



THE WORLD OF GALVANIZING

Verstehen ohne Grenzen



VORWORT

Die Zufriedenheit unserer Kunden ist die Grundlage unseres Erfolgs. Ohne Kundenzufriedenheit wäre unser Wachstum nicht möglich.

Unser Motto hieß von Beginn an „Verzinken ohne Grenzen“. Dies bedeutet für uns: Kunden das Maß an Service, Qualität und Zuverlässigkeit zu bieten, das wir auch selbst erwarten würden. Aber auch keine Grenzen zu kennen in Bezug auf die Abmessungen der Stahlteile und unserer geographischen Erreichbarkeit. Wir versuchen dort zu sein, wo uns der Kunde braucht, mit lokalem Management, das die Sprache unserer Kunden spricht.

Willi Kopf
Willi Kopf

INHALT

03

VOR- WORT

14

UNSERE WERTE

- 16 Verlässlich
- 17 Beweisbar nachhaltig
- 19 Weltoffen
- 19 Respektvoll
- 20 Familiär
- 21 Sozial engagiert

06

THE WORLD OF GALVA- NIZING

- 08 Übersicht Standorte
- 10 Leistungsspektrum
- 12 ZINKPOWER in Zahlen

22

REFE- RENZEN

32

UNSERE STANDORTE

DEUTSCHLAND

- 34 Neumünster
- 35 Neumünster Coating
- 36 Schönberg
- 37 Rostock
- 38 Perleberg
- 39 Perleberg Coating
- 40 Uplengen-Remels
- 41 Berlin
- 42 Calbe (Saale)
- 43 Calbe (Saale) Coating
- 44 Genthin (Schoppsdorf)
- 45 Genthin (Schoppsdorf) Coating
- 46 Radebeul
- 47 Krieger, Hilden
- 48 Meckenheim
- 49 Meckenheim Coating
- 50 Lahr
- 51 Willi Kopf, Schlierbach
- 52 Würzburg
- 53 Würzburg Coating
- 54 Schörg, Fürstenfeldbruck

ÖSTERREICH

- 55 Brunn am Gebirge
- 56 Wiener Neustadt, Theresienfeld
- 57 Wiener Neustadt,
Theresienfeld Coating
- 58 Sinabelkirchen
- 59 Gratkorn
- 60 Klagenfurt
- 61 Bergheim
- 62 Vorchdorf
- 63 Neumarkt

SLOWAKEI

- 64 Martin, Sučany
- 65 Malacky

TSCHECHIEN

- 66 Promptus, Děčín
- 67 Roudnice nad Labem
- 68 Ostrava

UNGARN

- 69 Moson, Mosonmagyaróvár

POLEN

- 70 Buk
- 71 Szczecin (Stettin)
- 72 Wschód, Janów Lubelski
- 73 Wielkopolska, Stare Miasto

DÄNEMARK

- 74 Holstebro
- 75 Holstebro Coating

TÜRKEI

- 76 Manisa
- 77 Izmir, Menderes

USA

- 78 Stoughton
- 79 Portland
- 80 Waco + Waco Coating
- 81 Terre Haute

MEXIKO

- 82 Monterrey
- 83 Monterrey Coating
- 84 Hidalgo, Atitalaquia

BRASILIEN

- 85 São Paulo

INDONESIEN

- 86 Austrindo, Jakarta
- 87 Austrindo, Jakarta Coating

VEREINIGTE

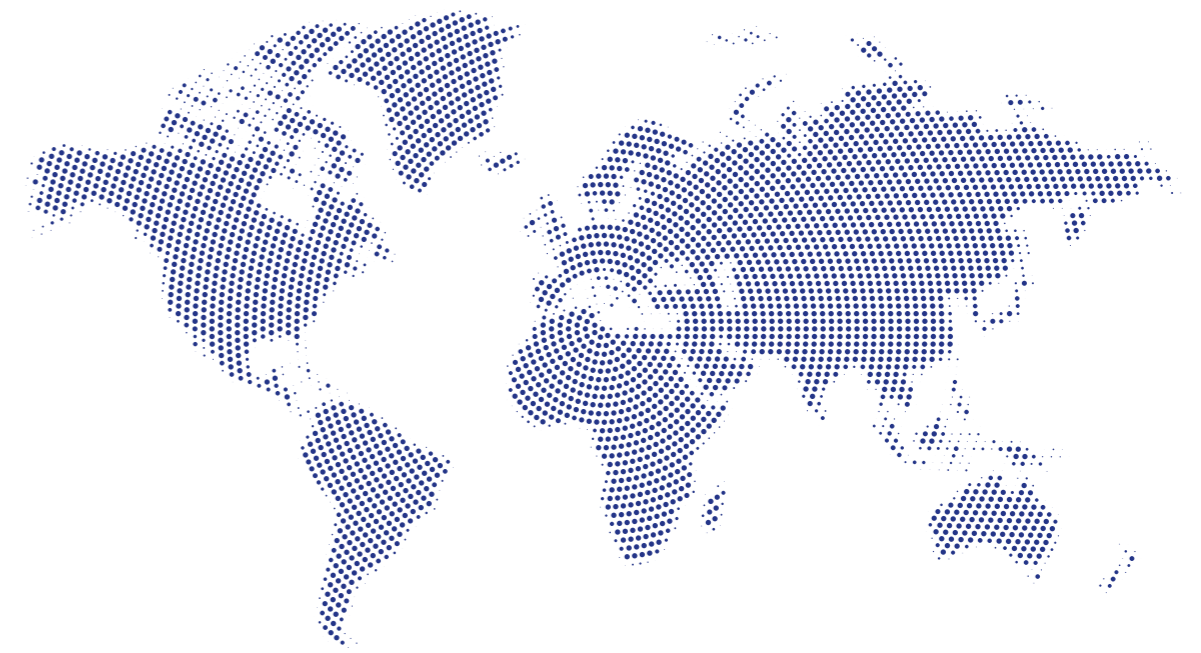
ARABISCHE EMIRATE

- 88 Middle East, Sharjah

88

KESSELMASSE + DIENST- LEISTUNGEN

ZINKPOWER – THE WORLD OF GALVANIZING



ÜBER 50 STANDORTE IN 13 LÄNDERN

EUROPA



- ZINKPOWER Standorte
- Beschichtungsanlagen

ASIEN



NORD-/SÜDAMERIKA



ZINKPOWER – THE WORLD OF GALVANIZING

Im Jahr 1973 wurde der Grundstein der heutigen ZINKPOWER Gruppe gelegt. Mit einer 3-Meter-Anlage in Göppingen nahmen Willi und Magda Kopf den Betrieb einer Feuerverzinkung auf. Heute sind neben den beiden Gründern auch die zweite und dritte Generation der Familie aktiv im Unternehmen tätig. Aus ursprünglich drei Mitarbeitenden sind rund 2.400

geworden. Der kleine Betrieb in Göppingen wuchs auf über 50 Unternehmen in 13 Ländern auf vier Kontinenten an.

Das Leistungsspektrum gliedert sich in die zwei Bereiche Feuerverzinkung und Druckguss, die unter den Marken ZINKPOWER und POWER-CAST am Markt aktiv sind.

Zu unseren Kompetenzen gehört neben langlebigem Korrosionsschutz auch die Flexibilität und Vielseitigkeit unserer Anlagen: Von Kleinteilen bis zum Stahlträger können wir alle Bauteile in unserer Gruppe feuerverzinken und pulverbeschichten – und dabei stets höchste Qualitätsstandards einhalten.

Diese Flexibilität stellt sicher, dass wir unseren Kunden maßgeschneiderte Lösungen bieten können, die genau ihren Anforderungen entsprechen. Auf Wunsch beraten unsere Mitarbeitenden bereits in der Konstruktionsphase und unterstützen bei Bauabnahmen.

Doch unser Engagement geht weit über die technischen Fähigkeiten hinaus. Seit unserer Gründung ist Nachhaltigkeit eine der tragenden Säulen unserer Unternehmensphilosophie. Wir sind uns der Verantwortung bewusst, die wir gegenüber der Umwelt und zukünftigen Generationen tragen.

Die kontinuierliche Verbindung der Bereiche Ökonomie, Ökologie und Soziales sichert unsere Zukunftsfähigkeit.

Verzinken ist ZINKPOWER – wir freuen uns auf Sie!

TECHNOLOGIE- VORSPRUNG

Unser eigenes Engineering-Team sichert uns einen Technologievorsprung beim Thema Nachhaltigkeit. Einzigartig in der Branche setzen wir modernste Filter und Abluftfassungssysteme ein, die wir patentrechtlich geschützt haben.

Wir haben in vielen Ländern Trends gesetzt als Erstbetreiber von QM-Systemen entsprechend DIN EN ISO 9001. Die DIN EN ISO 14001 ist integrierter Bestandteil unserer Richtlinien zum Betreiben von Anlagen auf allen Kontinenten und an allen Standorten.

Unser Unternehmen ZICERO ist der erste Urban Mining Hub für feuerverzinkten Stahl. Das Unternehmen bietet einen digitalen Marktplatz, der diesen zurück in den Wirtschaftskreislauf bringt.

EXPERTISE

Qualität hat bei den Unternehmen der ZINKPOWER Gruppe Tradition. Jeder Verfahrensschritt der Verzinkung wird von kompetenten Mitarbeitenden begleitet und kontrolliert. Hohe Eigenverantwortung und ausgeprägte Teamfähigkeit kennzeichnen unsere Mitarbeitenden, die sich aktiv weiterbilden und ihr Wissen auch an unsere Auszubildenden weitergeben.

BERATUNG

Gemeinsam mit Ihnen entwickeln wir für Sie die beste Lösung: ob es um die Auswahl des Korrosionsschutzsystems geht oder die Anforderungen an eine verzinkungsgerechte Konstruktion. Wir besprechen die Rahmenbedingungen, wie Abhol- und Bringservice Ihrer Werkstücke und unterstützen Sie bei Bauabnahmen oder der Montage von verzinkten Stahlteilen.

QUALITÄT

Wir verfolgen konsequent den Weg, Vorgaben als Grundlage für unsere Anforderung zu nehmen und diese möglichst zu übertreffen. So wird Stahl an jedem Standort in einer Zinkschmelze verzinkt, deren Reinzingehalt die Anforderungen der Zinkbadklasse 1 der DAST-Richtlinie 022 übertrifft. Zudem sind alle europäischen ZINKPOWER Werke nach DIN EN 1090 zertifiziert.

MENSCHEN

Die Menschen, die bei uns arbeiten, tragen jeden Tag Verantwortung. Deshalb übernehmen wir Verantwortung für unsere Mitarbeitenden. Unsere Mitarbeitenden sind bei uns angestellt, weil wir sichere und langfristige berufliche Perspektiven bieten wollen. Das ist für uns eine Frage der Fairness. Deshalb sind Werkverträge für uns keine Option. Und weil uns die Identifikation mit dem Standort enorm wichtig ist, kommen unsere Mitarbeitenden aus der Region.

ZINKPOWER IN ZAHLEN

650.000

Tonnen Stahl werden jährlich in der ZINKPOWER Gruppe verzinkt

>50

Standorte auf 4 Kontinenten

2.400

Mitarbeitende in der ZINKPOWER Gruppe

12

Beschichtungszentren weltweit

13

In 13 Ländern schützen wir Stahl vor Korrosion

1973

Gründung der Feuerverzinkerei Kopf in
Göppingen durch Magda und Willi Kopf



UNSERE WERTE

Unser Anspruch:

VERANTWORTUNGSVOLL
HANDELN –
NACHHALTIG,
ZUKUNFTSORIENTIERT,
FAMILIENGEFÜHRT

Zusammen in eine nachhaltige Zukunft.
Mit diesem verantwortungsbewussten und zukunftsorientierten Ansatz arbeiten wir bei ZINKPOWER entschlossen daran, eine nachhaltige Zukunft zu gestalten. Durch die kontinuierliche Weiterentwicklung unserer Strategie und die konsequente Umsetzung in unserer Unternehmenskultur schaffen wir nachhaltige Werte für kommende Generationen.



VERLÄSSLICH

Verlässlichkeit ist für uns das Fundament unseres unternehmerischen Handelns. In jedem Schritt des Feuerverzinkungsprozesses stehen höchste Qualität und absolute Zuverlässigkeit an erster Stelle. Unsere Expertise, gewachsen über drei Generationen, verbindet Innovation mit langjähriger Erfahrung. Gleichzeitig garantieren wir weltweit in all unseren Werken identische Qualitäts- und Umweltstandards. So stellen wir sicher, dass unser Versprechen von Verlässlichkeit an all unseren Standorten gilt – heute und in Zukunft.

Beweisbare Nachhaltigkeit ist für uns ein verbindliches Versprechen. Wirtschaftliche Effizienz geht Hand in Hand mit ökologischer und sozialer Verantwortung. Wir setzen mit einem eigenen Engineering-Team auf Innovation und reduzieren durch modernste Technik unseren CO₂-Fußabdruck kontinuierlich. Unser DIN-zertifiziertes Umwelt- und Energiemanagement sowie unser offen zugänglicher Nachhaltigkeitsbericht machen unsere Fortschritte transparent und nachvollziehbar. Bei ZINKPOWER ist Nachhaltigkeit kein Trend, sondern gelebte Praxis.

BEWEISBAR NACHHALTIG



WELTOFFEN

Weltoffenheit bedeutet für uns mehr als internationale Präsenz. Mit über 50 Standorten in 13 Ländern leben wir jeden Tag unser Motto „Verzinken ohne Grenzen“ und sind für unsere Kunden flächendeckend erreichbar. Wir arbeiten dort, wo unsere Kunden uns brauchen, und sprechen ihre Sprache – fachlich, menschlich und kulturell. Diese Offenheit fördert Innovation sowie Kreativität und stärkt unser internationales Handeln und Denken. Sie schafft echte Nähe in einer globalen Welt.

RESPEKTVOLL

Respekt ist für uns die Grundlage jeder Zusammenarbeit. Er zeigt sich in einer offenen, vertrauensvollen Kommunikation und in der Gleichbehandlung aller Kunden – unabhängig von Größe oder Umsatz. Genauso wichtig ist uns ein inklusives und gerechtes Arbeitsumfeld, in dem sich alle Mitarbeitenden einbezogen und wertgeschätzt fühlen. Diese Haltung schafft eine Unternehmenskultur des Miteinanders, was unseren Erfolg erst möglich macht.

FAMILIÄR

Als Familienunternehmen, in dem drei Generationen arbeiten, prägt uns ein Werteverständnis, das weit über wirtschaftliche Entscheidungen hinausgeht. Seit 1973 stellen wir nachhaltiges Wachstum und wirtschaftlichen Erfolg durch ethisches und transparentes Handeln sicher. Dabei leitet uns der Anspruch, wirtschaftlich umsichtig zu agieren, menschlich einzustehen für unsere Mitarbeitenden und ökologische Entscheidungen zu treffen, die den Blick auf kommende Generationen richten.

SOZIAL ENGAGIERT

Soziales Engagement ist fest in unserer Unternehmenskultur verankert. Durch transparente und verantwortungsvolle Unternehmensführung setzen wir uns für das Wohl unserer Mitarbeitenden und der Gemeinschaft ein. Als Teil unserer Standortverantwortung unterstützen wir soziale Projekte im direkten Umfeld unserer Werke – und leisten so einen wirksamen Beitrag für die Gesellschaft.



REFERENZEN

AUS AUFGABEN WERDEN
MEISTERWERKE

DER VERBUND UNSERER GRUPPE MACHT UNS STARK

Unter den vielen Arbeiten, die unsere Kunden uns täglich anvertrauen, sind immer wieder prämierte Meisterwerke. Einige dieser Projekte möchten wir Ihnen gerne vorstellen.

Für uns ist es immer wieder eine Freude, an Ihren Projekten teilzuhaben. Dafür unser Bestes zu geben, ist für uns selbstverständlich.

ZF CAMPUS FRIEDRICHSHAFEN – FEUERVERZINKTE FASSADE

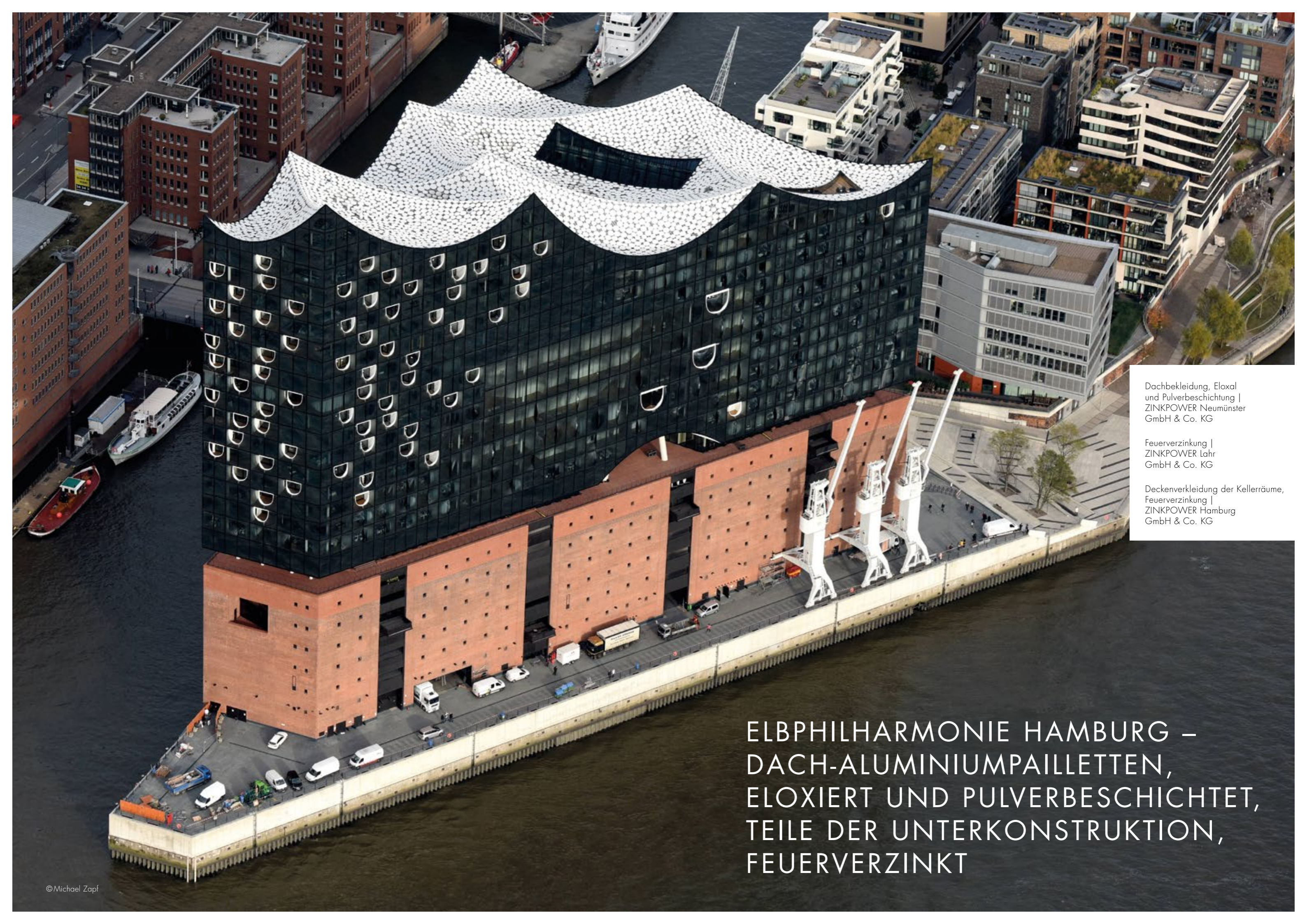
Deutscher Hochschulbaupreis 2018

DAM Preis für Architektur
in Deutschland – Finalist

Deutscher Verzinkerpreis 2017 –
2. Preis Architektur

Architektur | as-if Architekten
Grundeis Kaindl GbR

Feuerverzinkung | ZINKPOWER
Schörg GmbH & Co. KG



Dachbekleidung, Eloxal
und Pulverbeschichtung |
ZINKPOWER Neumünster
GmbH & Co. KG

Feuerverzinkung |
ZINKPOWER Lahr
GmbH & Co. KG

Deckenverkleidung der Kellerräume,
Feuerverzinkung |
ZINKPOWER Hamburg
GmbH & Co. KG

ELBPHILHARMONIE HAMBURG –
DACH-ALUMINIUMPAILLETEN,
ELOXIERT UND PULVERBESCHICHTET,
TEILE DER UNTERKONSTRUKTION,
FEUERVERZINKT

The image shows a modern waiting room with walls made of dark, perforated metal mesh. Several long, rectangular tables and benches, also made of perforated metal, are arranged in the room. The floor is made of large, dark tiles. A large window on the right side provides natural light. The overall aesthetic is industrial and minimalist.

ZINKPOWER CALBE, AUFENTHALTSRAUM – FEUERVERZINKTER STAHL ALS GESTALTUNGS- ELEMENT

Hannes-Meyer-Preis 2009,
BDA-Landesverband
Sachsen-Anhalt

Architektur |
schneider+schumacher

Feuerverzinkung |
ZINKPOWER Calbe
GmbH & Co. KG

GOLDEN SKIN, GRAZ –
PULVERBESCHICHTETE FASSADEN-
BEKLEIDUNG IN SONDERFARBE
„GOLDEN SKIN“

Architektur | Karl Valentin Schwarzl,
Büro PLANAS

Feuerverzinkung | ZINKPOWER
Wiener Neustadt GmbH

Fassade | ZINKPOWER Coating
Standard, Feuerverzinkung mit
anschließender Pulverbeschichtung

WELTWEIT

ZINKPOWER STANDORTE

UNSERE LEISTUNGEN FÜR IHREN KORROSIONSSCHUTZ

FEUERVERZINKEN

Beim Feuerverzinken wird Stahl nach entsprechender Vorbehandlung in eine ca. 450 °C heiße Zinkschmelze getaucht. Dabei reagieren Zink und Stahl miteinander, wodurch an der Stahloberfläche eine Eisen-Zink-Legierung entsteht. Diese unauflösbare Verbindung von Zink und Stahl bildet den Korrosionsschutz.

COATING: PULVERBESCHICHTUNG UND NASSLACK

Dieses Korrosionsschutz-Konzept vereint Langzeitschutz und farbige Gestaltung.

Bei der Pulverbeschichtung werden Werkstücke aus Stahl, feuerverzinktem Stahl oder Aluminium mit Polyester bzw. Polyester-Epoxid-Pulver mittels elektrostatischer Aufladung beschichtet. Bei einer Objekttemperatur von 180 °C wird das Pulver eingebrannt und schmilzt zu einer Lackschicht. Pulverbeschichtetes Material ist ohne Trocknungszeit sofort einsetzbar. Die Schutzdauer wird wesentlich verlängert: Eine Konversionsschicht zwischen Zinkschicht und Pulverlack bietet zusätzlichen Korrosionsschutz und wirkt als Haftvermittler.

Bei der Nasslackbeschichtung wird auf feuerverzinkten Stahl ein organisches Beschichtungsmaterial aufgetragen. Besonders geeignet für Stahlbauteile mit komplexen Geometrien oder hohen Stückgewichten.



DEUTSCHLAND NEUMÜNSTER



ZINKPOWER Neumünster ist der nördlichste Standort in Deutschland. Hier werden Feuerverzinken und Pulverbeschichten in höchster Qualität angeboten. Weitere Dienstleistungen sind galvanische Veredelungen für Stahl, Kupfer und Kupferlegierungen sowie Pulverbeschichtung auf Aluminium. Tourendienste werden im norddeutschen Raum und nach Dänemark durchgeführt.

Kesselmaße
15,5 x 1,9 x 3,2 m

Max. Stückgewicht
10 t

ZINKPOWER Neumünster GmbH & Co. KG

Stoverweg 26–28
24536 Neumünster
Fon +49 4321 903-0
Fax +49 4321 903-110
neumuenster@zinkpower.com
www.zinkpower.com

DEUTSCHLAND NEUMÜNSTER COATING



Im Jahr 2018 wurde die Vorbehandlung der Pulverbeschichtung erneuert. Damit ist eine chromfreie Oberflächenveredelung sichergestellt. ZINKPOWER Neumünster bietet die ZINKPOWER Coating-Systeme Standard, Premium und Extreme an. Diese bilden ein Korrosionsschutz-Konzept, das Langzeitschutz mit farbiger Gestaltung vereint und für jeden Bedarf die richtige Lösung bietet. Denn die Pulverbeschichtungsart wird bei diesen Duplex-Systemen auf die jeweiligen Anforderungen der am Montageort vorherrschenden Korrosivitätskategorie (bis C5-M) abgestimmt und wird durch renommierte Forschungsinstitute geprüft.

Arbeitsmaße
7,0 x 0,5 x 2,0 m

Max. Stückgewicht
0,5 t

ZINKPOWER Neumünster GmbH & Co. KG

Stoverweg 26–28
24536 Neumünster
Fon +49 4321 903-0
Fax +49 4321 903-110
neumuenster@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND SCHÖNBERG



ZINKPOWER Schönberg liegt im Herzen der Nordländer, nahe Lübeck. Als Ergänzung zum Feuerverzinken bietet der Standort auch Pulver- und Nasslackbeschichtungen als Service an. Flächendeckende Tourendienste für Schlossermaterial runden das Angebot ab.

Kesselmaße
7,0 x 1,8 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4 t

ZINKPOWER Schönberg GmbH & Co. KG

Sabower Höhe 8
23923 Schönberg
Fon +49 38828 345-0
Fax +49 38828 345-28
schoenberg@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND ROSTOCK



Die Verzinkerei liegt im Rostocker Stadthafen, auf dem traditionsreichen Gelände der Neptunwerft. Tourendienste werden in die Regionen Mecklenburg und nördliches Brandenburg angeboten.

Kesselmaße
10,0 x 1,8 x 3,3 m

Max. Stückgewicht
5 t

ZINKPOWER Rostock GmbH & Co. KG

Schonenfahrerstraße 10
18057 Rostock
Fon +49 381 80950-0
Fax +49 381 80950-110
rostock@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND PERLEBERG



ZINKPOWER Perleberg bietet ein umfassendes Leistungsspektrum rund um den Korrosionsschutz. Neben dem Feuerverzinken gehören auch das Pulverbeschichten und Sandstrahlen zum Angebot. Die Wurzeln des Unternehmens reichen zurück bis ins Jahr 1957, als Günter Waldhelm einen Kraftverkehrsbetrieb gründete. 1990 folgte die erste Verzinkerei in Braunschweig, die Günter Waldhelm Korrosionsschutz GmbH. Im Jahr 2000 wurde die Anlage um eine Pulverbeschichtung ergänzt, um Duplex-Systeme aus einer Hand anbieten zu können. Zum 1.7.2023 wurde das Unternehmen von der Kopf Holding übernommen und in die ZINKPOWER Gruppe integriert.

Kesselmaße
6,5 x 1,5 x 2,2 m

Max. Stückgewicht
1,8 t

**ZINKPOWER Perleberg
GmbH & Co. KG**
Mergelkuhlenweg 2
19348 Perleberg
Fon +49 3876 789728
Fax +49 3876 302671
perleberg@zinkpower.com
www.zinkpower.com

DEUTSCHLAND PERLEBERG COATING



Am Standort Perleberg wird das Pulverbeschichten von Stahl, feuerverzinktem Stahl und Aluminium angeboten. Beschichtet werden Bauteile mit Abmessungen bis 10,0 x 1,5 x 2,8 Meter und einem maximalen Stückgewicht von 1,5 Tonnen. Beim Strahlen werden Oberflächen mit mineralischem Strahlmittel oder Stahlkies gereinigt, entrostet oder für die Beschichtung vorbereitet – je nach Bauteilgröße manuell oder maschinell.

Arbeitsmaße
10,0 x 1,5 x 2,8 m

Max. Stückgewicht
1,5 t

**ZINKPOWER Perleberg
GmbH & Co. KG**
Mergelkuhlenweg 2
19348 Perleberg
Fon +49 3876 789728
Fax +49 3876 302671
perleberg@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND UPLENGEN-REMELS



Der Betrieb liegt im Landkreis Leer in Niedersachsen, nahe der niederländischen Grenze, direkt an der Autobahn A 28. Im Mai 2012 erfolgte die Inbetriebnahme eines der größten Kessel in Deutschland. Tourendienste werden in die Großräume Ostfriesland, Oldenburg, Bremerhaven, Cuxhaven, Wilhelmshaven, Emden, Aurich, Leer, Emsland, Grafschaft Bentheim, Münsterland und Cloppenburg durchgeführt.

Kesselmaße
15,5 x 2,0 x 3,5 m

Max. Stückgewicht
11,5 t

**ZINKPOWER Remels
GmbH & Co. KG**
Am Industriepark 7
26670 Uplengen-Remels
Fon +49 4956 9119-0
Fax +49 4956 9119-50
remels@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND BERLIN



Die Verzinkerei wurde 1965 in Berlin-Tempelhof gegründet und ist seit 2000 Teil der ZINKPOWER Gruppe. Im Jahr 2013 erfolgte ein Neubau der Verzinkerei mit modernster Verzinkungstechnologie.

Kesselmaße
7,0 x 1,8 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4 t

**ZINKPOWER Berlin
GmbH & Co. KG**
Industriestraße 27-29
12099 Berlin
Fon +49 30 700001-0
Fax +49 30 700001-38
berlin@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND CALBE (SAALE)



Calbe liegt an der Saale im Großraum Magdeburg und zählt zu den technologisch wegweisenden Standorten der ZINKPOWER Gruppe. Hier entsteht aktuell mit einem 20 Meter langen, vollelektrisch betriebenen Verzinkungskessel der längste strombeheizte Kessel Europas – speziell ausgelegt für Anwendungen im Brückenbau und in der Brückensanierung. Durch den Bau dieses vollelektrisch betriebenen Kessels kann der Standort künftig auf erneuerbare Energien setzen und damit klimafreundliche Produktionsprozesse in der Verzinkung realisieren.

Kesselmaße
17,5 x 1,9 x 3,3 m

Max. Stückgewicht
14 t

**ZINKPOWER Calbe
GmbH & Co. KG**
Ringstraße 30a
39240 Calbe (Saale)
Fon +49 39291 57-0
Fax +49 39291 2364
calbe@zinkpower.com
www.zinkpower.com

DEUTSCHLAND CALBE (SAALE) COATING



Der Standort Calbe bietet zudem Nasslackbeschichtung im Duplex-System. Diese ermöglicht die Bearbeitung von Bauteilen bis 17,2 x 1,7 x 2,7 Meter und mit Stückgewichten von bis zu 5 Tonnen. Seit 2000 ist das Unternehmen Teil der ZINKPOWER Gruppe. Im Jahr 2007 wurden die Büros und Sozialräume in feuerverzinkter Architektur neu gebaut.

Arbeitsmaße
17,2 x 1,7 x 2,7 m

Max. Stückgewicht
5 t

**ZINKPOWER Calbe
GmbH & Co. KG**
Ringstraße 30a
39240 Calbe (Saale)
Fon +49 39291 57-0
Fax +49 39291 2364
calbe@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND GENTHIN (SCHOPSDORF)



Die Feuerverzinkung am Rande Sachsen-Anhalts wurde 1995 auf der grünen Wiese errichtet und im gleichen Jahr in Betrieb genommen. Direkt an der Bundesautobahn A 2 gelegen – logistisch gut zu erreichen. Seit dem Jahr 2002 ist ZINKPOWER Schopisdorf Teil der ZINKPOWER Gruppe. Tourendienste werden in den Großräumen Berlin, Wittenberg/Dessau, Magdeburg/Stendal, Halle/Leipzig und in den Harz durchgeführt.

Kesselmaße
12,5 x 1,85 x 3,25 m

Max. Stückgewicht
4 t

ZINKPOWER Schopisdorf GmbH & Co. KG

Franz-Roßberg-Straße 3
39291 Genthin (Schopisdorf)
Fon +49 39225 6339-0
Fax +49 39225 6339-50
schopisdorf@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND GENTHIN (SCHOPSDORF) COATING



ZINKPOWER Coating Schopisdorf bietet dank modernster Produktionstechnik chromfreie Pulverbeschichtungen in farbvollendeter Architekturqualität für Bauteile aus Stahl, feuerverzinktem Stahl und Aluminium. Der Standort wurde 2016 eröffnet. Am Rande Sachsen-Anhalts, direkt an der Bundesautobahn A 2 gelegen – logistisch gut für Kunden aus verschiedenen Bundesländern zu erreichen.

Arbeitsmaße
10,0 x 1,2 x 3,2 m

Max. Stückgewicht
1,5 t

ZINKPOWER Coating Schopisdorf GmbH & Co. KG

Schopisdorfer Industriestraße 5
39291 Genthin (Schopisdorf)
Fon +49 39225 6347-0
Fax +49 39225 6347-29
coating.schopisdorf@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND RADEBEUL



Radebeul liegt geographisch im Herzen Europas, zwischen Dresden und Meißen direkt an der Elbe. Im Jahr 1991 wurde die Verzinkerei des in Radebeul ansässigen Hochspannungsarmaturenwerks vom damaligen Eigentümer, Treuhandanstalt Dresden, erworben und zum 1.4.1991 als Verzinkerei Radebeul GmbH neu gegründet. In den Jahren 1992 und 2011/2012 erfolgten grundlegende, dem Markt angepasste Modernisierungen. Tourendienste werden in die Regionen Riesa/Oschatz, Großenhain, Nossen/Döbeln, Ottendorf-Okrilla/Kamenz und im Raum Grimma angeboten. In Grimma befindet sich eine Sammelstelle für Stückgut.

Kesselmaße
7,0 x 1,6 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
3,5 t

ZINKPOWER Radebeul GmbH & Co. KG

Fabrikstraße 23
01445 Radebeul
Fon +49 351 83285-0
Fax +49 351 83285-50
radebeul@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND HILDEN



Im Jahr 1898 als Rohrverzinkerei gegründet, konzentriert sich ZINKPOWER Krieger seit 1989 auf Stückverzinkung. Mit knapp 130 Geschäftsjahren zählt die Verzinkerei zu den ältesten Deutschlands. Im Jahr 2000 erfolgte die Integration in die ZINKPOWER Gruppe. Sieben Jahre später wurde die Feuerverzinkungsanlage komplett erneuert. Tourendienste werden in den Großraum Düsseldorf/Mönchengladbach, Bergisches Land, Niederrhein, Ruhrgebiet und Köln angeboten.

Kesselmaße
7,0 x 1,6 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
3,2 t

ZINKPOWER Krieger GmbH & Co. KG

Düsseldorfer Straße 49
40721 Hilden
Fon +49 2103 9880-0
Fax +49 2103 9880-49
krieger@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND MECKENHEIM



ZINKPOWER Meckenheim liegt im Rhein-Sieg-Kreis unmittelbar vor den Toren Bonns. Das Unternehmen kann auf eine lange Historie zurückblicken. Im Jahr 1912 in Köln gegründet, ist das Unternehmen 1992 nach Meckenheim umgezogen und 2000 in die ZINKPOWER Gruppe integriert worden. Im August 2018 begannen die ersten Arbeiten für den Neubau mit einem 13 Meter langen Verzinkungskessel. Ergänzend zur Feuerverzinkung wird an diesem Standort auch eine Pulverbeschichtungsanlage betrieben.

Kesselmaße
13,0 x 2,0 x 3,4 m

Max. Stückgewicht
7,5 t

ZINKPOWER Meckenheim GmbH & Co. KG

Heidestraße 20
53340 Meckenheim
Fon +49 2225 91450-0
Fax +49 2225 91450-20
meckenheim@zinkpower.com
www.zinkpower.com

DEUTSCHLAND MECKENHEIM COATING



Der ZINKPOWER Standort in Meckenheim ist das neue Oberflächenzentrum der Gruppe. Kunden erhalten Feuerverzinkung und Pulverbeschichtung aus einer Hand. Angepasst an die Korrosivitätskategorie wird Stahl mit den ZINKPOWER Coating-Systemen Standard, Premium oder Extreme geschützt. Neben feuerverzinktem Stahl wird auch die Pulverbeschichtung von Aluminium und Stahl angeboten.

Arbeitsmaße
7,0 x 1,2 x 3,2 m

Max. Stückgewicht
0,6 t

ZINKPOWER Meckenheim GmbH & Co. KG

Heidestraße 20
53340 Meckenheim
Fon +49 2225 91450-0
Fax +49 2225 91450-20
meckenheim@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND LAHR



ZINKPOWER Lahr liegt im Ortenaukreis am Westrand des Schwarzwalds. Von hier aus werden Kunden zwischen Karlsruhe und Freiburg sowie aus den Regionen Kaiserstuhl, Rheintal und Elsass (Frankreich) bedient. Gegründet wurde das Unternehmen im Jahr 1972 und es ist seit 2000 Teil der ZINKPOWER Gruppe. Tourendienste werden in die Regionen Kaiserstuhl, Rheintal und Elsass durchgeführt. Sammelstellen für Stückgut befinden sich in Rastatt und Sinzheim.

Kesselmaße
8,5 x 1,7 x 3,2 m

Max. Stückgewicht
4 t

**ZINKPOWER Lahr
GmbH & Co. KG**
An den Stegmatten 1
77933 Lahr
Fon +49 7821 993214-0
Fax +49 7821 993214-50
lahr@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND SCHLIERBACH



Mit Gründung der Verzinkerei Kopf 1973 wurde der Grundstein für die ZINKPOWER Gruppe gelegt. Von Anfang an war der Umweltschutz für Firmengründer Willi Kopf ein wichtiges Thema. Das Verwaltungsgebäude entstand 1993 in Solararchitektur.

Als eine der ersten Feuerverzinkereien Deutschlands erlangte ZINKPOWER Willi Kopf 2003 eine Zertifizierung nach dem Umweltmanagementsystem nach DIN EN ISO 14001.

Kesselmaße
7,0 x 1,6 x 3,3 m

Max. Stückgewicht
4 t

**ZINKPOWER Willi Kopf
GmbH & Co. KG**
Siemensstraße 27
73278 Schlierbach
Fon +49 7021 9755-0
Fax +49 7021 9755-10
schlierbach@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND WÜRZBURG



ZINKPOWER Würzburg ist seit 2025 Teil der ZINKPOWER Gruppe. Im Mai 1974 gegründet, pflegt das Unternehmen seit über fünf Jahrzehnten ein enges partnerschaftliches Verhältnis zu seinen Kunden. Es ergänzt die Gruppe mit einer modernen Feuerverzinkungs- und Pulverbeschichtungsanlage, die auch für große Bauteile ausgelegt ist. Damit steht im Süden Deutschlands ein weiterer Standort für Duplex-Systeme aus einer Hand zur Verfügung, die Langzeitschutz und farbliche Gestaltung verbinden. In der Anlage wird in einem Zinkkessel mit den Abmessungen 8,0 x 1,7 x 3,05 Meter verzinkt; das maximale Stückgewicht beträgt 2 Tonnen.

Kesselmaße
8,0 x 1,7 x 3,05 m

Max. Stückgewicht
2 t

**ZINKPOWER Würzburg
GmbH & Co. KG**
Edekastraße 5
97228 Rottendorf
Fon +49 9302 9061-0
Fax +49 9302 2279
wuerzburg@zinkpower.com
www.zinkpower.com

DEUTSCHLAND WÜRZBURG COATING



Pulverbeschichtungen werden im Duplex-System angeboten. Die Systeme ZINKPOWER Coating-Systeme Standard, Premium und Extreme ermöglichen die Beschichtung von Bauteilen bis 8,0 x 2,0 x 2,5 Meter und 1 Tonne und sorgen für optimalen Korrosionsschutz. Auch unverzinkter Stahl sowie Aluminiumteile können beschichtet werden.

Arbeitsmaße
8,0 x 2,0 x 2,5 m

Max. Stückgewicht
1 Tonne

**ZINKPOWER Würzburg
GmbH & Co. KG**
Edekastraße 5
97228 Rottendorf
Fon +49 9302 9061-0
Fax +49 9302 2279
wuerzburg@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DEUTSCHLAND FÜRSTENFELDBRUCK



Das Unternehmen blickt auf eine lange Historie zurück. Im Jahr 1794 als Schlosserei in München gegründet, ging 1875 dort die erste Blechverzinkerei Deutschlands in Betrieb. 1999 erfolgte der Umzug in einen hochmodernen Neubau in Fürstentfeldbruck. Im darauf folgenden Jahr wurde das Unternehmen Teil der ZINKPOWER Gruppe. Tourendienste werden in die Regionen Oberschwaben, Schwaben, Allgäu, südliches Bayern, Großraum München, Pfaffenhofen a. d. Ilm, Mainburg und in den Raum Vorarlberg/Bregenz durchgeführt.

Kesselmaße
10,5 x 2,0 x 3,4 m

Max. Stückgewicht
4 t

ZINKPOWER Schörg GmbH & Co. KG

Fraunhoferstraße 3
82256 Fürstentfeldbruck
Fon +49 8141 3125-0
Fax +49 8141 3125-41
schoerg@zinkpower.com
www.zinkpower.com



ÖSTERREICH BRUNN AM GEBIRGE



Seit 1916 wird in Brunn feuerverzinkt. Die drei B im Logo erinnern an die Brüder Dr. Hans und Prof. Dr. Heinz Bablik, die das Unternehmen 1926 von ihrem Vater übernommen und zum Mekka der Verzinkung entwickelt haben. Heute wird in Brunn nach wie vor feuerverzinkt und an Innovationen gearbeitet. Viele Patente, wie z. B. die Filter- oder Krantechnologie, haben ihren Ursprung in Brunn. Frühzeitig, bereits im Jahr 2000, wurde das Unternehmen mit dem Umweltpreis des Landes Niederösterreich ausgezeichnet.

Kesselmaße
13,0 x 1,5 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
12 t

ZINKPOWER Brunn GmbH

Heinrich-Bablik-Straße 17
2345 Brunn am Gebirge
Fon +43 2236 305-315
Fax +43 2236 305-327
bbb@zinkpower.com
www.zinkpower.com



ÖSTERREICH THERESIENFELD



Die Feuerverzinkung wurde 1994 eröffnet, im Jahr 2000 erfolgte die Übernahme durch die ZINKPOWER Gruppe. In der modernen Anlage wird ein breites Spektrum von Bauteilen mit Abmessungen bis 6,5 x 1,0 x 2,3 Meter verzinkt. Durch den Firmenverbund können auch größere Bauteile verzinkt werden.

Kesselmaße
7,0 x 1,3 x 2,7 m

Max. Stückgewicht
2,5 t

ZINKPOWER Wiener Neustadt GmbH

Gewerbeparkstraße 17
2604 Theresienfeld
Fon +43 2622 71912-13
Fax +43 2622 71912-12
wiener.neustadt@zinkpower.com
www.zinkpower.com

ÖSTERREICH THERESIENFELD COATING



ZINKPOWER Coating wurde im Jahr 2000 in Wiener Neustadt gegründet und produziert hochwertige Pulverbeschichtungen für Bauteile aus Stahl, feuerverzinktem Stahl und Aluminium. Die Farbauswahl der ZINKPOWER Coating-Systeme Standard, Premium und Extreme ist nahezu unbegrenzt und in allen RAL- und vielen Sonderfarben erhältlich. Seit Oktober 2018 wird in zwei Pulverbeschichtungsanlagen beschichtet. Mit Inbetriebnahme der zweiten Anlage können in Wiener Neustadt auch Bauteile mit Abmessungen bis zu 12,5 x 1,2 x 3,2 Meter pulverbeschichtet werden.

Arbeitsmaße
12,5 x 1,2 x 3,2 m

Max. Stückgewicht
1,5 t

ZINKPOWER Coating GmbH

Gewerbeparkstraße 17
2604 Theresienfeld
Fon +43 2622 71912-35
Fax +43 2622 71912-12
coating@zinkpower.com
www.zinkpower.com



ÖSTERREICH SINABELKIRCHEN



ZINKPOWER Sinabelkirchen ist seit 2018 in die ZINKPOWER Gruppe integriert. Bereits seit 2007 wird dort Stahl durch Feuerverzinkung vor Korrosion geschützt. Mit Arbeitsmaßen von 15,0 x 1,6 x 2,9 Meter Höhe steht in Sinabelkirchen Österreichs größtes Zinkbad. Bauteile mit Stückgewichten bis zu 7,5 Tonnen können hier verzinkt werden.

Kesselmaße
15,5 x 1,8 x 3,2 m

Max. Stückgewicht
7,5 t

ZINKPOWER Sinabelkirchen GmbH

Untergroßbau 209
8261 Sinabelkirchen
Fon +43 3118 51600
Fax +43 3118 51600-80
sinabelkirchen@zinkpower.com
www.zinkpower.com



ÖSTERREICH GRATKORN



Die Verzinkerei in Gratkorn bei Graz wurde 1969 gegründet und 2003 von der ZINKPOWER Gruppe übernommen. 2008 wurde die Feuerverzinkungsanlage komplett erneuert. Pulver- und Nasslackbeschichtungen werden im Duplex-System aus einer Hand angeboten. Tourendienste werden in der Steiermark sowie in der Region Marburg, Slowenien durchgeführt.

Kesselmaße
7,0 x 1,4 x 2,5 m

Max. Stückgewicht
4 t

ZINKPOWER Gratkorn GmbH

Gärtnerweg 2
8101 Gratkorn
Fon +43 3124 22329
Fax +43 3124 22699
gratkorn@zinkpower.com
www.zinkpower.com



ÖSTERREICH KLAGENFURT



Von ZINKPOWER Klagenfurt wird ein großes Spektrum von Bauteilen mit Abmessungen bis 8,5 x 1,8 x 2,7 Meter feuerverzinkt. Tourendienste werden ins Kärntner Umland, nach Osttirol und nach Slowenien angeboten. Die Verzinkerei war als erste österreichische Verzinkerei nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert und gehört seit 1988 zur ZINKPOWER Gruppe.

Kesselmaße
8,5 x 1,8 x 2,7 m

Max. Stückgewicht
4,5 t

ZINKPOWER Klagenfurt GmbH

Koningsbergerstraße 6
9020 Klagenfurt
Fon +43 463 32123
Fax +43 463 32123-85
klagenfurt@zinkpower.com
www.zinkpower.com



ÖSTERREICH BERGHEIM



ZINKPOWER Bergheim, in der Nähe von Salzburg gelegen, wurde 1981 gegründet und 1988 von der ZINKPOWER Gruppe übernommen. Im Jahr 2004 erfolgte ein Neubau der Verzinkungshalle und -anlage. Acht Jahre später, 2012, wurde das Bürogebäude komplett modernisiert und aufgestockt. Von hier aus werden Tourendienste in die Bundesländer Tirol und Salzburg, nach Oberösterreich und ins südliche Bayern angeboten.

Kesselmaße
8,5 x 2,3 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4,8 t

ZINKPOWER Bergheim GmbH & Co. KG

Aupoint 5
5101 Bergheim
Fon +43 662 452070
Fax +43 662 452070-73
bergheim@zinkpower.com
www.zinkpower.com



ÖSTERREICH VORCHDORF



ZINKPOWER Vorchdorf ist seit 2015 Teil der international tätigen ZINKPOWER Gruppe und blickt auf eine lange Unternehmensgeschichte zurück. Gegründet wurde der Standort im Jahr 1962 von Martin Lössl.

Heute verbindet das Unternehmen bewährte Feuerverzinkungskompetenz mit moderner Energietechnik: Eine leistungsstarke Photovoltaikanlage mit 390 kWp sowie ein Batteriespeicher mit 398 kWh unterstützen einen nachhaltigen und effizienten Betriebsablauf.

Kesselmaße
11,0 x 1,8 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4 t

ZINKPOWER Vorchdorf GmbH

Zinkstraße 1
4655 Vorchdorf
Fon +43 7614 6411-0
Fax +43 7614 6411-19
vorchdorf@zinkpower.com
www.zinkpower.com



ÖSTERREICH NEUMARKT



ZINKPOWER Neumarkt wurde 2007 gegründet, seit Herbst 2019 ist das Unternehmen Teil der ZINKPOWER Gruppe. Der Verzinkungskessel ist mit 3,50 Meter der tiefste in Österreich. Stahlkonstruktionen mit bis zu 2.000 kg Stückgewicht werden hier verzinkt. Tourendienste werden in der Region Niederösterreich angeboten.

Kesselmaße
7,0 x 1,3 x 3,5 m

Max. Stückgewicht
2 t

ZINKPOWER Neumarkt GmbH

Gewerbepark 1
3371 Neumarkt an der Ybbs
Fon +43 7412 53543
Fax +43 7412 5354312
neumarkt@zinkpower.com
www.zinkpower.com



SLOWAKEI SUČANY



Die Verzinkerei ZINKPOWER Martin in Sučany bietet Langzeit-Korrosionsschutz in Form von Feuerverzinken für Stahl und Metall an. Durch den Firmenverbund ist ZINKPOWER Martin in der Lage, Stahlteile mit einer Länge bis zu 15,5 Meter zu verzinken. Die Verzinkerei ist im Februar 2010 in Betrieb gegangen und führt Tourendienste in die Mittel- und Ostslowakei bis zur ukrainischen Grenze durch.

Kesselmaße
7,0 x 1,8 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4 t

ZINKPOWER Martin **s.r.o.**

Hlavna 2060
038 52 Sučany
Fon +421 / 433 241 032
Fax +421 / 433 241 101
martin@zinkpower.com
www.zinkpower.com



SLOWAKEI MALACKY



ZINKPOWER Malacky liegt nahe der slowakischen Hauptstadt Bratislava. Die Verzinkerei bietet Tourendienste in die Westslowakei an. Durch den Firmenverbund ist ZINKPOWER Malacky in der Lage, Stahlteile mit einer Länge bis zu 15,5 Meter zu verzinken. Die Verzinkerei wurde 1996 in Betrieb genommen und ist seither ein verlässlicher Partner rund um den Korrosionsschutz von Stahl.

Kesselmaße
7,0 x 1,8 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4 t

ZINKPOWER Malacky **s.r.o.**

ul. Továrnská 17
90101 Malacky
Fon +421 / 34 773 1836
malacky@zinkpower.com
www.zinkpower.com



TSCHECHIEN DĚČÍN



Die Verzinkerei wurde 1994 gegründet und 1998 von der ZINKPOWER Gruppe übernommen. Děčín liegt im Norden von Tschechien und gilt als eine der größten Industriestädte in dieser Region. Durch den langen Kessel eröffnet ZINKPOWER Promptus allen tschechischen Standorten der ZINKPOWER Gruppe die Möglichkeit, auch Bauteile bis 13,5 Meter Länge zu verzinken.

Kesselmaße
14,0 x 1,8 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4,5 t

ZINKPOWER Promptus

s.r.o.

Mostni 1381/7
405 02 Děčín 2
Fon +420 / 412 55 70 11
Fax +420 / 412 51 19 74
promptus@zinkpower.com
www.zinkpower.com



TSCHECHIEN ROUDNICE NAD LABEM



Die Verzinkerei wurde 1995 gebaut. ZINKPOWER Roudnice war die erste Verzinkerei der ZINKPOWER Gruppe in Tschechien und liegt nördlich der tschechischen Hauptstadt Prag. Durch den Firmenverbund der ZINKPOWER Gruppe ist der Standort in der Lage, auch Bauteile mit einer Länge von 13,5 Meter zu verzinken.

Kesselmaße
7,0 x 1,8 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4 t

ZINKPOWER Roudnice

s.r.o.

Hálkova 2490
413 01 Roudnice nad Labem
Fon +420 / 416 84 15 24
Fax +420 / 416 84 15 25
roudnice@zinkpower.com
www.zinkpower.com



TSSCHECHIEN OSTRAVA



1998 gründete die ZINKPOWER Gruppe das Werk in Ostrava, das im Osten von Tschechien liegt. Verzinkt wird ein breites Spektrum von Bauteilen mit Abmessungen bis 6,5 x 1,6 x 2,5 Meter. Durch den tschechischen Firmenverbund ist der Standort in der Lage, Bauteile bis 13,5 x 1,7 x 2,5 Meter und einem Stückgewicht bis 4 Tonnen zu verzinken.

Kesselmaße
7,0 x 1,8 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4 t

ZINKPOWER Ostrava s.r.o.

Vratimovska 516
719 00 Ostrava
Fon +420 / 595 245 960
Fax +420 / 595 245 969
ostrava@zinkpower.com
www.zinkpower.com

UNGARN MOSONMAGYÁRÓVAR



1993 hat die ZINKPOWER Gruppe die Verzinkerei der Landmaschinenfabrik Kühne von der Vermögensverwaltung Budapest übernommen. Die Verzinkerei hat als erste in Ungarn, bereits 1996, ein nach DIN EN ISO 9001 zertifiziertes Qualitätsmanagement und ist die erste Verzinkerei Ungarns mit einem nach DIN EN ISO 14001 zertifizierten Umweltmanagement. Sie wurde 2007 komplett umgebaut. Der Kessel ist mit seinen Maßen einer der größten in Europa.

Kesselmaße
16,0 x 2,1 x 3,5 m

Max. Stückgewicht
12 t

ZINKPOWER Moson Kft.

Kühne Ede tér 2
9200 Mosonmagyaróvár
Fon +36 / 96 / 214-210
Fax +36 / 96 / 214-010
moson@zinkpower.com
www.zinkpower.com



POLEN BUK



Die Verzinkerei liegt in unmittelbarer Nähe zu Posen, direkt an der Autobahn. Posen ist die fünftgrößte Stadt Polens und eines der wirtschaftlichen Zentren des Landes. ZINKPOWER Buk wurde im September 2011 eröffnet und ist dank sehr gut ausgebauter Infrastruktur für Kunden aus der gesamten Woiwodschaft Großpolen hervorragend zu erreichen.

Kesselmaße
7,0 x 1,8 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4 t

ZINKPOWER Buk
Sp. z o.o.
ul. Modrzewiowa 8
Niepruszewo/k. Poznan
64-320 Buk
Fon +48 61 / 222 53 43
Fax +48 61 / 222 53 44
buk@zinkpower.com
www.zinkpower.com

POLEN SZCZECIN



ZINKPOWER Szczecin wurde 1999 gegründet und 2005 von der ZINKPOWER Gruppe übernommen. Von Stettin aus werden Kunden in Westpommern und Pommern bis nach Danzig bedient. Ergänzend zur Feuerverzinkung gibt es an diesem Standort einen Rohrleitungsbau für Werften, der nach DIN EN ISO 3834-2 bzw. DNV-GL zertifiziert ist.

Kesselmaße
13,0 x 1,5 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4,3 t

ZINKPOWER Szczecin
Sp. z o.o.
ul. Debogorska 5
71-717 Szczecin
Fon +48 91 / 8 140 130
Fax +48 91 / 8 140 131
szczecin@zinkpower.com
stettin@zinkpower.com
www.zinkpower.com



POLEN JANÓW LUBELSKI



ZINKPOWER Wschód liegt im Verwaltungsbezirk Lublin im östlichen Teil Polens. Die Feuerverzinkung wurde im September 2018 in Betrieb genommen und liegt auf halbem Weg zwischen Lublin und Rzeszów. Das Unternehmen ist eine von vier Feuerverzinkungsanlagen der ZINKPOWER Gruppe in Polen. Durch den Verbund der polnischen Betriebe können Bauteile mit Abmessungen bis zu 15,0 x 2,2 x 3,0 Meter verzinkt werden.

Kesselmaße
7,0 x 1,8 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
4 t

ZINKPOWER Wschód Sp. z o.o.

Ul. Inwestorska
23-300 Janów Lubelski
Fon +48 15 / 840 99 00
Fax +48 15 / 840 99 07
wschod@zinkpower.com
www.zinkpower.com



POLEN KONIN



Die Verzinkerei liegt geographisch in der Mitte Polens, zwischen Warschau, Lodz und Posen. 2010 eröffnet, zeichnet sich das Werk u. a. durch zwei Krane mit je 16,5 Tonnen Traglast aus. Dies ist einzigartig in polnischen Verzinkereien und eröffnet zusammen mit dem 15,5 Meter langen Kessel nahezu unbegrenzte Möglichkeiten im Feuerverzinken.

Kesselmaße
15,5 x 2,4 x 3,2 m

Max. Stückgewicht
17 t

ZINKPOWER Wielkopolska Sp. z o.o.

ul. Kasztelanska 37
62-571 Kragola k. Konina
Fon +48 63 / 8 901 363
Fax +48 63 / 8 901 364
wielkopolska@zinkpower.com
www.zinkpower.com



DÄNEMARK HOLSTEBRO



Nordvestjysk Galvanisering A/S wurde 1962 in Holstebro gegründet. Bis zur Integration in die ZINKPOWER Gruppe, im Mai 2020, gehörte das Unternehmen zur Aksel Norgaard Holding, die seit 1978 von Aksel Norgaard erfolgreich betrieben wurde. Durch die Übernahme entstehen im dänischen Markt neue Synergien, die das Portfolio für Kunden abrunden. Am Standort ZINKPOWER Holstebro werden ergänzend zur Feuerverzinkung auch Duplex-Systeme angeboten.

Kesselmaße
12,2 x 1,6 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
10 t

ZINKPOWER Holstebro A/S

Skivevej 170
7500 Holstebro
Fon +45 9746 1144
Fax +45 9746 1544
holstebro@zinkpower.com
www.zinkpower.com

DÄNEMARK HOLSTEBRO COATING



ZINKPOWER Holstebro bietet seit vielen Jahren Nasslackbeschichtung im Duplex-System an. Besonders geeignet ist Nasslack für Stahlbauteile mit komplexen Geometrien oder hohen Stückgewichten. Ergänzend dazu werden die ZINKPOWER Coating-Systeme in Kooperation mit ZINKPOWER Neumünster angeboten. Kunden erhalten Feuerverzinkung und Pulverbeschichtung aus einer Hand. Der Stahl wird angepasst an die Korrosivitätskategorie mit ZINKPOWER Coating-System Standard, Premium oder Extreme geschützt.

Arbeitsmaße
28,0 x 6,0 x 4,0 m

Max. Stückgewicht
20 t

ZINKPOWER Holstebro A/S

Skivevej 170
7500 Holstebro
Fon +45 9746 1144
Fax +45 9746 1544
holstebro@zinkpower.com
www.zinkpower.com



TÜRKEI MANISA



Manisa wird das erste vollständig neu errichtete Werk der ZINKPOWER Gruppe in der Türkei sein. Die Inbetriebnahme ist für 2027 geplant. Angeboten wird Feuerverzinkung nach EN ISO 1461 für den Stahl- und Industriebau, Infrastrukturprojekte sowie Anwendungen im Energiesektor. Der Greenfield-Neubau vereint lokale Fertigung im Stahlbau mit europäischer Kerntechnik für Ofen, Kessel, Steuerung und Filteranlagen. Der Standort nutzt modernste Umwelttechnik, darunter den ersten Elektroofen in der Türkei; alle Emissionssysteme entsprechen EU-Standards.

Kesselmaße
14,5 x 2,0 x 3,4 m

Max. Stückgewicht
6 t

ZINKPOWER Manisa
Turgutlu 1. Organize Sanayi Bölgesi (TOSB)
45400 Manisa
www.zinkpower.com



TÜRKEI MENDERES (IZMIR)



Die Izomas Galvaniz wurde im Juli 2019 in die ZINKPOWER Gruppe integriert. Mit der Übernahme werden die Aktivitäten auf dem asiatischen Feuerverzinkungsmarkt ausgebaut. Die Feuerverzinkung befindet sich in Menderes bei Izmir. Von dort aus können die Dienstleistungen für den Südwesten der Türkei angeboten werden.

Kesselmaße
7,5 x 1,7 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
5 t

**ZINKPOWER IZMIR
GALVANIZ METAL SANAYI
VE TICARET LTD. STI.**
İTOB OSB Mh Ahmet Kenan
Tanrıkulu blv. No: 5 Tekeli
35477 Menderes (Izmir)
Fon +90 232 799 00 88
Fax +90 232 799 00 55
izmir@zinkpower.com
www.zinkpower.com



USA STOUGHTON



Stoughton liegt im Bundesstaat Wisconsin, nahe der Hauptstadt Madison. Die Stadt mit ihren ca. 13.000 Einwohnern ist für ihr Norwegisches Erbe bekannt. Von 1865 bis in die frühen Jahre des 20. Jahrhunderts siedelten sich hier viele norwegische Auswanderer an. Ökonomisch ist die Region von Landwirtschaft und einer starken industriellen Wirtschaftsbasis geprägt. ZINKPOWER Stoughton ist das dritte Investment der Gruppe in den USA.

Kesselmaße
14,6 x 2,0 x 3,4 m
(48' x 6'5" x 11'2")

Max. Stückgewicht
7 t

**ZINKPOWER
Stoughton, LLC**
2443 County Highway A
Stoughton, WI 53589
Fon +1 (608) 889 7200
stoughton@zinkpower.com
www.zinkpower.com

USA PORTLAND



Portland, Oregon, liegt an der Pazifikküste im Nordwesten der USA. Die Übernahme der Galvanizers Company im Herbst 2019 war das erste Investment der ZINKPOWER Gruppe in den USA. Im Jahr 1941 gegründet, ist das Unternehmen für erstklassigen Korrosionsschutz und Kundenservice bekannt. ZINKPOWER Portland bedient die nordwestliche Pazifikregion bis nach Nordkalifornien.

Kesselmaße
13,1 x 1,7 x 1,95 m
(43' x 5'6" x 6'4")

Max. Stückgewicht
7 t

**ZINKPOWER
Portland, LLC**
2406 NW 30th Avenue
Portland, OR 97210
Fon +1 (503) 227-5611
Fax +1 (503) 227-2558
portland@zinkpower.com
www.zinkpower.com



USA WACO + WACO COATING



Kesselmaße
18,3 x 2,6 x 3,4 m
(60' x 8'5" x 11'2")
Max. Stückgewicht
17 t

Arbeitsmaße Nasslack
bis 16 m Länge
Max. Stückgewicht
15 t

ZINKPOWER Waco ist die zweite Investition der Gruppe in den USA. Die Verzinkungsanlage mit 18,3 x 2,6 x 3,4 Meter ist die längste in der Gruppe und befindet sich auf einem 10 Hektar großen Grundstück. Die Stadt Waco, mit ca. 140.000 Einwohnern, liegt im „Herzen von Texas“ inmitten des Dreiecks Dallas, Houston und San Antonio. Sie gehört zu den am schnellsten wachsenden Städten in Texas. Mit der ZINKPOWER Anlagentechnologie werden neue Maßstäbe für den Korrosionsschutz in den USA gesetzt. Waco bietet Nasslackbeschichtung für Konstruktionen bis 16 Meter Länge und einem Stückgewicht von 15 Tonnen an.

**ZINKPOWER
Waco, LLC**
7400 Mars Dr
Waco, TX 76712
Fon +1 (225) 301-8185
waco@zinkpower.com
www.zinkpower.com



USA TERRE HAUTE



Kesselmaße
14,0 x 1,8 x 3,0 m
(46' x 6' x 10')

Max. Stückgewicht
19 t

ZINKPOWER Terre Haute wurde im Januar 2026 eröffnet und ist das vierte Unternehmen der ZINKPOWER-Gruppe in den USA. In der modernen Anlage werden hochwertige Feuerverzinkungsarbeiten für Bauteile mit Abmessungen bis zu 14,0 x 1,8 x 3,0 Meter (46' x 6' x 10') und einem Stückgewicht von bis zu 19 Tonnen durchgeführt.

Im Bereich Umwelt- und Ressourcenschutz erfüllt der Standort hohe technische Standards. Sämtliche emissionsreduzierenden Anlagenkomponenten übertreffen die aktuell gültigen amerikanischen wie auch europäischen Vorgaben deutlich.

**ZINKPOWER
Terre Haute, LLC**
2109 E Park Avenue
Terre Haute, IN 47807
Fon +1 (615) 864-5917
terrehaute@zinkpower.com
www.zinkpower.com



MEXIKO MONTERREY



Das Werk ZINKPOWER Monterrey in Cienega de Flores nahm im Mai 2007 seinen Betrieb auf und stellt das erste Engagement der ZINKPOWER Gruppe auf dem amerikanischen Kontinent dar. Der 50.000 m² große Standort liegt im Monterrey Technology Park, rund 200 km südlich der US-Bundesstaatengrenze zu Texas. Ausgestattet mit dem größten Zinkkessel Mexikos bietet das Werk der stahlverarbeitenden Industrie der Region erhebliche Vorteile in Effizienz und Leistungsfähigkeit.

Kesselmaße
16 x 2,6 x 3,2 m

Max. Stückgewicht
17 t

ZINKPOWER Monterrey S.A. de C.V.

Monterrey Technology Park
Avenida del Parque No. 2120
Cienega de Flores
65550 Nuevo Leon
Fon +52 81 89014076
Fax +52 81 89014077
monterrey@zinkpower.com
www.zinkpower.com

MEXIKO MONTERREY COATING



Zwei Strahlkabinen sowie drei beheizte Kabinen für die Nasslackierung ermöglichen eine ganzjährige, prozesssichere Beschichtung von Großbauteilen mit bis zu 5 x 21 x 5 Meter und einem Gewicht von 15 Tonnen. Die Pulverbeschichtungsanlage ist für Bauteile bis 2 x 1,6 x 15 Meter und 4 Tonnen Gewicht ausgelegt. Zusätzlich stehen zwei mobile Kabinen für Sonderfarben zur Verfügung. Die gesamte Lagerfläche befindet sich innerhalb des Werks und ermöglicht eine geschützte Zwischenlagerung der Kundenware.

Arbeitsmaße Coating
15,5 x 1,6 x 2 m
Arbeitsmaße Nasslack
21 x 5 x 5 m

Max. Stückgewicht
4/15 t

ZINKPOWER Monterrey S.A. de C.V.

Monterrey Technology Park
Avenida del Parque No. 2120
Cienega de Flores
65550 Nuevo Leon
Fon +52 81 89014076
Fax +52 81 89014077
monterrey@zinkpower.com
www.zinkpower.com



MEXIKO ATITALAQUIA (HIDALGO)



ZINKPOWER Hidalgo ist das zweite Investment in Mexiko. Auf einem 60.000 m² großen Gelände wurde 2019 eine Verzinkungsanlage mit Kesselabmessungen von 13,0 x 2,0 x 3,4 Meter errichtet. Atitalaquia ist eine Stadt mit ca. 30.000 Einwohnern im Bundesstaat Hidalgo, ca. 90 km nördlich von Mexiko-Stadt gelegen. Von hier aus werden Kunden im Zentrum des Landes bedient.

Kesselmaße
13,0 x 2,0 x 3,4 m

Max. Stückgewicht
12 t

ZINKPOWER Hidalgo
Parque Industrial Atitalaquia
Calle Poniente No. 9
Municipio Atitalaquia Tula
Hidalgo CP 42970
Fon +52 778 688 0155
hidalgo@zinkpower.com
www.zinkpower.com



BRASIL IEN SÃO PAULO

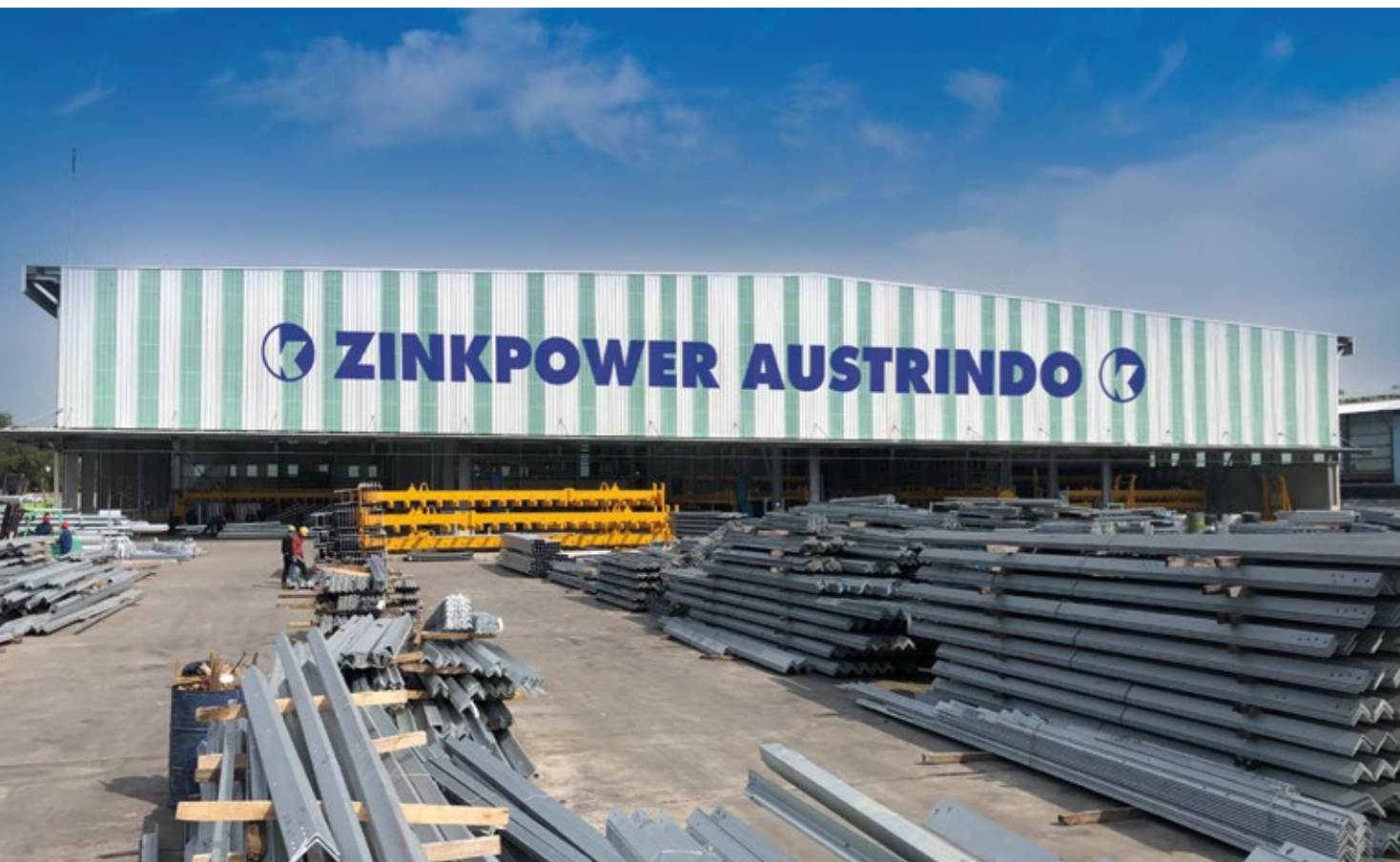


ZINKPOWER São Paulo wurde im Frühjahr 2015 eröffnet. Auf dem ca. 60.000 m² großen Gelände entstand eine hochmoderne Feuerverzinkungsanlage, die sowohl bei der Qualität der Feuerverzinkung als auch beim Umweltschutz Standards setzt. Der Standort Artur Nogueira liegt im Großraum São Paulo, dem bedeutendsten Wirtschafts- und Finanzzentrum des Landes.

Kesselmaße
13,0 x 2,0 x 3,3 m

Max. Stückgewicht
7 t

ZINKPOWER São Paulo Ltda.
Rod. SP-332 Km 149,5
13160-512 Artur Nogueira, SP
Fon +55 19 30902357
saopaulo@zinkpower.com
www.zinkpower.com



INDONESIEN JAKARTA



Das Werk ZINKPOWER Austrindo Feuerverzinken in Serang, westlich von Jakarta, war bereits 1999 das erste Investment der ZINKPOWER Gruppe außerhalb Europas. Die moderne Anlage, seit 2019 mit einem 13 Meter langen Zinkessel ausgestattet, sorgt durch einen integrierten Wärmetauscher für Wärmerückgewinnung und reduziert den Energieverbrauch deutlich. Dank computergestützter Prozessverfolgung werden alle Fertigungsschritte präzise überwacht.

Kesselmaße
13,0 x 2,0 x 3,4 m

Max. Stückgewicht
10 t

PT. ZINKPOWER Austrindo

Jl. Pancatama V Kav. 88B
Desa Sukatani-Cikande
Serang
Fon +62 21 29 58 02 71
Fax +62 21 29 58 02 76
austrindo@zinkpower.com
www.zinkpower.com

INDONESIEN JAKARTA COATING



Im Bereich Beschichtung bietet ZINKPOWER Austrindo ein breites Leistungsspektrum aus Abrasivstrahlen und hochwertiger Nasslackierung. Das Werk verfügt über eine Schleuderradstrahlmaschine sowie eine 7,0 x 7,0 x 30,0 Meter große Strahlkammer mit automatischem Strahlmittel-Recycling-System. Für die Nassbeschichtung stehen zwei beheizbare Beschichtungskammern gleicher Größe zur Verfügung, die auch speziell für die Innenbeschichtung von Rohren ausgelegt sind. Die Bearbeitung ist bei aufgehängten Bauteilen bis 12 Meter Länge, 3 Meter Höhe und 4 Tonnen Gewicht möglich.

Arbeitsmaße
12 x 3 m

Max. Stückgewicht
4 t

PT. ZINKPOWER Austrindo

Jl. Pancatama V Kav. 88B
Desa Sukatani-Cikande
Serang
Fon +62 21 29 58 02 71
Fax +62 21 29 58 02 76
austrindo@zinkpower.com
www.zinkpower.com



VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE SHARJAH



ZINKPOWER Middle East ist Ende Mai 2008 in Betrieb gegangen. Die Verzinkerei befindet sich in der Hamriyah-Freizone der Stadt Sharjah, im Emirat Sharjah. Die Freihandelszone Hamriyah hat sich zu einem Zentrum für Stahlbau entwickelt. Der Kessel in Sharjah ist der größte und längste Verzinkungskessel in den Vereinigten Arabischen Emiraten.

Kesselmaße
16,0 x 1,8 x 3,0 m

Max. Stückgewicht
7 t

ZINKPOWER Middle East FZE

P.O. Box 42765
Hamriyah Free Zone Phase 1
Sharjah
Fon +971 6 52 60 607
Fax +971 6 52 60 609
zpme@zinkpower.com
www.zinkpower.com

ZICERO

a ZINKPOWER Company

Der erste Urban Mining Hub für feuerverzinkten Stahl

Nachhaltigkeit & Innovation im Bauwesen

Als erster digitale Marktplatz für feuerverzinkten Stahl bietet ZICERO eine Plattform, die den einfachen Zugang zu wiederverwendbarem feuerverzinktem Stahl ermöglicht. Unser Ansatz reduziert Abfall, spart CO₂ und macht nachhaltiges Bauen einfach.

Unsere Stärken

Nachhaltige Transformation - Ressourcenschonend bauen und Emissionen senken. Kosteneffizienz & Qualität - Hochwertigen feuerverzinkten Stahl günstiger beschaffen oder gewinnbringend verkaufen.

Unsere Mission

Wir bringen feuerverzinkten Stahl durch zirkuläre Lösungen zurück in den Wirtschaftskreislauf.

Excellence in Circularity

Gestalten Sie die Zukunft des Bauens mit uns.



VIELSEITIG. HOCHWERTIG. FLEXIBEL.

Der Verbund unserer Gruppe ermöglicht uns, an den einzelnen Standorten auch alle Leistungen für größere Bauteile anbieten zu können.

	KESELMAßE (Länge x Breite x Tiefe in m)	Feuerverzinken	Pulverbeschichten	Nasslackbeschichten	Phosphatieren	Passivierung	Betonstahl
DEUTSCHLAND							
Calbe (Saale)	17,50 x 1,90 x 3,30	•		•			
Calbe (Saale) Coating	NASSLACKBESCHICHTUNG bis 17,20 x 1,70 x 2,70						
Uplengen-Remels	15,50 x 2,00 x 3,50	•					
Neumünster	15,50 x 1,90 x 3,20	•	•				
Neumünster Coating	PULVERBESCHICHTUNG bis 7,00 x 0,50 x 2,00						
Meckenheim	13,00 x 2,00 x 3,40	•	•			•	
Meckenheim Coating	PULVERBESCHICHTUNG bis 7,00 x 1,20 x 3,20						
Genthin (Schopsdorf)	12,50 x 1,85 x 3,25	•	•				
Genthin (Schopsdorf) Coating	PULVERBESCHICHTUNG bis 10,00 x 1,20 x 3,20						
Fürstfeldbruck	10,50 x 2,00 x 3,40	•				•	
Rostock	10,00 x 1,80 x 3,30	•					
Lahr	8,50 x 1,70 x 3,20	•					
Schönberg	7,00 x 1,80 x 3,00	•					
Berlin	7,00 x 1,80 x 3,00	•					•
Hilden	7,00 x 1,60 x 3,00	•					
Schlierbach	7,00 x 1,60 x 3,30	•					
Radebeul	7,00 x 1,60 x 3,00	•					
Perleberg	6,50 x 1,50 x 2,20	•					
Perleberg Coating	PULVERBESCHICHTUNG bis 10,00 x 1,50 x 2,80						
Würzburg	8,00 x 1,70 x 3,05	•	•				
Würzburg Coating	PULVERBESCHICHTUNG bis 8,00 x 2,00 x 2,50						
ÖSTERREICH							
Sinabelkirchen	15,50 x 1,80 x 3,20	•				•	
Brunn am Gebirge	13,00 x 1,50 x 3,00	•				•	
Vorchdorf	11,00 x 1,80 x 3,00	•				•	
Bergheim	8,50 x 2,30 x 3,00	•				•	
Klagenfurt	8,50 x 1,80 x 2,70	•					
Gratkorn	7,00 x 1,40 x 2,50	•				•	
Neumarkt	7,00 x 1,30 x 3,50	•				•	
Theresienfeld	7,00 x 1,30 x 2,70	•	•				
Theresienfeld Coating	PULVERBESCHICHTUNG bis 12,50 x 1,20 x 3,20						

In Europa verzinken wir nach EN ISO 1461 und auf Wunsch nach ASTM A 123. Unsere Standorte in den USA und Asien verzinken nach ASTM A 123 bzw. in Mexiko nach NMX-H-004-SCFI-2008 und NRF-281-PEMEX-2012.

Alle deutschen Unternehmen verfügen über ein Energiemanagement nach ISO 50001.

Alle europäischen Unternehmen sind zertifiziert nach DAST-Richtlinien 022.

Nahezu die gesamte ZINKPOWER Gruppe ist zertifiziert nach Qualitätsmanagement: DIN EN ISO 9001, Umweltschutzmanagement: DIN EN ISO 14001.



Der Verbund unserer Gruppe ermöglicht uns, an den einzelnen Standorten auch alle Leistungen für größere Bauteile anbieten zu können.

	KESELMAßE (Länge x Breite x Tiefe in m)	Feuerverzinken	Pulverbeschichten	Nasslackbeschichten	Phosphatieren	Passivierung	Betonstahl
SLOWAKEI							
Malacky	7,00 x 1,80 x 3,00	•	•			•	
Sučany	7,00 x 1,80 x 3,00	•					
TSCHECHIEN							
Děčín	14,00 x 1,80 x 3,00	•	•				
Roudnice nad Labem	7,00 x 1,80 x 3,00	•	•				
Ostrava	7,00 x 1,80 x 3,00	•					
UNGARN							
Mosonmagyaróvár	16,00 x 2,10 x 3,50	•	•				
POLEN							
Wielkopolska	15,50 x 2,40 x 3,20	•					
Szczecin (Stettin)	13,00 x 1,50 x 3,00	•			•	•	
Buk	7,00 x 1,80 x 3,00	•				•	
Janów Lubelski	7,00 x 1,80 x 3,00	•				•	
DÄNEMARK							
Holstebro	12,20 x 1,60 x 3,00	•	•	•			
Holstebro Coating	NASSLACKBESCHICHTUNG bis 28,00 x 6,00 x 4,00						
TÜRKEI							
Menderes (Izmir)	7,50 x 1,70 x 3,00	•					
Manisa	14,50 x 2,00 x 3,40	•					
VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE							
Sharjah	16,00 x 1,80 x 3,00	•					
INDONESIEN							
Jakarta	13,00 x 2,00 x 3,40	•		•		•	•
Jakarta Coating	NASSLACKBESCHICHTUNG bis 30,00						
USA							
Waco	18,30 x 2,60 x 3,40	•		•			
Waco Coating	NASSLACKBESCHICHTUNG bis 16,00						
Stoughton	14,60 x 2,00 x 3,40	•					
Terre Haute	14,00 x 1,80 x 3,00	•					
Portland	13,10 x 1,70 x 1,95	•					
MEXIKO							
Monterrey	16,00 x 2,60 x 3,20	•	•	•		•	•
Monterrey Coating	PULVERBESCHICHTUNG bis 15,50 x 1,60 x 2,00 NASSLACKBESCHICHTUNG für Stückgewicht bis 15 t						
Atitalaquia (Hidalgo)	13,00 x 2,00 x 3,40	•		•		•	•
BRASILIEN							
São Paulo	13,00 x 2,00 x 3,30	•				•	•



IHR KONTAKT ZU ZINKPOWER:

Kopf Holding GmbH
Heinkelstraße 25
D-73230 Kirchheim unter Teck
Fon +49 7021 9755-50
info@zinkpower.com

www.zinkpower.com

Titelbild: Brücke in Banjarmasin, Indonesien.
Verzinkt von ZINKPOWER Austrindo.

© Waagner-Biro AG