



Höchstleistung für Höchstlasten ist **Wild.**

Dienstleistungen im Bereich
Heben, Senken und Bewegen



Mit Profis arbeiten
ist **Wild.**

Ansprechpartner

Sie möchten mehr über Heavy Move bei Max Wild erfahren oder haben spezielle Fragen zu einem Projekt? Dann melden Sie sich gerne bei unserem Team.



MARKUS WILD
Geschäftsführer

Tel.: +49 8395 920-704
Mobil: +49 170 978 59 87
mawild@maxwild.com



KURT BICKER
Oberbauleiter
Brückenabbruch, Heavy Move

Tel.: +49 8395 920-204
Mobil: +49 172 638 15 54
kbicker@maxwild.com



GERD CHMELICZEK
Oberbauleiter
Heavy Move

Tel.: +49 8395 920-238
Mobil: +49 170 373 18 74
gchmeliczek@maxwild.com



THOMAS RIEDER
Leiter technischer Vertrieb
Heavy Move

Tel.: +49 8395 920-215
Mobil: +49 170 379 10 55
trieder@maxwild.com



Heben, Senken und Bewegen mit den Profis

Wo Infrastruktur am Bau oder Industrie erneuert werden muss, reicht es oft nicht aus, auf konventionelle Lifting-systeme zu setzen. Hier müssen Spezialsysteme her, um den besonderen Anforderungen gerecht zu werden, die bei Abbruch- und Rückbauarbeiten, beim Austausch von Industriekomponenten oder beim Bewegen ganzer Gebäude entstehen.



Unser Equipment

Keine Last ist für uns zu schwer

Für die Rückbauarbeiten auf technisch höchstem Niveau werden Spezialkonstruktionen, Spezialfahrzeuge (SPMT), anspruchsvolle Krantechnik sowie Litzen- und Verschub-technik wie das Fluidts®-Verschubsystem eingesetzt. So erarbeiten wir für Sie schlüssige Lösungskonzepte rund um das Heben, Senken und Bewegen schwerer Lasten und Güter.

Hebetechnik „wie am Schnürchen“

Die Litzentechnik ist aus dem Bauwesen und aus dem Bereich Anlagen- und Kraftwerksbau bekannt. Diese Technik wird zum Heben sowie Senken von schweren Lasten eingesetzt. Dabei sind uns bei Höhe und Gewicht fast keine Grenzen gesetzt. Das erfahrene Team von Max Wild setzt die Litzentechnik bereits seit Jahren routiniert ein.

Litzenheber kommen immer dann zum Einsatz, wenn konventionelle Methoden an ihre Grenzen stoßen. Beim Rückbau oder dem Verschieben von großen Lasten wie Eisenbahnbrücken wird oftmals das neue Bauwerk bereits parallel zum alten errichtet. Durch die Litzenheber kann es, nach Rückbau der alten Substanz, in die endgültige Position gezogen werden – und das, ohne den Verkehrsfluss lange unterbrechen zu müssen.

Die Anwendungsgebiete der Litzentechnik sind vielfältig:

- Verschieben von Brücken
- Heben und Senken von Brückenteilen
- Heben und Senken von verschiedensten Schwerlasten im Industriebereich
- Heben von Gebäudekonstruktionen und Dächern



Wir nehmen schweres Heben leicht!

Schwere Lasten sind kein Problem mehr mit der richtigen Krantechnik. Egal, ob es um das Heben schwerer Brückenteile oder überdimensionaler Industrietteile geht, unser Team von Heavy Move hat die richtige Lösung für Sie parat. Wir entwickeln Kranstudien mit modernster CAD-Technik für Ihre individuellen Anforderungen. Die zuverlässige Organisation und Bereitstellung der nötigen Krane sowie des passenden Equipments rund um das Heben ergänzen das umfassende Angebot von Heavy Move.



Große Herausforderung? Wir haben die Lösung!

Für das Verschieben von Brückenbauwerke oder schweren Industrieteilen setzen wir auf verschiedene Techniken, wie das Fluidts®-Verschubsystem, bei denen modernstes Equipment wie Verschubbahnen oder Verschubschlitten zum Einsatz kommen. Versetzen und Bewegen von großen Industrieteilen oder Brückenbauwerke werden mit dieser Methode von Max Wild präzise geplant und mit Erfahrung umgesetzt. Auf diese Weise ist es möglich, auch an dicht befahrenen Straßen, den Verkehr nicht zu beeinträchtigen. Brückenteile sowie andere Infrastruktur werden mittels unserer angewandten Technik an Ort und Stelle versetzt.

Sie möchten mehr über die Verschubtechnik bei Max Wild erfahren oder haben spezielle Fragen zu einem Projekt? Dann melden Sie sich gerne bei unserem Team von Heavy Move.





Rückbau auf engstem Raum

Pressentechnik

Überall dort wo beengte Platzverhältnisse bestehen und konventioneller Abbruch nicht möglich ist, kommen Hydraulikpressen zum Einsatz. Sie werden beispielsweise zum Anheben von Brückenbauwerken, zum Vorspannen von Ankertechnik oder zur Montage von Traggerüsten eingesetzt.



Präzise, robust und perfekt auf Ihr Projekt abgestimmt

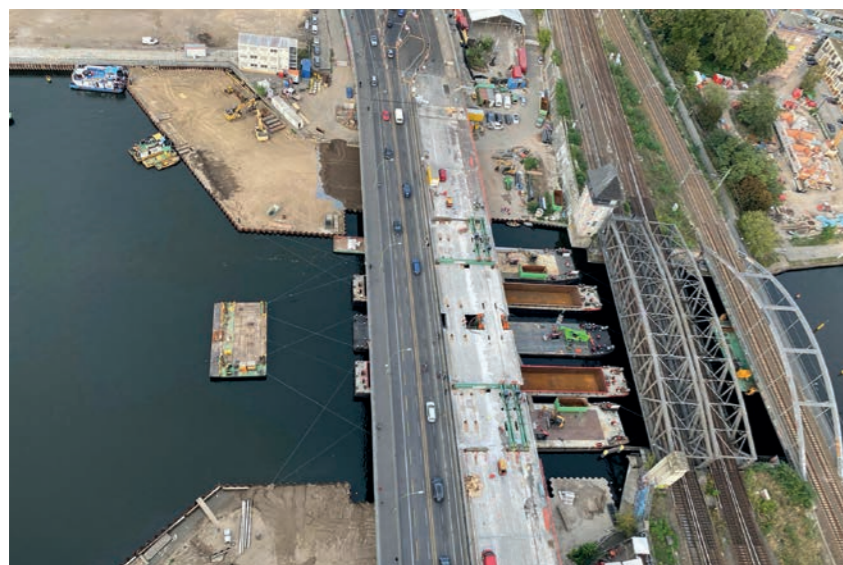
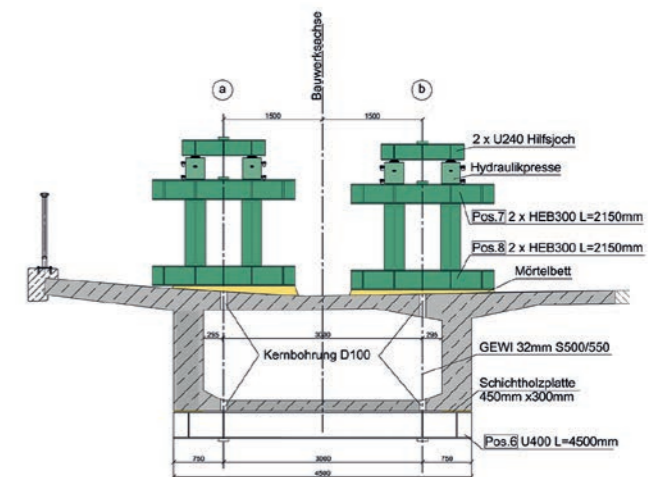
Sonderstahlbau

Schwere Hübe oder das Absenken von großen Segmenten setzt häufig Ertüchtigungsmaßnahmen am Bauwerk voraus. Dafür nehmen wir, wenn nötig, umfangreiche Stahlbauarbeiten vor, um Bauwerke bestmöglich auf die statischen Voraussetzungen vorzubereiten. Kein Bauwerk gleicht dem Anderen. Individuelle Sonderlösungen im Zuge des Hebens und Senkens an Pfeilern, Stützen sowie sonstigen Bauteilen ist daher unabdingbar. Diese Erfahrung macht uns zu Ihrem Spezialisten.

Perfekt durchdacht und immer an der Seite des Kunden

Kein Rückbau ohne Machbarkeitsstudie

Jeder Rückbau stellt eine neue Herausforderung dar. Meist sind die abzubrechenden Gebäude und Brücken in die Jahre gekommen und bautechnisch zu betrachten. Durch unsere Machbarkeitsstudien zu Beginn des Projekts durchleuchten wir die Umsetzbarkeit und bewerten welche Techniken den effektivsten Rückbau ermöglichen.



Planung mit CAD - die perfekte Vorarbeit

Für die Vorbereitung der Rückbauarbeiten jedes Projekts setzen wir 3D-CAD-Systeme zur schnellen und flexiblen Anpassung der Geometrien ein. Die genaue Visualisierung verspricht einen perfekt aufeinander abgestimmten Rückbauverlauf.

Beratung und Unterstützung

Dabei sind wir immer an der Seite unserer Kunden und setzen Projekte durch unsere jahrelange Erfahrung und unser planerisches und technisches Know-how flexibel umsetzen.



Einsatzbereit in Ihrer Nähe

Deutschlandweit verbindet Max Wild insgesamt 17 Standorte, Kiesgruben und Baustoff-Recyclingplätze – doch unser wahres Zuhause sind die vielen Einsatzorte, Straßen und Bauprojekte, die unsere Kompetenzen über die vielen Standorte miteinander verbinden.

Hier finden Sie Max Wild:

Firmensitz

01 Standort Berkheim 88450 Berkheim Tel.: +49 8395 920-0

Verwaltungen

02 Standort Augsburg 86316 Friedberg Tel.: +49 8395 920-0
03 Standort Dornstadt 89160 Dornstadt Tel.: +49 7348 967 797-0
04 Standort Heidelberg 69115 Heidelberg Tel.: +49 8395 920-238
05 Standort Leutkirch/Allgäu 88299 Leutkirch im Allgäu Tel.: +49 170 916 20 01
06 Standort Mindelheim 87719 Mindelheim Tel.: +49 8261 76 32 99
07 Standort Röttenbach 91187 Röttenbach Tel.: +49 170 373 18 85

Kiesgruben

08 Kiesgrube Achstetten 88480 Achstetten Tel.: +49 7392 23 26
09 Kiesgrube Eichenberg 88450 Berkheim/Eichenberg Tel.: +49 8395 932 03
10 Kiesgrube Heimertingen 87751 Heimertingen Tel.: +49 8395 920-219
11 Kiesgrube Laubach 88416 Ochsenhausen/Laubach Tel.: +49 8395 920-357
12 Kiesgrube Niederrieden 87751 Heimertingen Tel.: +49 8395 920-219

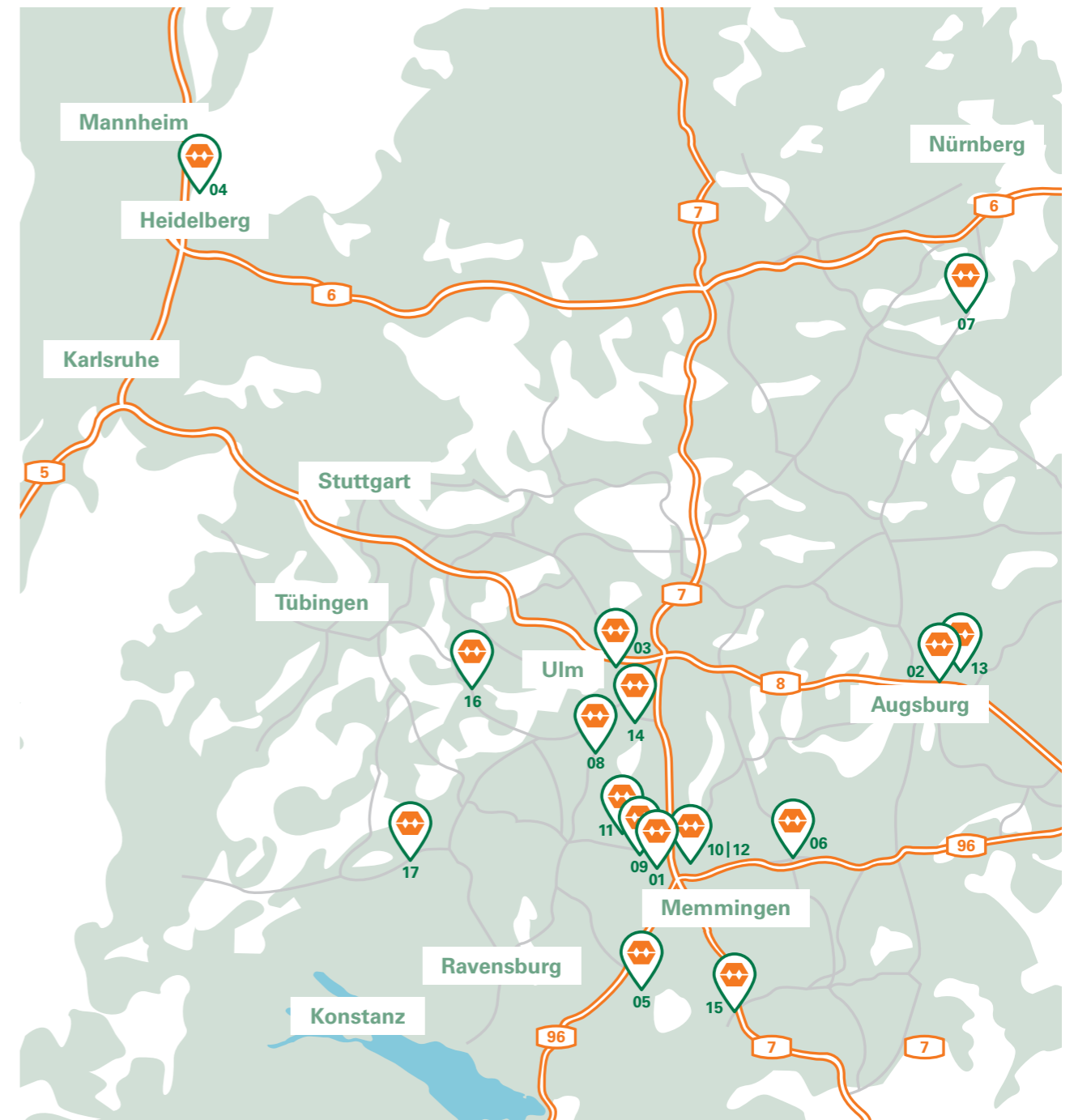
Baustoff-Recyclingplätze

08 Baustoff-Recyclingplatz Achstetten 88480 Achstetten Tel.: +49 7392 23 26
13 Baustoff-Recyclingplatz Affing 86444 Affing Tel.: +49 8207 959 490
03 Baustoff-Recyclingplatz Dornstadt 89160 Dornstadt Tel.: +49 7348 967 797 71
14 Baustoff-Recyclingplatz Illerkirchberg 89171 Illerkirchberg Tel.: +49 7346 92 48 48
15 Baustoff-Recyclingplatz Kempten 87437 Kempten Tel.: +49 831 540 946 76
09 Entsorgungszentrum Eichenberg 88450 Berkheim/Eichenberg Tel.: +49 8395 932 03
16 Recyclingplatz/Deponie Münsingen 72525 Münsingen/Kohl Tel.: +49 170 916 20 25

Tongruben

17 Tongrube Mengen 88512 Mengen Tel.: +49 8395 920-239

Weitere Informationen zu den Öffnungszeiten finden Sie hier: maxwild.com/unternehmen/standorte/



Max Wild auf einen Blick:



ABBRUCH



TIEFBAU



GRABENLOSE VERLEGETECHNIK



LOGISTIK



FLÄCHENRECYCLING



MATERIAL/TRANSPORTDIENSTLEISTUNGEN



HEAVY MOVE

Max Wild GmbH

Leutkircher Straße 22
88450 Berkheim
Telefon +49 8395 920-0
Telefax +49 8395 920-650
info@maxwild.com
www.maxwild.com

Standort Heidelberg (Heavy Move)

Langer Anger 7-9
69115 Heidelberg
Telefon +49 8395 920-238
Telefax +49 8395 920-88242
heidelberg@maxwild.com

