



**ZINKPOWER**  
SINABELKIRCHEN

K O P F G R U P P E

# VERZINKEN IST ZINKPOWER®



# EIN STARKES STÜCK ZINKPOWER

Unter den vielen Arbeiten, die unsere Kunden uns täglich anvertrauen, sind nicht selten wahre Meisterwerke. Eines dieser „starken Stücke“ und dessen Entstehungsgeschichte möchten wir Ihnen gerne vorstellen.

Ein Kunstwerk berührt die Seele – auch noch nach vielen Jahren, wenn Sie Ihre Meisterstücke durch Feuerverzinken vor Korrosion schützen. Für uns ist es immer wieder eine Freude und eine Herzensangelegenheit, an Ihren kleinen und großen Projekten teilzuhaben. Dafür unser Bestes zu geben, ist für uns selbstverständlich.



## ZUSAMMENHALT – ALS SCHLÜSSEL ZUM ERFOLG

Die besten Arbeiten und Werke haben erfahrungsgemäß drei Dinge gemeinsam: eine anspruchsvolle Aufgabe, eine ansteckende Idee und eine erstklassige Umsetzung. Ein gutes Beispiel hierfür ist die Geschichte über die Entstehung der neuen Zentrale des österreichischen Mobilitätsclub in Wien.





Standort:  
Wien, Österreich  
Korrosionsschutz:  
Stahlbau feuerverzinkt  
gemäß DIN EN ISO 1461  
Ausführung:  
ZINKPOWER Sinabelkirchen

## DIE AUFGABE

Fünf bisherige ÖAMTC-Standorte sollten zentral zusammengeführt und ein innovatives Arbeitsumfeld für rund 800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter geschaffen werden.

## DIE IDEE

Der Grundriss der neuen ÖAMTC-Zentrale ist in Form einer Felge mit fünf „Speichen“ angelegt. Das architektonische Highlight des Gebäudes bildet eine beinahe 17 m hohe gläserne Ringfassade, die als verbindendes Element aller Speichen dient und diese, wie eine Schutzwand, zur Wiener Südosttangente hin abschirmt. Außerdem ließen sich die Fluchtwege aus den Büroräumen in diese Stahlkonstruktion integrieren und damit kleinere Treppenhäuser in den einzelnen Gebäuden realisieren. Auf dem stählernen Heliport hoch oben, über der neuen Zentrale des österreichischen Mobilitätsclub, hat der Wiener Notarzhubschrauber Christophorus 9 sein neues Zuhause gefunden.

## DIE UMSETZUNG

Neben dem Stahlbau der Ringfassade zeichnet sich die Unger Steel Group auch für den Heliport, den Hangar, die Podeste, Rampen und Treppen sowie für die Hochgarage verantwortlich. Insgesamt wurden 1.580 Tonnen Stahl verbaut, feuerverzinkt durch ZINKPOWER Sinabelkirchen. Von der Planungsphase bis zur Auslieferung waren zwischen den beteiligten Partnern intensive Abstimmungen notwendig um chargenweise just-in-time anzuliefern. Die Unger Steel Group wurde 2017 mit dem Österreichischen Stahlbaupreis für dieses Projekt ausgezeichnet.

Der Verbund unserer Gruppe macht uns stark. Als Marktführer im Korrosionsschutz sind wir in der Lage, jede Aufgabe – unabhängig von der Komplexität – in einheitlich hoher Qualität und bei umfassendem Service aus jedem Werk weltweit zu liefern.



# ZINKPOWER SINABELKIRCHEN

GMBH

Warenannahme/-ausgabe  
Mo–Fr  
7:00–18:00 Uhr (Büro)  
6:00–20:00 Uhr (LKW-Abladung)

Kesselmaße:  
15,5 x 1,8 x 3,2 m  
[ L x B x T ]

- Feuerverzinken
- Pulverbeschichten Coating-Systeme
- Kleinteilverzinkung HT/NT
- Korrosionsschutzberatung
- Tourendienste
- Unterstützung bei Bauabnahmen
- Entwicklung und Umsetzung von Logistikkonzepten
- Zwischenlagerung
- Schulung für das feuerverzinkungsgerechte Konstruieren



STAHL- UND METALLKONSTRUKTIONEN SIND DIE BASIS IHRER TÄGLICHEN ARBEIT.  
DER SORGSAME UMGANG DAMIT UND DEREN KORROSIONSSCHUTZ IST UNSERE AUFGABE!  
SCHNELL, VERLÄSSLICH, NACHHALTIG.

## UNSERE LEISTUNGEN

In unserer modernen Anlage verzinken wir ein breites Spektrum von Bauteilen. Mit Arbeitsmaßen von 15,0 m Länge x 1,6 m Breite und 2,9 m Höhe steht in Sinabelkirchen Österreichs größtes Zinkbad. Bauteile mit Stückgewichten bis zu 7,5 Tonnen können hier verzinkt werden.

Pulver- und Nasslackbeschichtungen bieten wir im Duplex-System aus einer Hand an. Unsere Pulverbeschichtungssysteme ZINKPOWER Coating Standard, Premium und Extrem sind für Bauteile bis 12,5 x 1,2 x 3,2 m und einem Stückgewicht von 1,5 t der perfekte Korrosionsschutz.

Der verantwortungsvolle Umgang mit der Umwelt ist ein wesentlicher Bestandteil unserer Unternehmensphilosophie. So wurden in der ZINKPOWER® Gruppe eigene strenge Umweltstandards entwickelt, die an jedem Standort konsequent angewendet werden:

Die Produktion ist abwasserfrei, speziell von unserem Engineering entwickelte Filteranlagen werden zur Luftreinigung eingesetzt und Abwärme wird durch Wärmetauscher nutzbar. Jede Investition wird zudem auf Energieeffizienz und Umweltverträglichkeit geprüft. Das führt dazu, dass alle Unternehmen auch nach DIN EN ISO 14001 zertifiziert sind.

## LOKAL | REGIONAL | GLOBAL

Tourendienste führen wir in der Steiermark, Burgenland, Niederösterreich, Kärnten und Slowenien im 2-Tages-Rhythmus durch.

Benötigen Sie Unterstützung bei der Logistik? Wir beraten Sie gerne und bieten Ihnen individuell zugeschnittene Logistikkonzepte an.

## FIRMENGESCHICHTE

ZINKPOWER Sinabelkirchen ist seit 2018 in die ZINKPOWER® Gruppe integriert. Bereits seit 2007 wird an unserem Standort Stahl durch Feuerverzinkung vor Korrosion geschützt.



Grün sehen | Grün denken | Grün verzinken  
Mit ZINKPOWER®



# ZINKPOWER SINABELKIRCHEN

K O P F G R U P P E



## ZINKPOWER Sinabelkirchen GmbH

Untergroßau 209  
8261 Sinabelkirchen  
Fon +43 (0) 31 18/51600  
Fax +43 (0) 31 18/51600-80  
sinabelkirchen@zinkpower.com  
www.zinkpower.com  
www.green-dip-galvanizing.com

## VERZINKEN OHNE GRENZEN

### DEUTSCHLAND

Schlierbach | Neumünster | Rostock | Schönberg  
Remels | Bernau | Berlin | Braunschweig  
Schopisdorf | Calbe | Hilden | Meckenheim  
Radebeul | Lahr | Fürstfeldbruck

### ÖSTERREICH

Brunn/Wien | Bergheim | Gratkorn | Sinabelkirchen  
Wiener Neustadt | Klagenfurt | Vorchdorf | Neumarkt

TSCHECHIEN Decin | Roudnice | Ostrava

SLOWAKEI Malacky | Sucany/Martin

UNGARN Mosonmagyaróvár

POLEN Stettin | Buk | Konin | Janów Lubelski

DÄNEMARK Odense | Holstebro

TÜRKEI Izmir

MEXIKO Monterrey | Hidalgo

BRASIL IEN São Paulo

INDONESIEN Jakarta

VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE Sharjah

USA Portland | Waco | Stoughton