

MOROF KOMPAKT

Das Kundenmagazin der
Otto Morof Spedition GmbH

Die optimale Kombination

Morof ist der Full-Service-Dienstleister
in Sachen Maschinenlogistik



Komplett-Service – Europaweit

Liebe Leserinnen, liebe Leser,

„Made in Germany“ hat einen guten Klang und das weltweit. Die Anforderungen in einer globalisierten Welt nehmen ständig zu. Maschinen und Anlagen sollen transportiert, abgeladen, aufgestellt, montiert, letztendlich schlüsselfertig übergeben werden. Die Planung, Projektleitung und Abstimmung mit allen Beteiligten erfordert immer mehr Aufwand und das bei knappen Zeitfenstern.

Wir unterstützen Sie gerne bei Ihren zahlreichen Projekten. Mit unserem **Komplett-Service für den Maschinen- und Anlagenbau** haben wir uns auf die Anforderungen unserer Kunden eingestellt. So bieten wir je nach Bedarf Transportleistungen mit Überbreiten, Maschinenverlagerungen mit Hebezeugen sowie Maschinen-Montagen und das alles europaweit an.

Unsere Kunden können aus einer umfangreichen Leistungspalette wählen, in welchen Bereichen wir sie unterstützen dürfen. Steigende Umsätze in dem Bereich Komplett-Service zeigen uns, dass wir das richtige Angebot für unseren Kunden haben. Durch zahlreiche europaweite Projekte verfügen wir über das erforderliche know how um Sie erfolgreich zu unterstützen.

Greifen Sie auf unsere große Erfahrung und unsere Kompetenz zurück. Gerne beraten wir Sie auch bei Ihren Projekten.

Freundliche Grüße, Ihr

Dipl.-Kfm. Thomas Morof

Geschäftsführer Otto Morof Spedition GmbH

Themen in dieser Ausgabe

- **Spedition**
Neue Vertriebsleitung
- **Pisarovina**
Das Montageteam on Tour
- **Geht nicht, gibt's nicht!**
Es gibt keine Herausforderung,
der wir uns nicht stellen!



DIE OPTIMALE KOMBINATION

Ihre
Ansprechpartner

Ihre
Ansprechpartner



Torsten Musch

Leiter Vertrieb / Kundenbetreuung
Tel. +49 (0)7051 1681-50
Fax +49 (0)7051 7501
torsten.musch@morof.de

Torsten Musch, Speditionskaufmann und VWA-Betriebswirt, übernimmt ab dem 01. Juli die Vertriebsleitung der Otto Morof Spedition.

„Nicht nur in meiner bisherigen Funktion als Projektleiter ‚Messe/Import/Export‘ konnte ich meine Kompetenzen und Kenntnisse in unterschiedlichen Bereichen permanent erweitern. Auch die anderen Tätigkeiten in den letzten 24 Jahren bei der Firma Morof werden mir helfen, unsere Kunden – wie gewohnt – professionell, kompetent und flexibel zu betreuen und zu bedienen. Ich freue mich auf diese neue Herausforderung und werde auch weiterhin meiner obersten Zielsetzung folgen: der Kundenorientierung – ohne Wenn und Aber!“



Christian Gengenbach

Vertrieb / Kundenbetreuung
Tel. +49 (0)7051 1681-68
Fax +49 (0)7051 7501
christian.gengenbach@morof.de

Pisarovina ... Sie kennen diesen Ort nicht?

Macht nichts! Selbst in Kroatien, wo diese kleine Gemeinde mit seinen knapp 4.000 Einwohnern liegt, ist sie vielen nicht bekannt. Doch ‚Jamnica‘, das meistverbreitete Mineralwasser in Kroatien, kennt jeder. Und dessen Quelle entspringt in diesem von Zagreb ca. 40 Kilometer entfernten Ort.

Aber den Mitarbeitern vom Team ‚Montageservice‘ der Firma Morof ist Pisarovina bestens bekannt – und das liegt nicht am Mineralwasser.

Sondern es hat einen einfachen Hintergrund: seit dem Jahr 2014 betreibt dort ein deutscher Automobilzulieferer aus dem Murgtal ein Stanz- und Presswerk mit angegliedertem Werkzeugbau, mit insgesamt 120 Beschäftigten. Und dieses Unternehmen nutzt regelmäßig das Know-how sowie die Kompetenz des Montageteams mit dem technischen Equipment der Firma Morof.



Marco Mastrippolito

Leiter Innendienst / Montageservice
Tel. +49 (0)7051 1681-49
Fax +49 (0)7051 7501
marco.mastrippolito@morof.de

Hier eine kleine Auswahl der vielfältigen Tätigkeiten des Morof-Montageteams:

Umlegen und Verladen einer Schuler-Pressen, Typ SHC 400, beim Kunden im Murgtal sowie Abladen, Aufrichten und Positionieren in Pisarovina.

Dabei wurden u. a. folgende Leistungen erbracht:

- Ausheben und Umlegen der Presse mit 2 Boom-Trucks
Maße: 7300 x 3850 x 2560 mm;
max. 51.000 kg
- Quertransport zum Verladebereich und Verladen der Presse innerhalb der Halle mit unseren beiden Boom-Trucks
- Abladen der Presse innerhalb der Halle in Pisarovina mit beiden Boom-Trucks
- Quertransport der Presse zum Fundament, dort Aufrichten und Positionieren, ebenfalls mit unseren beiden Boom-Trucks



Verlagerung einer 630t Schuler-Pressen sowie einer 400t Fritz-Müller-Pressen

Dabei wurden neben den Verlade-, Transport- und Entladeleistungen auch die komplette elektrische und mechanische De- und Remontage durch das Morof-Team erbracht.

Die 630t Presse wurde dabei in folgende Baugruppen zerlegt:

1 x Tisch	5300 x 3400 x 2700 mm; max. 40.000 kg
1 x Stößel	4000 x 2400 x 2200 mm; max. 30.000 kg
1 x Kopfstück	5600 x 3100 x 3400 mm; max. 50.000 kg
2 x Seiten- ständer	je 4100 x 2600 x 1000 mm; max. 10.000 kg

Die 400t Presse wurde soweit zurückgebaut, um sie als Monoblock mit folgenden Maßen zu verlagern:

1 x Presse (liegend)	6880 x 2700 x 1940 mm; max. 35.000 kg
----------------------	--



Norman Beuerle

Projektleiter Montageservice
Tel. +49 (0)7051 1681-59
Fax +49 (0)7051 7501
norman.beuerle@morof.de

**Otto Morof
Spedition GmbH**

Im Unteren Ried 2
75382 Althengstett

Telefon: +49 (0)7051 1681-40
Telefax: +49 (0)7051 7501
info@morof.de

www.morof.de



Geht nicht, gibt's nicht!

Nach dieser Devise transportieren wir seit vielen Jahren die Produkte unserer Kunden. Auch wenn es mal etwas Ungewöhnliches ist ... oder das Wetter unseren Job besonders spannend macht ... oder auch wenn es mal richtig eng wird ... Es gibt keine Herausforderung, der wir uns nicht stellen!

Wir sind Ihre Spezialisten!



Unsere neue Webseite ist online!



Relaunch unserer Homepage

Frisch, innovativ und informativ: das stand beim Relaunch unserer Homepage im Vordergrund. Wir haben nicht nur die Strukturen und Inhalte aktualisiert und technisch modernisiert, sondern nun ist sie auch für alle mobilen Endgeräte optimiert. Egal ob Laptop, Tablet oder Smartphone – nun können Sie auch unterwegs immer alle wichtigen Informationen über die Firma Morof abrufen.

Wir wünschen Ihnen dabei viel Spaß!

Ihr MOROF-Team