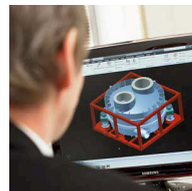


# Jasper

Thermprocess.  
Independent. Worldwide.







## Jasper. Effizienz im Brennpunkt

### Das Unternehmen.

Jasper ist ein inhabergeführtes Unternehmen, das hoch spezialisierte Lösungen für Kunden aus der Aluminium-, Zink- und Stahlindustrie sowie für Kommunen entwickelt. Schwerpunkte sind Industrieofenbau und Feuerungstechnik, Energie-Engineering sowie Steuerungs- und Prozessleittechnik. Von unseren deutschen Standorten aus betreuen wir Kunden weltweit.

In mehr als 40 Jahren ist es uns gelungen, aus einem kleinen Ingenieurbüro für Verfahrenstechnik einen weltweiten Technologieführer zu machen. Das haben wir nur geschafft, weil wir uns konsequent an den Wünschen unserer Kunden ausgerichtet haben. Und weil wir Ihnen immer eine ganzheitliche Lösung bieten können, bei der die Effizienz im Brennpunkt steht – energetisch, wirtschaftlich und ökologisch.

Neben unseren Kernkompetenzen haben wir zunehmend unsere Technologien im Bereich Abfallverwertung ausgebaut. Damit verfügen wir heute über ein Portfolio, mit dem wir Sie in allen Bereichen unterstützen können: von der Beratung und Analyse über die Projektierung bis zur schlüsselfertigen Übergabe – und darüber hinaus!

Zu unseren Stärken zählen zum einen das Spezialwissen unserer Ingenieure und zum anderen die Verlässlichkeit unserer Zahlen. Wir arbeiten nur mit authentischen (!) Energieverbrauchswerten. Denn nur so können Sie realistisch kalkulieren.

Auch brennend an Effizienz interessiert? Sprechen Sie einfach mit unseren Experten. Wir würden uns freuen, Sie zu unterstützen.



### Kontakt:

Alle Anfragen bitte über den Hauptsitz am Standort Quickborn.

Industrieofenbau und Feuerungstechnik

Automatisierung

Service

Sonstiges





Große Leistung – wir entwickeln  
individuelle Produkte in jeder Größe.

# Jasper. Vielseitige Lösungen im Anlagenbau.

➔ **Industrieofenbau.** Weltweit führend: Wir entwickeln Industrieöfen und Feuerungstechnik mit Regenerator-Technologie für die unterschiedlichsten Anwendungen – individuell nach Kundenwunsch und schlüsselfertig aus einer Hand.

➔ **Feuerverzinkungsanlagen.** Von der Vorbereitung über die eigentliche Verzinkung bis zum Recycling, bei Jasper vereint sich Walter Körner Know-How für die gesamte Prozesskette der Oberflächenveredelung mit Zink.



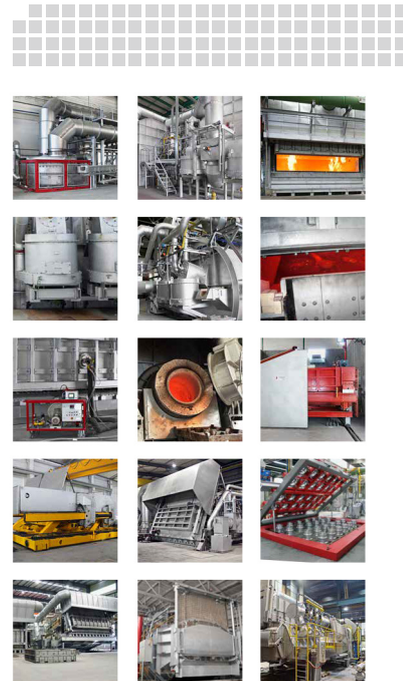
➔ **Regeneratoren.** Dreh' raus: Unsere drehenden Regeneratoren verbinden die Vorteile von Rekuperatoren mit denen herkömmlicher Regeneratoren – eine echte Innovation.

➔ **Brennersysteme.** Feuer und Flamme: Wir konstruieren hoch spezialisierte Brennersysteme für nahezu alle industriellen Anwendungen – für die Brennstoffe Gas, Öl oder Kohlenstaub.

➔ **Gießanlagen.** Qualität aus einem Guss: Wir entwickeln kunden-spezifische Gießmaschinen für Rund- und Walzbarren. Dank innovativer Gießereitechnik ermöglichen wir höchste Oberflächenqualitäten.

➔ **Abfallverwertung.** Saubere Leistung: Wir erarbeiten individuelle Konzepte zur energetischen Abfallverwertung und Bodenbehandlung.

➔ **Service.** Warten, reparieren, modernisieren – unsere Servicemitarbeiter bringen Ihre Ofenanlagen schnell und zuverlässig auf den neuesten Stand.



2006 Vertretung in China

2007 Markteinführung PulsReg®-Medusa

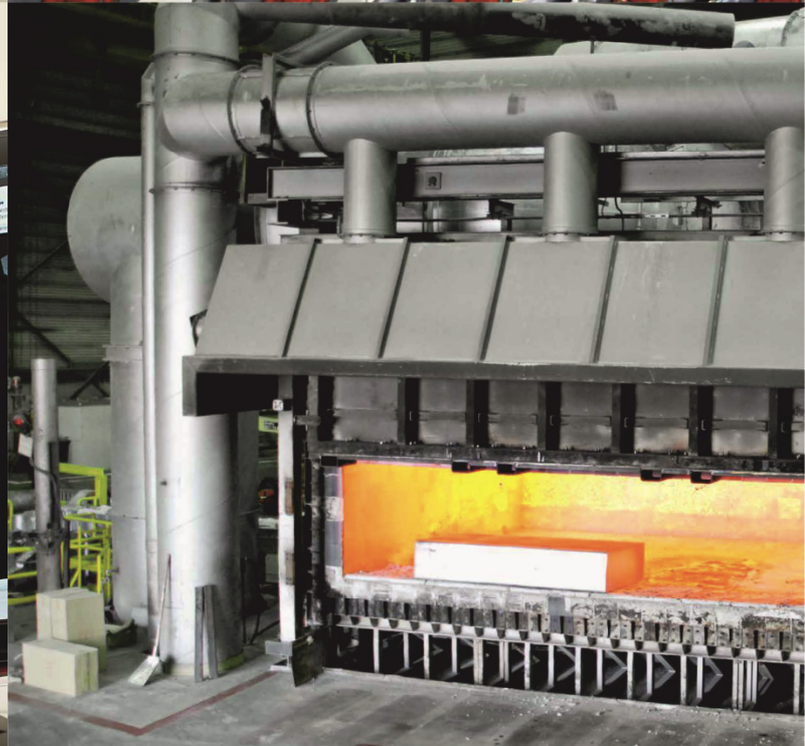
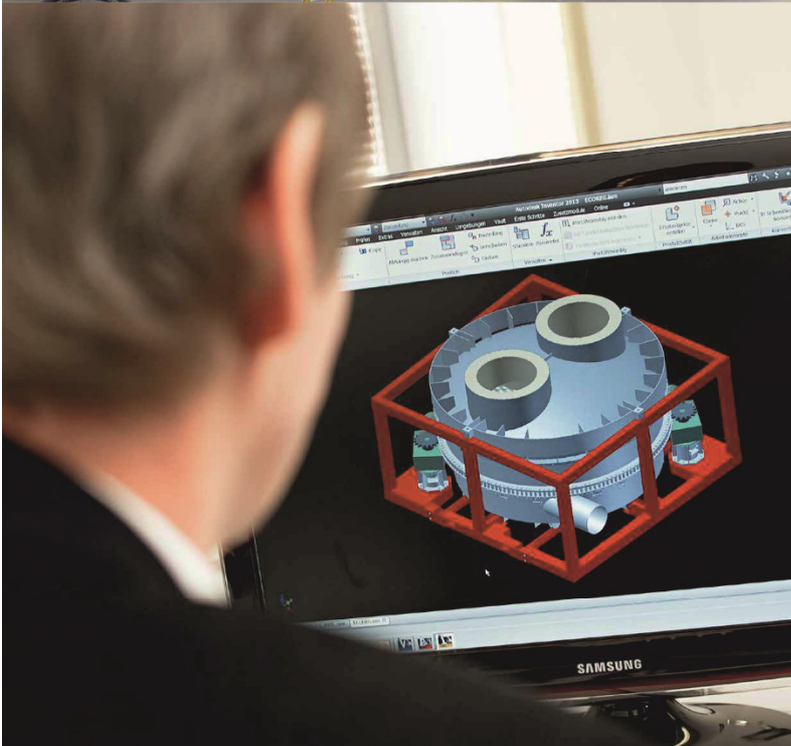
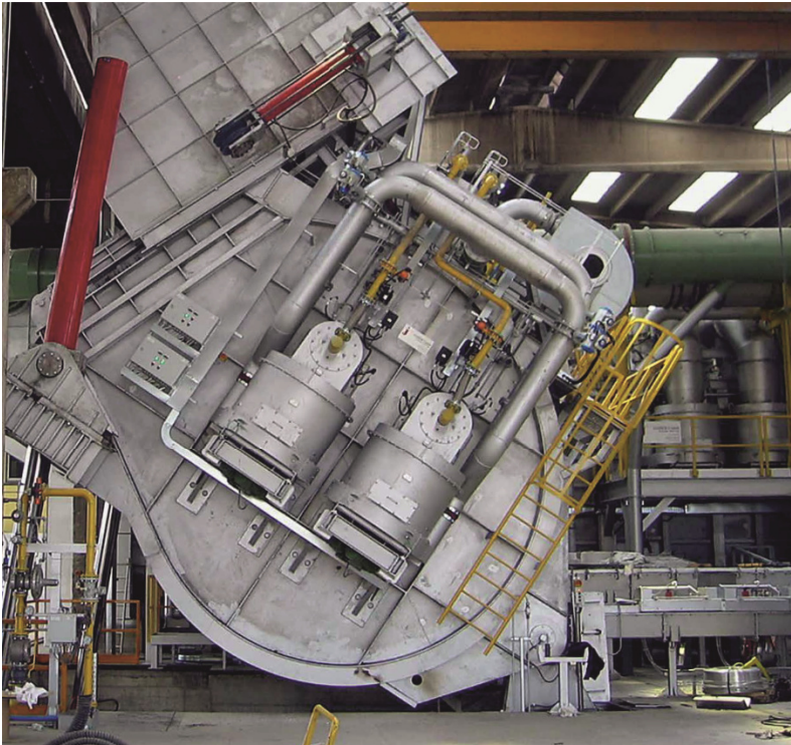
2016 Portfolio-Erweiterung: Massel-Vorwärmstation

2018 Patentanmeldung Cobra®-Brenner

2006 Vertretung in Italien

2009 Produktionsbeginn in eigener Montagehalle

2017 Entwicklung eines vollautomatischen Homogenisierungs-Zentrums



Unser breites Spektrum basiert auf fundiertem Know-How.



## Jasper. Innovative Produkte aus einer Hand.

### Anwendungen: Thermische Metallbehandlung und Abfallverwertung.

Wir bieten Ihnen ein breites Spektrum an Industrieofen- und Feuerungsanlagen für alle Arten von thermischen Verfahren. Diese eigens entwickelten und konstruierten Anlagen lassen sich äußerst vielseitig einsetzen: in der Industrie, zum Schmelzen und Verhütten von Metallen sowie für verfahrenstechnische Prozesse.

Ein weiteres Einsatzgebiet ist die Abfallverwertung. Hier unterstützen wir Sie mit individuellen Konzepten zur energetischen Abfallverwertung und Bodenbehandlung. Dabei arbeiten wir mit den jeweils geeignetsten Technologien und Verfahren, wie Pyrolyse, Hydro-Thermal/Klärschlamm, Bodenbehandlung und Sondermüllverbrennung. Unser Ziel ist immer, die Ausgangsstoffe so effizient und umweltschonend wie möglich – und gemäß allen gesetzlichen Richtlinien – aufzubereiten.

Auch nach der Implementierung einer Anlage sind wir für Sie da. Mit unserem Service für Ofenanlagen bieten wir Ihnen kompetente Unterstützung bei Wartungsarbeiten, Reparaturen und Umbaumaßnahmen. Auch hier profitieren Sie von unserer Effizienz: durch kostengünstige Ersatzteile, kurze Lieferzeiten und durch unser Know-how als weltweiter Technologieführer.



### Referenzen:

Unsere Brennersysteme und Ofenanlagen sind international gefragt. Kontaktieren Sie uns bitte, wenn Sie eine Vor-Ort-Besichtigung wünschen.

Unsere kompetenten Mitarbeiter helfen Ihnen gerne weiter.

**2019** Portfolio-Erweiterung: Feuerverzinkung

**2019** Der PulsReg® ist auch verfügbar mit ContiFlame®

**2021** Entwicklung Heißluft-Flachflammenbrenner für Verzinkung

**2021** Entwicklung Kurzschachtschmelzöfen mit XXL-Schacht

**2022** Patentanmeldung Trockenherdbeheizung

**2023** Verlegung des Hauptsitzes nach Quickborn

**2023** Umfirmierung

## Jasper. Weltweit für Sie da.



### Hauptsitz

**Jasper GmbH**  
Thermprocess.  
Independent. Worldwide.

Robert-Bosch-Straße 20-24  
25451 Quickborn  
Germany

Tel. +49 4106 8043 0  
Fax +49 4106 8043 60

[info@jasper-gmbh.de](mailto:info@jasper-gmbh.de)  
[www.jasper-gmbh.de](http://www.jasper-gmbh.de)



2023 Erweiterung der Fertigung  
in Quickborn

2023 Jubiläum

**40**  
YEARS  
**JASPER**

2024 Gründung von Jasper USA

... wird fortgesetzt