupt- und Osttribüne mit Überdachung

**Leistung:** ca. 190 Tonnen (Haupttribüne) und ca. 700 Tonnen Stahlkonstruktion (Osttribüne)

### Unser Portfolio

- Stahlbauarbeiten
- Dachkonstruktion

Die neuen Stahlkonstruktionen lieferten die besten Voraussetzungen für den Einbau einer neuen Krananlage für die Elektrolyse.



## SANIERUNG DER ZINKHÜTTE NORDENHAM

**Projekt:** Sanierung der Zinkhütte Nordenham

**Länge:** 160 m

**Leistung:** 32 riesige Fachwerkbinder aus Stahl

Das gesamte Dach der Nordenhamer Zinkhütte, die durch Elektrolyse Zink herstellt, sollte während des laufenden Betriebes ausgetauscht werden. Die aufsteigenden Dämpfe hatten das alte Dach der sogenannten „Bäderhalle“ in den vergangenen Jahrzehnten so stark angegriffen, dass es komplett saniert bzw. getauscht werden musste. Außerdem wurde es um einen Meter erhöht. Die neue Firsthöhe beträgt 17,5 m.

Ein sehr aufwendiges Projekt, das viel Vorbereitung und eine optimale Abstimmung der Arbeitsabläufe erforderte. Besonders problematisch waren die

Kranbahnen, die sich unter den Dachbindern befanden. Diese mussten während der gesamten Bauzeit zugänglich sein, um den Betrieb zu gewährleisten.

Hauptelemente des neuen Dachs für die 160 Meter lange Halle waren 32 riesige Fachwerkbinder aus Stahl. Die Träger bestanden aus drei Einzelteilen, die vor Ort zu 28 Meter langen und 7,5 Tonnen schweren Konstruktionen zusammengeschaubt wurden. Über den Bindern entstand eine Abdeckung aus Porenbetonplatten, Dämmstoff und Bitumen. Die bisher mit Holz bestückten Giebel wurden mit Porenbeton verkleidet.

Neubau Schöpfwerk am Lingener Mühlenbach

**Auszeichnungen an Vickers Architekten BDA:**

2014 BDA Preis Niedersachsen, Belobigung Schöpfwerk Lingen

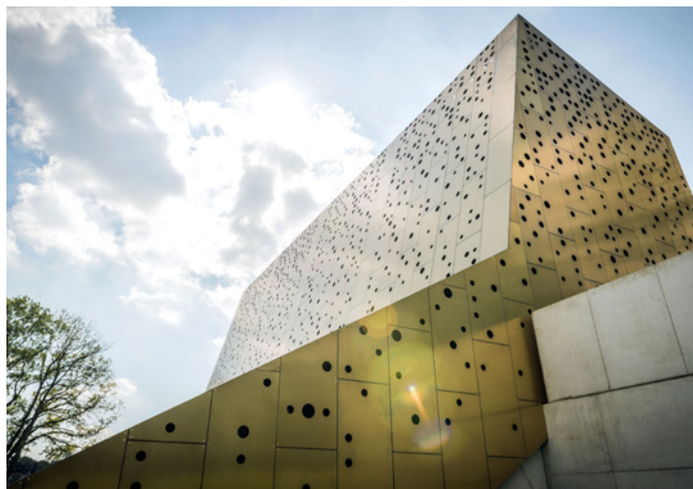
2014 BDA Preis Niedersachsen, „max 45“ Preis Schöpfwerk Lingen



Auf unseren modernen, CNC-gesteuerten Maschinen realisieren wir metallische Dächer und Fassaden aller Formen und Größen ganz nach Ihren Wünschen und Vorstellungen.

Unsere passgenauen Elemente aus hochfestem Stahl überzeugen nicht nur mit optisch ansprechendem Glanz, sondern auch mit hoher, bauphysikalischer Leistungsfähigkeit.

Ob Industrie- oder Sonderfassade – egal in welchem Umfang – wir konstruieren, fertigen und montieren Ihnen das, was technisch sinnvoll und wirtschaftlich Ihren Wünschen entspricht.



## UNSER PORTFOLIO

### Dacheindeckung

- Dachtrapezbleche als Tragschale mit Wärmedämmung und Folie oder Bitumeneindeckung
- ISO-Dächer auf Stahlpfettenlage
- Kaltdächer mit Dachtrapezblechen
- Dachlichtbänder inkl. RWA
- Klempnerarbeiten

### Wandverkleidung

- ISO-Wandverkleidung
- Kassettenverkleidung
- Trapezblechverkleidung
- Vorhangfassaden
- Werbung
- Glasfassaden
- Wandlichtbänder
- Tore und Türen
- Betonbrüstung als Fertigteile

## SCHNELLES FRÄSEN VON AUSKLINKUNGEN UND SÄGEN IN EINER MASCHINE

- Vollautomatisches Bohren und Sägen aller Profile auf einer Maschine
- Hochgeschwindigkeits-Hartmetallbohren, Ausklinkungen fräsen, Senken und Gewindeschneiden
- 5 kW Gehrungssäge

[www.peddinghaus.com/steel/xdm](http://www.peddinghaus.com/steel/xdm)

THE  
PEDDI XDM-630

**Peddinghaus**

**STRONGER** THAN  
**STEEL**

[www.peddinghaus.com](http://www.peddinghaus.com) | [info@peddinghaus-pfp.de](mailto:info@peddinghaus-pfp.de)  
02332-720

**COES**  
Metaalbescherming

[www.coes.nl](http://www.coes.nl)



**COES**  
Metaalbescherming

- Steildach ■ Flachdach ■ Altbausanierung ■ Bauklemmerei ■ Sturmschaden
- Gerüstbau ■ Wandverkleidungen ■ Abdichtungstechnik

**JANßEN**  
DACHDECKEREI · BAUKLEMPNEREI

Gut durch **Dacht**  
...perfekt be **Dacht**!

Inhaber Holger Vrielink

Industriestr. 32 · 49828 Veldhausen · Tel.: 05941 985505 · [info@janssen-dachdecker.de](mailto:info@janssen-dachdecker.de)

[www.janssen-dachdecker.de](http://www.janssen-dachdecker.de)

**VAN MERKSTEIJN**  
STAALCOATING



[www.staalcoating.nl](http://www.staalcoating.nl)

**Taking your  
steel to the  
next level**



Beratende Ingenieure VBI und IK Bau | Staatlich anerkannte Sachverständige für Schall- und Wärmeschutz | Ingenieurbüro für Tragwerksplanung | Hochbau – Industriebau – Brückenbau – Tiefbau | Schallschutz, Wärmeschutz – Energieberatung (BAFA, DENA) – Brandschutz – SiGeKo | Building Information Modeling (BIM)



**Laumann und Partner**  
Beratende Ingenieure PartmbB

Schüttenrode 56 48282 Emsdetten Telefon: 02572-9 59 50-0 Fax: 02572-9 59 50-15 emsdetten@laumann-ing.de	Am Fasanengarten 6 48683 Ahaus Telefon: 02561-27 56 Fax: 02561-41 749 ahaus@laumann-ing.de
---	--



  
**ZINKPOWER**  
REMELS

KOPF GRUPPE

SELBSTVERSTÄNDLICH  
VERLÄSSLICH



Als Team sichern wir Ihnen  
höchste Feuerverzinkungsqualität,  
Termintreue und Service.  
Für Ihren Erfolg.

DARAUF KÖNNEN SIE SICH VERLASSEN!

[remels@zinkpower.com](mailto:remels@zinkpower.com)

[www.zinkpower.com](http://www.zinkpower.com)

© aerial-Drone

Oberflächentechnik

**AMBROCK**

**Uns wird Oberflächlichkeit  
nachgesagt. Eines wollen  
wir klarstellen: Stimmt  
– Punkt.**

**Anlässlich des 95-jährigen Firmenjubiläums der Peters  
Stahlbau Gesellschaft mbH machen wir aber eine Aus-  
nahme und gratulieren aus tiefstem Herzen. Alles Gute  
und auf eine weiterhin tolle Zusammenarbeit.**

[www.ambrock.de](http://www.ambrock.de)



# FISCHER PROFIL



A Tata Steel Enterprise

## DACH

Sandwichelemente mit einem Kern aus Polyurethan-Hartschaum oder Mineralwolle sowie Profile aus Stahlfeinblech und Aluminiumblech für Dächer.

## WAND UND FASSADE

Trapezprofile, Kassetten und Sandwichelemente mit einem Kern aus Polyurethan-Hartschaum oder Mineralwolle für Wände, Fassaden und Vorhangfassaden.

## KANTTEILE UND ZUBEHÖR

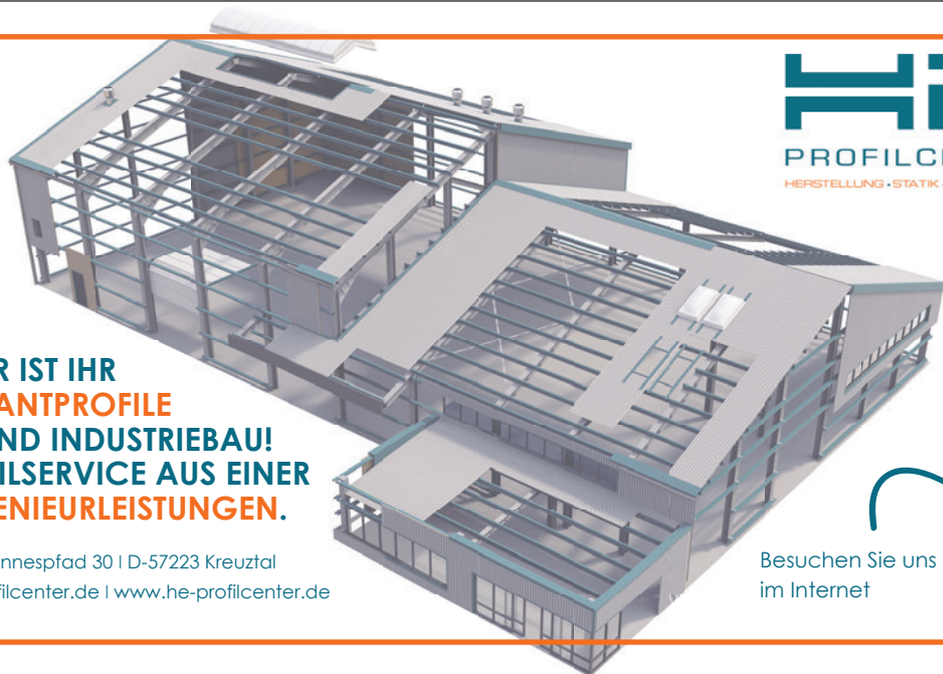
Standard-Kantprofile und Sonderanfertigungen sowie das wichtigste Zubehör für alle Produkte.



[www.fischerprofil.de](http://www.fischerprofil.de)

Fischer Profil GmbH

Waldstraße 67 • D-57250 Netphen-Deuz • ☎ +49 (0)27 37 – 5 08 – 0 • ✉ [info@fischerprofil.de](mailto:info@fischerprofil.de)



**HE**  
PROFILCENTER  
HERSTELLUNG • STATIK • KONSTRUKTION

**HE PROFILCENTER IST IHR  
SPEZIALIST FÜR KANTPROFILE  
IM FASSADEN- UND INDUSTRIEBAU!  
WIR BIETEN PROFILSERVICE AUS EINER  
HAND INKL. INGENIEURLEISTUNGEN.**

HE Profilvercenter GmbH | Johannespfad 30 | D-57223 Kreuztal  
02732 76773-0 | [info@he-profilcenter.de](mailto:info@he-profilcenter.de) | [www.he-profilcenter.de](http://www.he-profilcenter.de)

Besuchen Sie uns  
im Internet

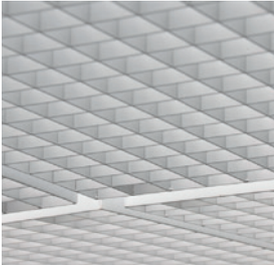


**KOSTENGÜNSTIGER  
ÜBERWACHUNGS-  
VIDEOSPEICHER  
DER JEDERZEIT  
VERFÜGBAR IST**

**StorMagic**



**WEITERE INFORMATIONEN**



Lichtgitter gratuliert  
**PETERS STAHLBAU GMBH**  
zum 95-jährigen Jubiläum.

Wir wünschen eine erfolgreiche  
Zukunft und freuen uns auf eine  
weiterhin partnerschaftliche  
und vertrauensvolle  
Zusammenarbeit.



**LICHTGITTER –  
IHR PARTNER FÜR  
QUALITÄT UND  
KOMPETENZ**

Ob Gitterroste, Spindeltreppen,  
Blechprofilroste oder GFK-Produkte  
– wir haben für jede Anwendung  
das passende Produkt.  
Wir haben Spaß daran, individuelle  
Anforderungen aufzunehmen und  
daraus neue anwendungstechnische  
Lösungen zu entwickeln.  
Vertrauen Sie uns, wenn es um die  
Realisierung Ihrer Projekte geht.

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.lichtgitter.com](http://www.lichtgitter.com)



**Lichtgitter GmbH**  
Siemensstraße 1  
D-48703 Stadthoorn  
[info@lichtgitter.com](mailto:info@lichtgitter.com)

Unser Leistungsvermögen und unser motiviertes Team sind die Voraussetzung für das erfolgreiche Zustandekommen von Kundenprojekten. Dank unseres gut sortierten Lagers und einer jährlichen Schneidkapazität von über 10.000 to. sehen wir uns auch kurzfristig großen Bedarfsfällen gewachsen. Unser Produktportfolio und unsere Flexibilität machen uns zu dem Partner auf den Sie langfristig bauen können.

**WIR  
BRENNEN  
FÜR SIE!**

- >> BRENNSCHNEIDEN
- >> PLASMASCHNEIDEN
- >> LASERSCHNEIDEN
- >> ANARBEITUNG
- >> OBERFLÄCHEN-  
BEARBEITUNG

*Jetzt scannen  
& mehr erfahren*



**APL**  
SCHNEIDTECHNIK  
AUTOGEN PLASMA LASER

**APL Schneidtechnik GmbH**  
Holzhausen 15 · 49377 Vechta/Deutschland  
Telefon: +49 (0) 4441/944-0  
E-Mail: [info@apl-schneidtechnik.de](mailto:info@apl-schneidtechnik.de)  
Web: [www.apl-schneidtechnik.de](http://www.apl-schneidtechnik.de)



**wiropo**



Ihr Spezialist für

**XXL-Service**

in Stahl

**WiRoPa GmbH**

Marie-Curie-Straße 1 · D-48712 Gescher  
Telefon +49 (0) 2542 - 955 52 - 0  
Fax +49 (0) 2542 - 955 52 - 222  
[info@wiropa.de](mailto:info@wiropa.de) · [www.wiropa.de](http://www.wiropa.de)





# HANS ZEWE

## Stahlhandel

Hans Zewe GmbH  
 Gewerbepark BAB 1  
 66636 Tholey-Theley  
 +49(0)6853-5016-0

[www.zewe.de](http://www.zewe.de)

# VOSDELLEN

## VERSICHERUNGSMAKLER

Der Versicherungsmakler für mittelständische Bauunternehmungen & Baustoffhersteller

[www.vosdellen.de](http://www.vosdellen.de)



WIR WÜNSCHEN VIEL ERFOLG!

SEIT ÜBER 40 JAHREN  
 Ihr Werkzeug zum Erfolg!

# SANDERS

MASCHINEN ■ WERKZEUGE ■ INDUSTRIEBEDARF

Friederikenstr. 100 • 26871 Papenburg  
 Telefon: +49 (0) 4961 9890-0  
 Mail: kontakt@heinz-sanders.de

[www.heinz-sanders.de](http://www.heinz-sanders.de)

# PROLAN

## EDV-Service

Lösungen in den Bereichen Client-Server, Terminal-Server, Firewall/  
 Antivirus, Tele-Arbeitsplätze, VPN-Tunnel, Storage und Web-Hosting.

ProLAN EDV Service GbR  
 Wilsumer Str. 7c  
 49843 Uelsen

Telefon: +49 (0) 5942 98990-15  
 Telefax: +49 (0) 5942 98990-25  
[www.prolan-edv.de](http://www.prolan-edv.de)

# Kunststoff- Fenster - Türen - Rollläden - Wintergärten



[www.tiku.de](http://www.tiku.de)

Mühlenstraße 70, 49824 Emlichheim  
 T 05943 - 93 50-0

Fenster & Türen ...made in Emlichheim



Wilhelm Große Glanemann Stahl- und Röhrengroßhandlung Nachfolger Betriebs GmbH & Co. KG

Neue Mühle 18 - 48739 Legden  
 Tel. 02566 / 9303-0  
 info@glanemann.com  
[www.glanemann-stahlhandel.de](http://www.glanemann-stahlhandel.de)

...wir bringen Stahl in Form

- BAUSTAHL • STAHLKONSTRUKTIONEN • ROHRE- & STABSTAHL
- BLECHE • BRENNZUSCHNITTE • FORMSTAHL



RAIFFEISEN-WAREN  
 RINGE-WIELEN-GEORGSDORF eG  
 Ihr Partner vor Ort



GRENZLAND  
 MARKT  
 ITTERBECK

[www.grenzland-markt.de](http://www.grenzland-markt.de)

Hauptstraße 10 • 49847 Itterbeck • Tel. 05948 207



The Coatinc Company®

Wir veredeln Träume

[www.coatinc.com](http://www.coatinc.com)

# Mit viel Leidenschaft schützen wir Stahl langfristig vor Korrosion

Wir machen keine Kompromisse – weder bei der Qualität  
noch bei der Geschwindigkeit

## Ihre Vorteile mit uns:

- Vom Stahlbau bis zur Schlosserware – wir sind Ihr Full-Service-Partner
- Alles aus einer Hand – von der Beratung über die Durchführung bis zur Logistik
- Mit unserem eigenen Fuhrpark sorgen wir für einen optimalen Transport
- Dank unserer Großkessel sind auch lange Bauteile kein Problem
- Senkung der Lifecycle-Kosten von Bauwerken
- Langzeitschutz der Bauteile von 50 Jahren und mehr

## Was wir leidenschaftlich gut können:

- Feuerverzinkung
- Pulverbeschichtung
- Nassbeschichtung
- Duplexverfahren
- Passivierung

**Überzeugt? Setzen auch Sie Ihr nächstes  
Projekt mit uns um!**

**Coatinc Bochum GmbH**

Mail: [bochum@coatinc.com](mailto:bochum@coatinc.com)

Tel: +49 234 52905 17

Web: [www.coatinc.com](http://www.coatinc.com)



DEUTSCHLAND • NIEDERLANDE • BELGIEN • TÜRKEI • TSCHECHIEN • SLOWAKEI • MEXIKO  
500 JAHRE FAMILIENUNTERNEHMEN  WIR VEREDELN TRÄUME



## PETERS STAHLBAU GMBH

Wilsumer Straße 20 | 49847 Itterbeck

Telefon: +49 (0) 5948 90 0 - 20

Telefax: +49 (0) 5948 90 0 - 399

E-Mail: [info@peters-stahlbau.com](mailto:info@peters-stahlbau.com)

[www.stahlbau.peters-gmbh.de](http://www.stahlbau.peters-gmbh.de)

## WIR SAGEN DANKE!

Wir wissen, dass der Erfolg unseres Unternehmens ein Verdienst unserer langjährigen Partner sowie unserer qualifizierten und motivierten Mitarbeiter:innen ist. Diese tragen alle durch ihre fachliche Expertise und ihren unermüdlichen Einsatz maßgeblich dazu bei, dass eine konstant hohe Qualität, Zuverlässigkeit und Flexibilität bei oft kurzfristigen und außergewöhnlichen Kundenwünschen gewährleistet werden kann. Ihnen allen gebührt unser herzlichster Dank.

## WIR SUCHEN DICH!

Wir wollen die Zukunft weiterhin mitgesta(h)lten.

Darum denken wir weiter und bilden ehrgeizige und wissbegierige Talente aus, die unsere Firmen- und Familienphilosophie heute und morgen weiterführen. Wir bieten spannende Ausbildungsberufe mit zukunftsorientierten Perspektiven für eine erfolgreiche Karriere.

## WIR BILDEN AUS:

- Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung (m/w/d)
- Industriekaufleute (m/w/d)
- Metallbauer (m/w/d), Fachrichtung Konstruktionstechnik
- Technischer Systemplaner (m/w/d), Fachrichtung Stahlbautechnik

**WIR: für unsere Mitarbeiter:innen –  
authentisch & persönlich!  
Ein Unternehmen der Peters Gruppe.**



## WIR DANKEN UNSEREN PARTNERN!

An dieser Stelle möchten wir uns ganz herzlich bei unseren langjährigen Partnern bedanken, die für unseren Erfolg von essenzieller Bedeutung sind. Ganz besonders möchten wir uns bei jenen Partnern bedanken, die die Erstellung dieser Imagebroschüre ermöglicht haben. Auf eine erfolgreiche gemeinsame Zukunft!