

EMB[®]

Neukirchen v. Wald
München / Markt Schwaben
Augsburg / Königsbrunn

...alles ist OK!

Seit 25 Jahren!
Ihr
Servicepartner

EMB-Magazin | Nr. 1 | Oktober 2011



Hauptsitz Neukirchen v. Wald



Markt Schwaben



Königsbrunn



Demogelände



Fuhrpark



Königsbrunn

Passau / Neukirchen v. Wald
München / Markt Schwaben
Augsburg / Königsbrunn

08504 - 9120-0
08121 - 2538-0
08231 - 34939-0

Internet: www.emb.eu
eMail: info@emb.eu



In der Garage am neu erbauten Wohnhaus in Leoprechting bei Hutthurm haben Ulrike und Ludwig Ellinger 1985 den ersten Grundstein für die EMB-Gruppe gelegt.

Ludwig Ellinger führte fortan mit einem Servicewagen Reparaturarbeiten an vollhydraulischen Bohrlafetten, Reihenbohrgeräten, Gesteinsbohrwägen und Hydraulikhämmern aus. Für Komatsu und Zeppelin wurden Zusatzsteuerblöcke und Rohrleitungssätze entwickelt und deutschlandweit montiert.

Im Jahr 1988 wurde mit der Konstruktion von Abbruchzangen und Sortiergreifern ein zusätzliches Standbein erarbeitet. Diese Produktpalette wurde von Krupp in den Jahren 1989 bis 2000 ins Verkaufsprogramm aufgenommen und weltweit vermarktet.

1992 wurde mit dem japanischen Baumaschinenhersteller Kobestee, Markenname Kobelco ein Liefervertrag für Deutschland abgeschlossen, der bis heute als Exklusiv-Vertrag mit dem heutigen Markennamen New Holland / Kobelco für Bayern besteht. Seit 2001 runden die Abbruchwerkzeuge des weltweit führenden Herstellers NPK die EMB-Produktpalette ab.

Heute ist die EMB Baumaschinen GmbH in Bayern mit seinen Mitarbeitern im Verkauf, Vermietung und Service ein verlässlicher Partner für den Straßenbau, Tiefbau, Abbruch, Recycling und Spezialtiefbau-Unternehmer. EMB setzt die Wünsche seiner Kunden perfekt um.

Seit 25 Jahren werden unzählige Maschinen und Geräte durch Sonderkonstruktionen für jede Baustelle maßgeschneidert gefertigt. Somit schafft EMB eine Basis für seine Kunden, im Markt wirtschaftlich und technisch auftreten zu können.



1981-1985



1988



1990



1994





Sebastian Ellinger
Geschäftsführender Gesellschafter
EMB Trading GmbH



Heute sind wir mit unserer Firmen-Gruppe der Vertragshändler für weltweit führende Hersteller von Baumaschinen! Durch unsere Beteiligungen an anderen Unternehmungen können wir als Familie Ellinger unseren Kunden ein breites Produktportfolio, vom schweren Stahlbau bis hin zu Mikro-Elektronik-Files, anbieten.

Überzeugen Sie sich selbst davon!

Vom ersten verkauften Gerät im Jahre 1985 bis heute garantiert EMB eine lückenlose Ersatzteilversorgung. Außerdem zeichnet EMB die letzten 25 Jahre ein exzellenter Kundenservice für Baumaschinen jeglicher Art aus. Wöchentlich werden auch Fremdfabrikate zur Reparatur in eine unserer Niederlassungen transportiert. Kunden, die diesen Service von uns nutzen, schätzen auch sehr die voll ausgestatteten Kundendienstfahrzeuge, die von unseren Mitbewerbern nahezu unerreicht sind!

Unsere Monteure besuchen in regelmäßigen Abständen Schulungen und Weiterbildungen, um unseren Kunden den bestmöglichen Service zu bieten. Neben dem fachlichen Wissen ist auch die Ausstattung und Ausrüstung unserer Servicemonteure immer auf dem neuesten Stand der Technik.

Mit der Neuentwicklung des ELLIATOR für Moorflächen sind wir als weltweit erstes Unternehmen in der Lage, eine Maschine für das gesamte Spektrum rund um das Moor anzubieten. Jede Infrastrukturmaßnahme auf diesen Problemflächen kann mit dem ELLIATOR optimal bearbeitet werden.

www.elliator.com



Knickgelenkte Muldenkipper

- 5 Modelle
- von 25 bis 50t



Radlader

- 8 Modelle
- von 9 bis 32t
- bis 5,5 m³



Mobilbagger

- 6 Modelle
- von 5,5 bis 22t



Raupenbagger

- 12 Modelle
- von 9 bis 72t



Kurzheck- raupenbagger

- 4 Modelle
- von 9 bis 27t



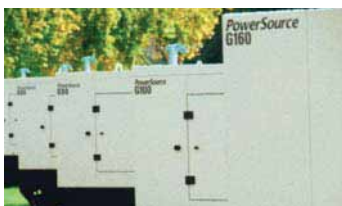
Teleskop

- 4 Modelle
- von 11 bis 30t



Ingersoll Rand

- Mobile Kompressoren
- Generatoren
- Beleuchtungssysteme



Minibagger

- 10 Modelle
- von 0,8 bis 9t



Kompaktlader

- 13 Modelle
- Nutzlast:
- von 0,3 bis 1,6t



Raupenlader

- 6 Modelle
- Nutzlast:
- von 0,2 bis 1,7t



Teleskopen

- 12 Modelle
- Max. Hubhöhe:
- von 5,2 bis 21 m
- Max. Hubkraft:
- von 2,2 bis 21 t



Rotor-Teleskop

- 4 Modelle
- von 3,5 bis 6t



Nutzfahrzeug

- 1 Modell
- bis 600 kg Nutzlast



Seit dem 1. Oktober 2010 ist bei EMB Trading fast die komplette Produktpalette von Doosan-Bobcat auf Lager. Somit können wir Kunden jederzeit zuverlässig mit Neumaschinen in allen Ausstattungsvarianten beliefern. Auch aufgrund dieser schnellen Liefermöglichkeit haben sich im ersten Jahr knapp 100 Kunden für eine Maschine von Doosan-Bobcat entschieden.

Mit der Bobcat-Welt haben unsere Kunden alles im Griff!

Die Anbaugeräte für Bobcat-Lader, Bagger und Teleskopen sind für nahezu alle Einsätze geeignet.



Übergabe an Firma Donisreiter



Schon bei der Vorführung hat der Doosan Mobilbagger DX 170W die Maschinenführer der Firma Donisreiter überzeugt. Unter anderem war es die gute Standfähigkeit der Maschine, die der ausschlaggebende Punkt für die Investition war. Ausgeliefert wurde der DX 170W mit BANDENMARK-Reifen (Graderprofil), denn durch diese Modifikation wird der Bodendruck noch maßgeblich reduziert. Durch die Vielzahl an Sonderausstattungen dieses Baggers wird die Maschine oft auch als Trägergerät, z. B. für einen Schnittgriff, eingesetzt.

Ferienprogramm 2011

Baggern bei EMB – Zum wiederholten Male konnten 40 kleine und größere Kinder mit den Maschinen im Einsatz auf unserem Vorführgelände begeistert werden. Vor allem die Mädchen würden sich für den Beruf Lader- und Baggerfahrer bewerben, wenn Lernmöglichkeiten und Stellenangebote vorhanden wären.



Messe Shanghai 2010

Bei der Messe in Shanghai wurde mit LIUGONG für Deutschland und Österreich eine exklusive dauerhafte Liefervereinbarung geschlossen. Bereits im ersten Jahr der Zusammenarbeit hat sich LIUGONG als zuverlässiger, seriöser und guter Partner herausgestellt.



Für sumpfige Gebiete

Mit dem E265B bei der Firma Wolfgang Schmid in 87637 Seeg können Bäume mit einem Durchmesser von 950 mm gefällt, gleichzeitig entastet und abgelängt werden.

Durch die Zusammenarbeit der EMB-Gruppe mit der Firma WFW in Wolfegg wurden in 2011 einige Projekte erfolgreich umgesetzt. Um, wie auf dem Bild zu sehen, professionell mit einem Harvesterkopf arbeiten zu können, muss die Baggerhydraulik sowie die Elektronik komplett in ihrer Funktion umgebaut werden (Funktion wie ein Rad-Harvester).

Die Joysticks besitzen 17 Funktionen, um den Harvester-Kopf anzusteuern. Die geschnittene Holzmenge wird per Satellit täglich vom Bagger aus an das entsprechende Sägewerk übermittelt.



ELLIATOR®



Zwei Spuren im Moor

Das Durchforsten schafft im Wald Freiraum für gesundes Wachstum. Die natürliche Grundlage des Waldes und des Bodens darf nicht gefährdet werden. Eine geringe Bodenverdichtung ist dafür die beste Garantie. Leider wird dies aber oft vergessen. Wer sich zum Ziel setzt, auch in höchst unwegsamem Teil eines Waldes Holz zu ernten und dabei den Boden zu schonen, muss lernen, auf die Natur zu hören. Denn nur so kann die Nachhaltigkeit des Waldes auch in Zukunft gesichert werden. Mit dem **ELLIATOR** sind Sie im schwer zugänglichen, steilen und sumpfigen Gelände unschlagbar, denn dieses Terrain ist genau sein Revier.

Bei einem Testeinsatz im März in der Revierförsterei Hasbruch hatte Revierleiter Jens Meier einen extrem nassen Bestand ausgezeichnet, mit eigenen Forstwirten eingeschlagen. Dieser Bestand wurde dann mit dem Elliator gerückt. Durch Peter Winkelmann (Sachgebietsleiter Waldarbeit und Forsttechnik der Niedersächsischen Landesforsten) wurde der anschließende Kauf angeregt. Das Forstunternehmen Thomas Ostendorf hat den Elliator im Mai 2011 auf diese Empfehlung hin erworben.



Alle sind von der Leistung des Elliator begeistert! Im Bild mitte v.l.n.r.: Thomas Ostendorf, Peter Winkelmann, Ludwig Ellinger, Willy Meckelhoff.