

# UNTERNEHMENSZEITUNG

WWW.KUTTER.DE

# KUTTER

BAUEN IST LEBEN





## INHALTSVERZEICHNIS

- 05 Unternehmenspräsentation
- 08 Jubilare
- 10 Referenzen Fräsen
- 12 Referenzen Tief- & Straßenbau
- 16 Referenz Hochbau
- 17 Referenz Schlüsselfertigbau
- 20 #MitarbeiterMittwoch
- 23 News
- 30 Grüne Schaufel
- 35 Energieaudit
- 36 Arbeits- und Gesundheitsschutz
- 38 Brandschutz
- 40 Rätelecke
- 43 Kontakt



# KUTTER



# KUTTER



## WEIHNACHTSGRÜßE 2022



EINFACH EINSCHANNEN UND VIDEO ANSCHAUEN!



## KUTTER BAUUNTERNEHMUNG UNTERNEHMENSPRÄSENTATION

MEMMINGEN

### LIEBE LESERINNEN UND LESER,

wir möchten uns bei allen Mitarbeiter\*innen für ihren Einsatz, das entgegengebrachte Vertrauen und das gute Miteinander in einem herausfordernden Jahr bedanken.

In Kürze werden wir, Peter und Rudolf Groll, die komplette Geschäftsführung an unser fünfköpfiges Geschäftsleiter-Team übergeben. In einem neu gegründeten Beirat werden wir die Firma KUTTER auf diesem Wege begleiten.

Mit der neuen Geschäftsleitung, bestehend aus Ulrich Dick (Geschäftsführer Hochbau, Schlüsselfertigbau, Projektentwicklung), Andreas Haas (Generalbevollmächtigter Geschäftsleiter Finanzen), Mark Heutig (Geschäftsführer Fräsen), Jürgen Rogg (Geschäftsführer Tief- und Straßenbau) sowie Rainer Rogg (Geschäftsführer Tief- &

Straßenbau) ist unser Unternehmen gut für die Zukunft gerüstet.

Wir als KUTTER-Gruppe bleiben auch weiterhin ein Familienunternehmen und fühlen uns den damit verbundenen Werten verpflichtet. Wir stehen auch künftig für Verantwortung gegenüber unseren Mitarbeiter\*innen, für flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und vor allen Dingen für Unternehmergeist mit Mut zum Fortschritt. Auch in Zukunft bewahren wir eine hohe Leistungsfähigkeit und Qualität bei einem gleichzeitig fairen Preisniveau und pflegen einen partnerschaftlichen Umgang mit allen am Bau Beteiligten. Diese Werte von KUTTER als Familienunternehmen zu erhalten und weiterzuentwickeln hat für uns oberste Priorität. Dabei stehen für uns an erster Stelle immer unsere Mitarbeiter\*innen. Wir freuen uns darauf,

gemeinsam mit Ihnen die Herausforderungen im neuen Jahr zu meistern!

Gerne laden wir Sie dazu ein, die persönliche Weihnachtsansprache von Peter und Rudolf Groll als digitale Videobotschaft anzusehen (siehe QR-Code rechts unten). Statt traditioneller Weihnachtsgeschenke spenden wir auch dieses Jahr wieder an verschiedene karitative und regionale Einrichtungen: Kinderhospiz Bad Grönenbach, Kinderbrücke Allgäu, Kinderhospiz Bärenherz Leipzig e.V. sowie Deutsches Kinderhilfswerk Bamberg.

Wir wünschen Ihnen und Ihren Familien frohe und erholsame Weihnachtsfeiertage!

### WER WIR SIND

Ursprünglich als klassisches Hochbauunternehmen im Jahr 1926 gegründet ist die KUTTER GmbH & Co. KG heute ein mittelständisches Familienunternehmen in dritter Generation, dessen Leistungsspektrum nicht nur den Hoch-, Tief- & Straßenbau, sondern auch den Schlüsselfertigbau, die Projektentwicklung sowie einen deutschlandweit tätigen Fräsbetrieb umfasst. Hauptsitz ist der Standort Memmingen mit über 600 Beschäftigten.

Qualität, Flexibilität und Zuverlässigkeit sind seit jeher unsere Werte, die wir jeden Tag aufs Neue leben. Bestens geschulte Mitarbeiter\*innen sowie ein moderner Maschinenpark stehen dafür ein, dass alle Leistungen nachhaltig, wirtschaftlich und professionell ausgeführt werden. So haben wir – und Sie – die Garantie, dass alle Ansprüche verantwortungsvoll erfüllt werden.

*Geschäftsleitung*



*Von links nach rechts:*

*Jürgen Rogg – Geschäftsführer Tief- und Straßenbau | Mark Heutig – Geschäftsführer Fräsen  
Andreas Haas – Generalbevollmächtigter, Geschäftsleiter Finanzen | Peter Groll – Gesellschafter, Geschäftsführer Tief- und Straßenbau, Fräsen | Rudolf Groll – Gesellschafter, Geschäftsführer Hochbau, Fräsen  
Ulrich Dick – Geschäftsführer Hochbau, Projektentwicklung | Rainer Rogg – Geschäftsführer Tief- und Straßenbau*



# KUTTER





# KUTTER JUBILARE\*

Zingerle Karl	40 Jahre	Nägele Josef	35 Jahre	Epple Alexander	30 Jahre	Leuterer Thorsten	25 Jahre
Willburger Margret	40 Jahre	Özkaya Enver	35 Jahre	Frick Reinhard	30 Jahre	Böschek Christian	25 Jahre
Mendler Hans	40 Jahre	Schäffler Jürgen	35 Jahre	Liebscher Falk	30 Jahre	Egger Peter	25 Jahre
Bartenschlager Albert	40 Jahre	Berchtold Horst	35 Jahre	Özdemir Davut	30 Jahre	Hadzic Esad	25 Jahre
Schneider Oliver	40 Jahre	Kienle Andreas	35 Jahre	Rehklau Manfred	30 Jahre	Ligotky Christian	25 Jahre
Stetter Thomas	40 Jahre			Singer Hermann	30 Jahre	Mitlewski Michael	25 Jahre
Wagner Stefan	40 Jahre	Herz Erwin	30 Jahre	Waizenegger Harald	30 Jahre	Weikmann Alois	25 Jahre
Wiedemann Herbert	40 Jahre	Leichtle Joachim	30 Jahre	Hirsch Rainer	30 Jahre	Böhner Franz	25 Jahre
		Bartelmeß Ramona	30 Jahre	Aufmuth Franz	30 Jahre	Rauch Wolfgang	25 Jahre
Zinth-Gayer Sonja	35 Jahre	Kast Günther	30 Jahre	Böhnel Manfred	30 Jahre	Deis Daniel	25 Jahre
Sailer Walter	35 Jahre	Dittmann Anne-Katrin	30 Jahre	Sara Vedet	30 Jahre	Wanner Ulrich	25 Jahre
Müller Harald	35 Jahre	Müller Wolfgang	30 Jahre	Tok Fehmi	30 Jahre		
Merrath Peter	35 Jahre	Holzmann Sabine	30 Jahre	Fauter Manfred	30 Jahre		
Hold Michael sen.	35 Jahre	Kirchner Thomas	30 Jahre	Wiedemann Wolfgang	30 Jahre		
Klein Erwin	35 Jahre	Kuhn Anton	30 Jahre				
Trunke Wolfgang	35 Jahre	Pfob Thomas	30 Jahre	Bayer Maria	25 Jahre		
Gürsoy Ibrahim	35 Jahre	Schickling Walter	30 Jahre	Rogg Jürgen	25 Jahre		
Bronnenmeier Peter	35 Jahre	Schropp Helmut	30 Jahre	Rogg Rainer	25 Jahre		
Denk Harald	35 Jahre	Dierl Richard	30 Jahre	Kach Harald	25 Jahre		
Griger Johann	35 Jahre	Blanke Frank	30 Jahre	Kreuzer Robert	25 Jahre		
Krön Robert	35 Jahre	Briechle Thomas	30 Jahre	Rothärmel Rene	25 Jahre		

\* Jubilare der letzten drei Jahre.  
Coronabedingt fanden teilweise keine Ehrungen statt, weswegen hier einige schon länger als angegeben für KUTTER arbeiten.



# REFERENZ FRÄSEN

## HANDGEFÜHRTES FRÄSEN

VERSCHIEDENE STANDORTE

### HERSTELLEN VON OBERFLÄCHENPROFILIEN

Mit einer Spezialtechnik sind wir in der Lage, Oberflächenprofile unterschiedlichster Art herzustellen. Je nach Aufgabenstellung können variable Breiten im Raster von drei Millimeter realisiert werden.

Die Anwendungsbereiche reichen von der Herstellung taktiler Blindenleitlinien über Entwässerungsrillen in Verbindungsbereichen von Fahrbahnen und Profilen als Einkaufswagenrückhaltesystem bis hin zum Einarbeiten von Profilen zum Einlegen von Elektroleit-systemen.

#### Taktile Blindenleitlinien

Bei einem Pilotprojekt für das Dominikus-Ringseisen-Werk in Pfaffenhausen

wurden vor einem Verwaltungsgebäude Leitsysteme und Aufmerksamkeitsfelder komplett mit unserer Technik hergestellt. Um den Bedürfnissen der unterschiedlichen Behinderungen gerecht zu werden, wurden die eingefrästen Profile mit einer Markierungsfarbe aufgehellt, so dass auch Menschen mit einer Restsehstärke die Linien als Orientierungshilfe nutzen können.

#### Entwässerungsrillen in Verwindungsbereichen von Fahrbahnen

Im Verwindungsbereich von Fahrbahnen kann es bei Regen zu kritischen Situationen kommen. Um die Abführung des Oberflächenwassers zu optimieren, können entsprechende Rillenprofile

nach einem berechneten Muster eingearbeitet werden. Die Verkehrssicherheit wird dadurch deutlich verbessert.

#### Einkaufswagenrückhaltesystem

Durch das Einarbeiten einer kleinen Vertiefung vor den Parkplatzflächen wird die Gefahr, dass ein Einkaufswagen ungewollt wegrollt, deutlich reduziert.

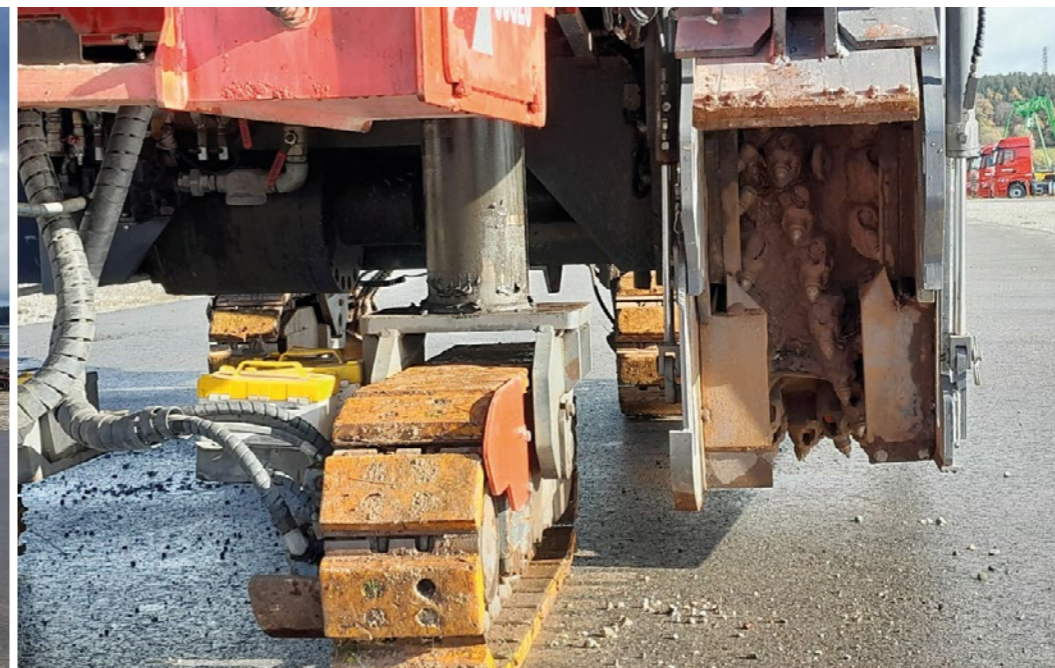
*R. Schmid und M. Hartmann, Fräsen Memmingen*



# REFERENZ FRÄSEN

## BANKETTFRÄSEN

L178 ORSCHOLZ – WEITEN



### EXTREM GERINGER PLATZBEDARF

Nach langem Experimentieren ist es uns gelungen, eine Technologie für das Fräsen bei gleichzeitiger Aufnahme des Bankettmaterials zu entwickeln.

Über eine außenliegende Ladebandkonstruktion kann das Material sowohl auf das Abtragsband zum direkten Verladen auf LKW verbracht als auch über ein Querförderband im Bankettbereich abgelegt werden.

Während des Fräsprozesses steht die Maschine mit vier Fahrwerken auf der festen Fahrbahn und kann somit unabhängig von der Bankettbeschaffenheit mit extrem geringem Platzbedarf das Bankettmaterial in Fahrtrichtung ausbauen und verladen.

*R. Schmid und M. Hartmann, Fräsen Memmingen*



# REFERENZ TIEF- UND STRAßENBAU

## ERSCHLIEßUNG NEUBAUGEBIET BENEDIKTBEURER RING WEST

PENZING



### ZAHLEN DATEN FAKTEN

- Auftraggeber **WipflerPLAN** und **Staatliches Bauamt Weilheim**
- Bauzeitraum **11/2021 bis 11/2022**
- Bodenaushub **11.000 m<sup>3</sup>**
- Kanalarbeiten/Trinkwasserleit. **450 m**
- Auftragssumme **2.409.033,00 €**

HIER  
GEHT'S  
ZU  
DEN  
VIDEOS!



STAND APRIL



STAND SEPTEMBER



### NEUE VERBINDUNGEN

Zwischen dem westlichen Teil des Benediktbeurer Rings, der Richthofenstraße und der Landsberger Straße in der Gemeinde Penzing entsteht derzeit ein Neubaugebiet, mit dessen Erschließung KUTTER beauftragt wurde. Die Arbeiten beinhalteten den Kanal-, Wasserleitungs- und Straßenbau sowie Lichtsignal und Lärmschutzarbeiten. Die Straßenbauarbeiten umfassten neben der baulichen Erschließung des Baugebietes auch die Neugestaltung der Kreuzung Landsberger Straße/Otto-Lilienthal-Straße sowie Asphaltdeckenarbeiten im Kreisverkehr und der St 2054. Darüber hinaus bauten wir eine 40 Meter lange Lärmschutzwand und übernahmen die Pflanzarbeiten. Die Bauarbeiten fanden bei laufendem Verkehr statt, sodass keinerlei Einschränkungen für Autofahrer entstanden.

S. Holzmann, Tief- und Straßenbau



# REFERENZ TIEF- UND STRAßENBAU

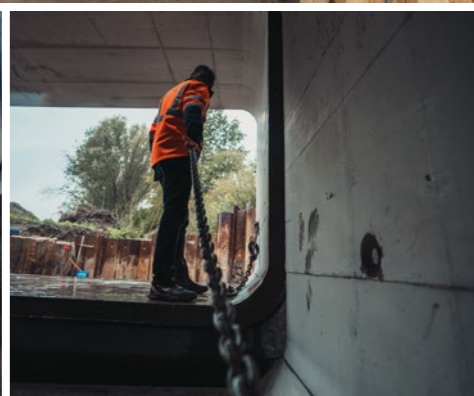
## ERSATZNEUBAU DES DURCHLASSES AM LANDGRABEN

REUTTI



### ZAHLEN DATEN FAKTEN

- Auftraggeber **Staatliches Bauamt Krumbach**
- Bauzeitraum **07/2022 bis 10/2022**
- Maße des Durchlasses **4,50 x 2,25 m / 50 m Länge**
- Erdbewegung **7.500 m<sup>3</sup>**
- Straßenmarkierung **8.000 m**
- Auftragssumme **1.816.279,00 €**



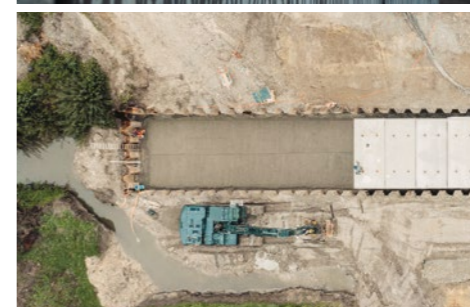
### SPANNENDES PROJEKT

Von Juli bis Oktober war unser Straßenbau-Team bei Reutti im Einsatz.

Gebaut wurde am Durchlassbauwerk am Landgraben. Darüber hinaus wurde der Straßenbelag auf einer Strecke von 3,4 Kilometern erneuert. Bevor der neue Durchlass eingebaut werden konnte, musste zuvor der Landgraben verlegt und der Grundwasserspiegel abgesenkt werden. Es folgte die Rückverlegung des Bachlaufs, die Verfüllung des alten Durchlasses, der Deckenbau sowie Schutzplanken- und Markierungsarbeiten.

Die Straße war in dieser Zeit gesperrt, der Verkehr wurde umgeleitet.

S. Holzmann, Tief- und Straßenbau



HIER  
GEHT'S  
ZUM  
VIDEO!





# REFERENZ TIEF- UND STRAßENBAU

FAHRBAHNERNEUERUNG B 297

NÜRTINGEN BIS KIRCHHEIM WEST



## ZAHLEN DATEN FAKTEN

- Auftraggeber **Regierungspräsidium Stuttgart, Außenstelle Göppingen**
- Bauzeitraum **24.10. bis 21.11.2022**
- Gesamtlänge **4.300 m**
- Fräsarbeiten **35.000 m<sup>2</sup>**
- Auftragssumme **1.474.263,00 €**

## IN NUR EINEM MONAT

In drei Bauabschnitten über eine Länge von 4.300 m erfolgte von Ende Oktober bis Ende November der Einbau einer Binder- und Deckschicht in Kompaktbauweise mittels Inline Pave Zuges. KUTTER war mit drei VÖGELE-Fertigern 1900 und vier Walzen (zwischen acht und zehn Tonnen) vor Ort.

*J. Rösch, Tief- & Straßenbau*

# GROßES BEWEGEN!

# KUTTER

## LAND- & BAUMASCHINENMECHANIKER (M/W/D)

### KUTTER VORTEILE

- » Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- » Leistungsgerechte Entlohnung
- » Zukunftssichere und brancheneinmalige Sozialleistungen mit eigenem KUTTER-Versorgungskonzept
- » Spannende und abwechslungsreiche Projekte, in denen Teamarbeit und Eigeninitiative gefragt sind

Klingt das interessant für Sie?  
Dann freuen wir uns über Ihre Online-Bewerbung.



## BEWERBEN SIE SICH JETZT!



KONTAKTAUFNAHME JETZT AUCH PER  WhatsApp UNTER 0170 8551 500!

KUTTER GMBH & CO. KG BAUUNTERNEHMUNG  
Augsburger Str. 55 | 87700 Memmingen | Tel. 08331 8551-0  
DAS BEWERBUNGSFORMULAR FINDEN SIE UNTER KUTTER.DE

[WWW.KUTTER.DE](http://WWW.KUTTER.DE)



# REFERENZ HOCHBAU

## GROßPROJEKT FUNKENWIESE

KEMPTEN

### ZAHLEN DATEN FAKTEN

- Auftraggeber **Sozialbau Kempten**
- Bauzeitraum **03/2021 bis 11/2022**
- Bauvorhaben **7 Mehrfamilienhäuser mit 183 Wohnungen + 3 Tiefgaragen**
- Grundstücksgröße **26.264 m<sup>2</sup>**
- Auftragssumme **6.420.000,00 €**

### EIN NEUER WOHN-PARK

Bei einem tollen Großprojekt der Sozialbau Kempten erhielt KUTTER den Auftrag für die Rohbauarbeiten auf der „Funkenwiese“. In sieben polygonalen Gebäuden entstehen hier 183 Zwei- bis Vier-Zimmer-Eigentums- und Mietwohnungen sowie Büro-/Praxisflächen mit insgesamt drei Tiefgaragen – 193 Stellplätze sind hier vorgesehen. Lange Zeit war die sogenannte Funkenwiese von einer Bebauung freigehalten worden. Umso mehr galt es, ein Quartier zu planen und umzusetzen, das sich behutsam und mit hoher Qualität in die Landschaft dort einfügt. 350 Menschen werden in dem neuen Stadtteil am Ende ein Zuhause finden. Der Bau erfolgt in insgesamt vier Abschnitten und verteilt sich auf eine Gesamtfläche von 26.264 Quadratmetern. 101 Wohnungen sind bereits bewohnt. Im Sommer wurde nun Richtfest für weitere 34 Wohnungen und somit der gute Baufortschritt des Projekts gefeiert.

*D. Winter, Hochbau*



# REFERENZ SCHLÜSSELFERTIGBAU

## NAHVERSORGUNGSZENTRUM

BUXHEIM

### ZAHLEN DATEN FAKTEN

- Auftraggeber **NVZ Buxheim GmbH & Co. KG**
- Bauzeitraum **EDEKA 04/2019 bis 03/2020**
- Bauzeitraum **Büro- & Geschäftsgeb. 07/2020 bis 03/2022**
- BGF **EDEKA 4.284 m<sup>2</sup>**
- BGF **Büro- & Geschäftsgeb. 3.997 m<sup>2</sup>**
- Auftragssumme **11.000.000,00 €**

### BAUEN IST LEBEN

Ein großes Bauvorhaben konnte im Frühjahr planmäßig abgeschlossen werden. Buxheim ist nun um ein modernes Nahversorgungszentrum reicher. Entstanden sind ein EDEKA-Markt mit Getränkemarkt und Backshop sowie ein Büro- und Geschäftsgebäude mit Tiefgarage. Beide Gebäude durfte KUTTER schlüsselfertig errichten und übergeben.

*D. Winter, Hochbau*





**KUTTER**

WIR HABEN'S GEBAUT!

REFERENZ FRÄSEN  
HALLENFRÄSARBEITEN  
**WEINSHEIM**



HIER GEHT'S  
ZUM VIDEO!





# #MITARBEITERMITTWOCH

MITARBEITER\*INNEN STELLEN SICH VOR

MEMMINGEN, LUCKAU-DUBEN, LEIPZIG, ADELSDORF

MACHEN SIE AUCH MIT UND  
MELDEN SIE SICH!  
UNSER KOLLEGE M. PRIGGE  
BRINGT ES GUT AUF DEN PUNKT:



NEUE VIDEOS JEDEN MITTWOCH  
AB 18:00 UHR IN DEN SOZIALEN MEDIEN!

## FILM-TEAM ON TOUR

Die Werbeagentur medienblick ist mittlerweile ein bekanntes Gesicht bei KUTTER, da sie immer einmal im Monat in Memmingen vor Ort ist, um die beliebten Mitarbeitervideos zu drehen.

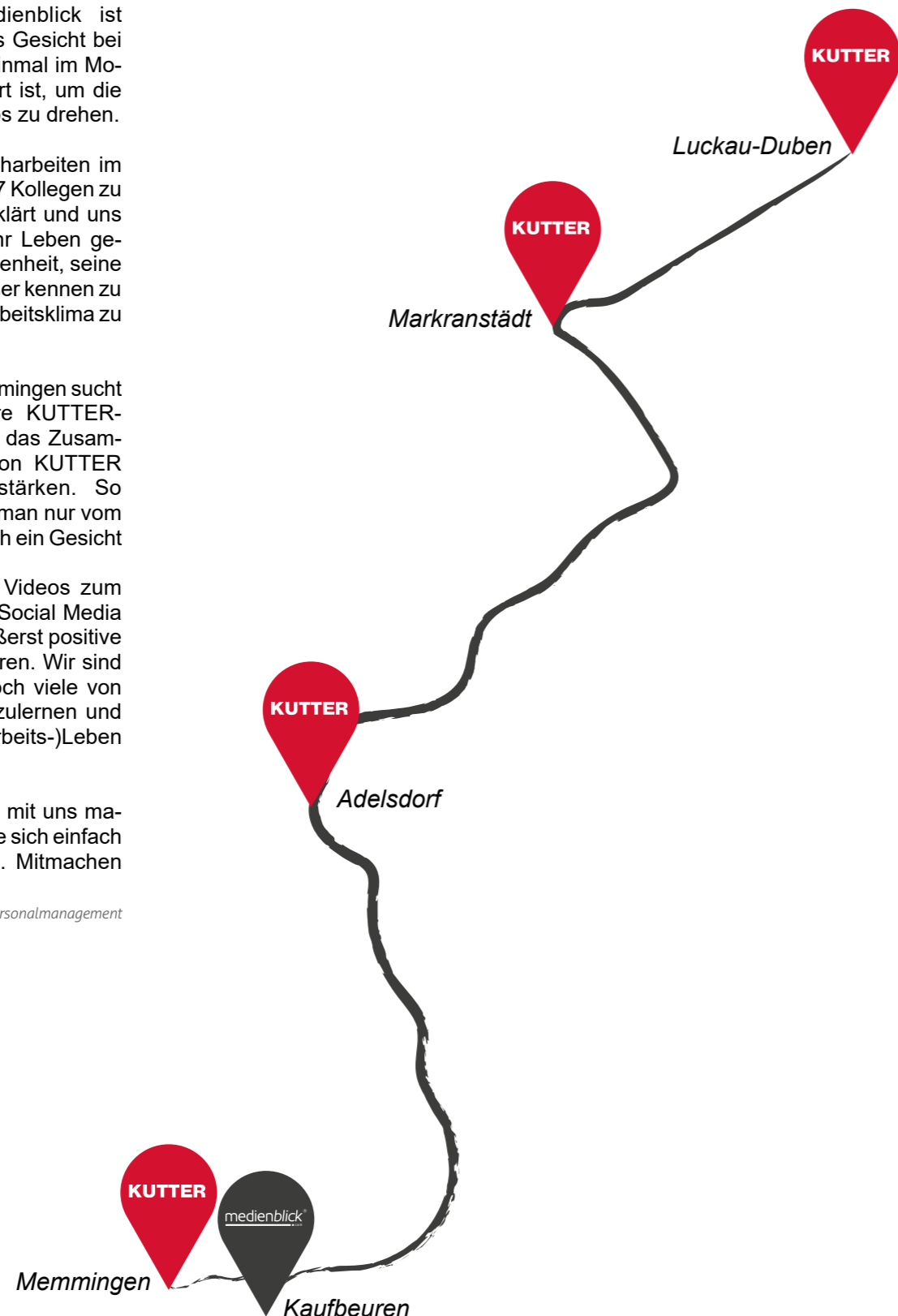
Seit dem Beginn der Dreharbeiten im März haben sich bereits 27 Kollegen zu einem Interview bereit erklärt und uns dabei einen Einblick in ihr Leben gewährt. Eine schöne Gelegenheit, seine Arbeitskollegen noch besser kennen zu lernen und ein positives Arbeitsklima zu schaffen!

Neben dem Standort Memmingen sucht medienblick auch andere KUTTER-Niederlassungen auf, um das Zusammengehörigkeitsgefühl von KUTTER deutschlandweit zu bestärken. So manchen Kollegen kennt man nur vom Telefon, so erhält man auch ein Gesicht zur Stimme.

Wir sind stolz, dass die Videos zum #mitarbeitermittwoch auf Social Media so beliebt sind und als äußerst positive Markenbotschafter fungieren. Wir sind sehr gespannt darauf, noch viele von Ihnen persönlich kennenzulernen und einen Einblick in das (Arbeits-)Leben zu erhalten.

Wenn auch Sie ein Video mit uns machen möchten, wenden Sie sich einfach an die Personalabteilung. Mitmachen lohnt sich!

*V. Schwendiger, Personalmanagement*



FOLGT KUTTER  
AUF DEN SOCIAL MEDIA-KANÄLEN





# MITARBEITER WERBEN MITARBEITER

**BEI ERFOLG –  
PRÄMIE IN HÖHE VON  
700,00 EUR\***

MEHR INFOS  
ZUM DOWNLOADEN



[WWW.KUTTER.DE](http://WWW.KUTTER.DE)

## AZUBI-TEAMBILDUNG

AZUBIS LERNEN SICH KENNEN

WERTACH

### GEMEINSAM STARK

Bevor die Azubis der KUTTER-Gruppe so richtig in ihren Berufsalltag starten, steht zu Ausbildungsbeginn jedes Jahr traditionell das Azubi-Team-Training im Allgäu an. Heuer verbrachten die Auszubildenden den 5. und 6. September zusammen. Ziel war natürlich zunächst einmal das gegenseitige Kennenlernen. Anhand verschiedener Aktionen fanden die jungen Leute sehr schnell heraus, wie gute Kommunikation und Kooperation das Ergebnis einer Aufgabe positiv beeinflussen. Gemeinsam wurden Maßnahmen und Regeln für die künftige Zusammenarbeit erarbeitet und besprochen. Am Abschlusstag stand nach Vorbereitung als besonderes Teamprojekt der Bau einer Seilbrücke über eine kleine Schlucht an. Alle Aufgaben – von der Planung über die Bauleitung und die Ausführung bis hin zur Sicherheitskon-

trolle – mussten eigenständig in Teams verteilt werden. Das Ergebnis konnte sich am Ende wirklich sehen lassen! Begleitet wurden unsere Azubis von einem Teil des KUTTER-Ausbildungs-

teams. Simone Eichiner und Steffen Staps standen den jungen Menschen mit Rat und Tat zur Seite.

*A. Sturm, Ausbildungsleitung*



## TELEFON-TRAINING

INTERNE AZUBI-SCHULUNG

MEMMINGEN

### JA, HALLO?

Auch das richtige Telefonieren will gelernt sein. Darum haben wir im November mit den kaufmännischen und technischen Azubis aus der KUTTER-Gruppe ein Inhouse-Seminar zu diesem Thema abgehalten, um das Einmaleins erfolgreicher Telefongespräche zu vermitteln. „Wie nehme ich Telefonate richtig entgegen?“ „Wie wirke ich am Telefon?“ „Wie gehe ich mit schwierigen Gesprächspartnern und Beschwerden um?“ Diese und viele weitere Fragen wurden mithilfe vieler praxisnaher Übungen geklärt. Darüber hinaus durften sich die jungen Leute über ein kleines Rhetoriktraining freuen. So sind jetzt alle gut gerüstet für berufliche Telefonate.

Wir bedanken uns bei unseren Auszubildenden für das interessierte Mitmachen und wünschen für die weitere Ausbildung alles Gute!

*A. Sturm, Ausbildungsleitung*





# AUSBILDUNGSSTART 2022

## DIE NEUEN AZUBIS DER KUTTER-GRUPPE

KUTTER-GRUPPE

### LET'S GO

18 neue Auszubildende durfte die KUTTER-Gruppe am 1. September begrüßen. Ausgebildet wird heuer in insgesamt elf spannenden Berufen an verschiedenen Ausbildungsstandorten in Memmingen, Mindelheim und Bad Wörishofen.

An ihrem ersten Arbeitstag wurden die jungen Menschen von der Geschäftsleitung begrüßt und konnten sich das Betriebsgelände einmal ganz genau ansehen. Nach einer ersten Sicherheitsunterweisung erhielten alle neuen Mitarbeiter\*innen ihre Ausbildungsmappe mit detaillierten Infos rund um ihre Ausbildung. Versorgt mit der jeweiligen Berufskleidung und ausgestattet mit dem richtigen Werkzeug konnten unsere Azubis dann auch schon loslegen.

In der ersten vollen Ausbildungswoche ging es für alle Auszubildenden aber erst einmal traditionell zu den KUTTER Team-Tagen, um sich so richtig kennenzulernen.

Wir freuen uns sehr über unsere neuen Mitarbeiter\*innen und wünschen ihnen einen erfolgreichen Start in ihrem jeweiligen Wunschberuf.

A. Sturm, Ausbildungsleitung



# WANTED HANDWERK

## IN DEN MITTELSCHULEN ON TOUR

MEMMINGEN

### AUSBILDUNGSBERUFE HAUTNAH

Auch dieses Jahr waren wir zu Beginn des neuen Schuljahres unter dem Motto „Wanted Handwerk“ unterwegs. Mit einem tollen Stand waren wir in den Mittelschulen der näheren Umgebung. Die Schüler\*innen hatten hier Gelegenheit, KUTTER als Arbeitgeber kennenzulernen und beispielsweise den Beruf des Straßenbauers ein wenig auszuprobieren. Neben den Ausbildungsmessen freuen wir uns, mit potenziellen neuen Auszubildenden direkt in den Schulen in Kontakt zu treten und nehmen diese Möglichkeit immer wieder gerne wahr. In der Lindenschule in Memmingen waren wir sogar mit der Firma Doka

vor Ort, um die Ausbildung im Hochbau vorzustellen und gemeinsam mit den Schüler\*innen zu schalen.

A. Sturm, Ausbildungsleitung



# KUTTER

# WIR ROCKEN DEN BAU!

### HOCHBAU

#### MEMMINGEN

Maurer\*  
Beton- & Stahlbetonbauer\*

#### marbeton

AITRACH  
Betonfertigteilbauer\*

### PRODUKTION

#### BK-Kies

BAD WÖRISHOFEN  
Aufbereitungsmechaniker  
Sand & Kies\*

### LOGISTIK

#### MEMMINGEN MINDELHEIM

Land- & Baumaschinen-  
mechatroniker\*

### VERWALTUNG

#### MEMMINGEN

Industriekaufleute\*

#### marbeton

AITRACH  
Industriekaufleute\*  
Bauzeichner\*



RESULT-Recycling

#### LANDSBERG

Kaufleute für Büromanagement\*



#### MINDELHEIM

Industriekaufleute\*

### TIEF- STRASSENBAU

#### MEMMINGEN

Asphaltbauer\*  
Straßenbauer\*  
Baugeräteführer\*

#### BAD WÖRISHOFEN

Asphaltbauer\*  
Straßenbauer\*  
Baugeräteführer\*



#### MINDELHEIM

Berufskraftfahrer\*

\* m/w/d

... und viele weitere Berufe findest du auf unserer Website [www.kutter.de/karriere](http://www.kutter.de/karriere)

# AUSBILDUNG 2023

# JETZT BEWERBEN



FOLLOW US ON INSTAGRAM  
[kutter\\_bauunternehmung](https://www.instagram.com/kutter_bauunternehmung)

KONTAKTAUFNAHME JETZT AUCH PER  
WhatsApp UNTER 0170 8551 500!

KUTTER GMBH & CO. KG BAUUNTERNEHMUNG  
Augsburger Str. 55 | 87700 Memmingen | Tel. 08331 8551-0  
DAS BEWERBUNGSFORMULAR FINDEST DU UNTER KUTTER.DE

[WWW.KUTTER.DE](http://WWW.KUTTER.DE)



# ALLJÄHRLICHER ALTSTADTLAUF

GEMEINSAM SIND WIR STARK

MEMMINGEN

## SPORTLICHE PERFORMANCE

Unser Lauf-Team war am Sonntag, den 18.09.22, aktiv beim diesjährigen Altstadtlauf in Memmingen. Neben einer tollen sportlichen Performance und jeder Menge Spaß bei der Nachlese haben wir unseren roten Trikots alle Ehre gemacht.

Der Startschuss zum Hauptlauf wurde um 15:00 Uhr direkt auf dem Marktplatz neben dem Brunnen gegeben. Dabei machten sich 38 Firmenteams auf den Weg durch die Altstadt. Vom Marktplatz verlief die Strecke nach Westen Richtung Zangmeisterstraße, wo sich ein kleiner Erfrischungspunkt für die Läufer\*innen befand. Danach erst links auf die Herrenstraße und wieder links auf Roßmarkt, Weinmarkt und die Maximilianstraße.

Das Karree bildet dann im Osten die Salzstraße, bevor es zurück Richtung Marktplatz ging. Hier mussten die Läufer\*innen über eine Zeitmatte. Insgesamt wurden auf der ca. 950 Meter langen Strecke sechs Runden absolviert.

Durch die relativ kurze Runde waren viele Zuschauer an der Strecke und konnten für Stimmung sorgen. So wie unsere Supporter Victoria und Johannes. An dieser Stelle noch mal vielen Dank für die tollen Bilder vom Lauf.

Es haben alle Läufer\*innen der Firma KUTTER starke Einzelleistungen erbracht und konnten teilweise über sich hinauswachsen. Sogar unser ehema-

liger Kollege Rainer hat unser Team verstärkt! Vielen Dank dafür, wir freuen uns, wenn du dem Lauf-Team weiterhin erhalten bleibst!

Gemeinsam sind wir stark! Unser Lauf-Team konnte dabei in der Firmenwertung den 14. Platz erreichen. Das kann sich mehr als sehen lassen! Gekrönt wurde bei der Siegerehrung unsere Sonja mit einem starken 3. Platz in der Altersklassenwertung.

Nach dem sportlichen Teil der Veranstaltung haben wir uns noch zu einer geselligen Nachlese eingefunden, denn Spaß und nette Gesellschaft ist vor der sportlichen Leistung unser Hauptziel.

*M. Prigge, Schlüsselfertigbau*



# INFLATIONS-AUSGLEICHSPRÄMIE

FÜR UNSERE MITARBEITER\*INNEN

MEMMINGEN



## KUTTER WERTSCHÄTZUNG

Als Familienunternehmen wollen wir auch in schwierigen Zeiten zusammenhalten. So konnten wir dieses Jahr unter anderem unsere Wertschätzung gegenüber unseren Mitarbeiter\*innen mit einer freiwilligen Inflationsausgleichszahlung zum Ausdruck bringen.

Wenn wir dann auf Instagram auf unseren Beitrag einen so herzlichen Kommentar zu lesen bekommen, freut es uns natürlich umso mehr!

Unter dem #kutterwertschätzung berichten wir auch zukünftig über die verschiedensten Projekte, die dazu dienen, etwas an unsere Mitarbeiter\*innen zurückgeben zu können.

Dies sind unter anderem auch Zukunftstechnologien, die das körperliche Arbeiten erleichtern sowie moderne Büroarbeitsplätze mit der besten Technik und vieles mehr.

Wer uns auf den Social-Media-Kanälen wie beispielsweise Instagram folgt, wird auch künftig nichts mehr verpassen.

*V. Schwendiger, Personalmanagement*



# GROÙE BRANDSCHUTZÜBUNG

## FEUERWEHR PROBT ERNSTFALL IN KUTTER GEBÄUDE

LANDSBERG AM LECH

### FAHRZEUGBRAND IN TIEFGARAGE

GroÙe Alarmübung am Montagabend in Landsberg: in einer Tiefgarage hat sich ein Fahrzeugbrand entwickelt. Zwei Personen sind in das brennende Gebäude gelaufen und werden seitdem vermisst. Aus dem Gebäude dringt bereits Rauch, in der Tiefgarage sind explosionsartige Geräusche zu hören.

Was bedrohlich klingt, ist zum Glück nur eine Übung der Freiwilligen Feuerwehr Landsberg am Lech. Ziel dieses aufwendigen Übungsszenarios ist das Gewinnen von Sicherheit und Routine bei Brandeinsätzen in Tiefgaragen. Wert legen die Ausbilder deshalb vor allem auf die taktisch richtige Belüftung und die Personensuche in größeren Gebäudeflächen. KUTTER hat hierfür eine seiner Baustellen, ein Projekt der kutterhaus-WOHNKONZEPTE, zur Verfügung gestellt.

Wenige Minuten nach der Alarmierung durch die Integrierte Leitstelle Fürstfeldbruck treffen bereits die ersten Fahrzeuge an der Einsatzstelle ein. Zügig fängt der Angriffstrupp unter schwerem Atemschutz mit der Suche nach den vermissten Personen an, während parallel ein Löschaufbau aufgebaut und Überdruckbelüftungsgeräte vorbereitet werden. Nach kurzer Zeit ist der erste Vermisste gerettet und das erste Feuer gelöscht. Aufwendig und zeitintensiv hingegen ist das Auffinden der weiteren Vermissten und das unter Kontrolle bringen der weiteren Brandherde, denn diese sind im dichten Brandrauch schwer zu entdecken. Schließlich muss die weitläufige Garage noch belüftet werden, denn erst wenn das gesamte Gebäude rauchfrei ist, kann der Einsatz beendet werden!

*D. Winter, Hochbau*



# KUTTER

WIR HABEN'S GEBAUT!

REFERENZ TIEF- & STRAÙENBAU  
DURCHLASSBAUWERK

# REUTTI

## KUTTER

BAUEN IST LEBEN

## BEWERTEN SIE UNS ALS ARBEITGEBER

**IHRE MEINUNG  
IST UNS WICHTIG!**  
BEWERTEN SIE UNS JETZT!



[WWW.KUTTER.DE](http://WWW.KUTTER.DE)





# GRÜNE SCHAUFEL

KENNZEICHNUNG FÜR NACHHALTIGES & RESSOURCENSCHONENDES HANDELN

MEMMINGEN



## FÜR WAS STEHT GRÜNE SCHAUFEL

KUTTER ist es ein großes Anliegen, Energie einzusparen und Ressourcen zu schonen. Das hausinterne Energiemanagement arbeitet nach der ISO 50001 und stellt sich der Herausforderung der Dekarbonisierung. Einige Aktivitäten in diesem Bereich, wie beispielsweise die Stromerzeugung über Photovoltaikanlagen auf den Unternehmensdächern, liegen jedoch schon einige Jahre zurück. Kernthema dabei ist CO<sub>2</sub> Emissionen zu reduzieren. So setzt KUTTER in den verschiedensten Projekten und Verfahren auf effiziente, klimafreundliche und moderne Arbeitsweisen. Uns ist die Verantwortung gegenüber unserem Planeten bewusst und investieren daher auch in diese Projekte und Möglichkeiten. Die Bauunternehmung KUTTER erlangt dank der hauseigenen Entwicklungen und dem Know-how sowie durch Kooperationen wie beispielsweise mit NESTE gewisse Alleinstellungsmerkmale für die Zukunft.

Die Unternehmensgruppe KUTTER hat in vielen Bereichen eine hervorragende Nachhaltigkeits-DNA und möchte diese zukünftig auch transparenter in Form eines einprägsamen Siegels darstellen. So präsentieren wir das Siegel.



Die „grüne Schaufel“ steht als Kennzeichnung für nachhaltiges und ressourcenschonendes Handeln. Den folgenden Absätzen bekommen Sie in einen Teil dieser Projekte Einblick, wo wir heute schon an morgen denken und welche Verfahren dabei zum Einsatz kommen.



### Ressourcen sparen

Unser Ziel ist es, dass wir möglichst viel altes Asphaltgranulat zu neuem Asphaltmischgut umwandeln können. Wir praktizieren also nicht nur Recycling, sondern streben immer ein passendes Upcycling an, indem wir zwischen 50 – 100 % Altasphalt aufbereiten. Ermöglicht wird dies durch proaktive Abbrucharbeiten, bei denen wir auf lagenweises Fräsen setzen, auch wenn es nicht vom Auftraggeber ausgeschrieben wurde. Dank der modernen Anlagentechnik im Asphaltmischwerk, wie z. B. eine Paralleltrommel sowie ein erhöhter Beprobungs- und Analyseaufwand in unseren eigenen Laboren, lässt sich dieses Vorhaben zielführend umsetzen.



### Reduzierung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes bei der Asphaltherstellung

Durch eine trockene Lagerung (Hallenlagerung) von Recyclingmaterialien (kleiner als 8 mm Durchmesser) wird der CO<sub>2</sub>-Ausstoß bei der Asphalther-

stellung um ca. 10 % gesenkt. Die Hallen dienen dazu, den im Asphalt-Produktionsprozess beizumischenden Altasphalt in Form von Fräsgut trocken und warm zu halten; damit benötigt der Verbrennungsprozess deutlich weniger Energie und weniger Rohstoffe werden verbraucht. Oft erfolgt die Lagerung in Zelten; wir haben uns jedoch bewusst für den Bau von Hallen entschieden, sodass die Dachflächen optional mit einer PV-Anlage bebaut werden können.



### Temperaturabgesenkter Asphalt

Im Straßen- und Asphaltbau kann der Einbau von temperaturabgesenkten Asphalt zur Senkung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes um ca. 13 % führen. Laut Literatur und Messungen im europäischen Ausland sind sogar bis zu 40 % möglich. Leider ist die Bauweise derzeit noch sehr selten, da diese Variante in Ausschreibungen explizit gewünscht sein muss. Wir als Bauunternehmen können die Einbauvariante nicht bestimmen. Die Nutzung von temperaturabgesenkten Asphalt macht vor allem bei Baustellen mit geringer Bauzeit (< 10 h) Sinn.



### Der AJF Container

Im Bereich Transportbeton setzt KUTTER auf die Zusammenarbeit mit der Firma AJF. Diese bietet Filteranlagen an, die das vorhandene Recy-

clingwasser, das durch die Reinigung der Mischer und der Anlage entsteht, aufbereiten und der Betonherstellung wieder zuführen. Dies hat eine enorme Einsparung von Frischwasser/Trinkwasser zur Folge, da vor allem im Winter die Wasserdichte im Beton reduziert werden muss. Dieser Mehrbedarf kann nun durch Recyclingwasser abgefangen werden.

KUTTER spart auf diese Weise pro produziertem Kubikmeter Beton ca. fünf Liter Frischwasser ein.



### Wir fahren mit HVO

„HVO: Da kommt Bewegung rein!“ Dieses Zitat entstammt dem Titelthema „Energemarkt“ der Branchenfachzeitschrift Brennstoffspiegel + Mineralölrundschau, Ausgabe 10/2022.

In unserer letzten Ausgabe der KUTTER-Unternehmenszeitung haben wir Ihnen versprochen, dass wir Sie über die aktuellen Entwicklungen zum HVO-Kraftstoff informieren. Denn auch bei KUTTER kommt Bewegung beim HVO-Kraftstoff rein.

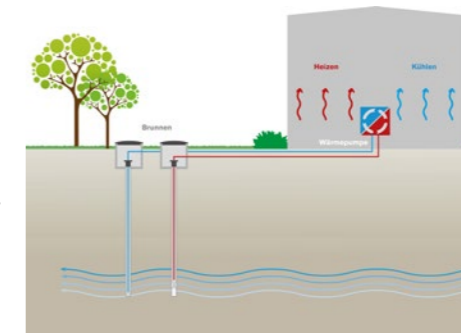
Seit unserer letzten Berichterstattung im Juni 2022 haben wir einen Logistik- und Verteilungspartner für den HVO-Kraftstoff von NESTE gefunden. Unser Einkaufsleiter – Herr Rüdiger Fischer – verhandelt dazu noch geeignete Lieferbedingungen mit dem Partner aus. Allerdings sind die Lieferbedingungen unseres Partners noch stark abhängig von deren eigenen Verteilungs- und Liefermöglichkeiten, die wiederum von den jeweiligen Lagerkapazitäten abhängig sind.

Der Hersteller des HVO-Kraftstoffs – der finnische Konzern NESTE – erweitert im Süden Deutschlands seine Zwischenla-

gerkapazitäten. Dies soll einerseits die Versorgung größerer Mengen an potenzielle Kunden in Süd-Deutschland sicherstellen, andererseits werden damit die Kosten der Distribution verdünnt. Konkret bedeutet das: der spezifische Preis des HVO-Kraftstoffs kann sich reduzieren, sobald erweiterte Zwischenlagerkapazitäten in Betrieb genommen sind.

Wir behalten bei KUTTER daher alle Entwicklungen der Verteilungs- und Liefermöglichkeiten sowie der Kapazitätserweiterungen im Auge, um bei passender Veränderung umgehend reagieren zu können.

Unabhängig davon wollen wir erste Erfahrungen mit dem HVO-Kraftstoff bei KUTTER sammeln und haben uns daher einen 5000-Liter-Tank. Tank von unserem Partner auf den Betriebshof in Memmingen stellen lassen. Damit werden zunächst ausschließlich ausgesuchte Dienstwagen (PKW) betankt. Wir gehen damit die ersten – noch kleineren – Schritte in Richtung Dekarbonisierung unserer Flotte und fassen diese Aktivität unter unserem neuen Nachhaltigkeitsiegel „Die grüne Schaufel“ zusammen. KUTTER ist eines der ersten Unternehmen der Baubranche mit innovativen und CO<sub>2</sub>-reduzierten Kraftstoffen im Einsatz.



### Ressourcenarmes Heiz- und Kühlsystem

Heizen und Kühlen – und das ohne den Einsatz von Ressourcen wie Gas, Öl oder Pellets. Mit unserem thermischen Heizsystem schaffen wir für unsere Mitarbeiter\*innen ein im wahrsten Sinne optimales Arbeitsklima. Dabei grei-

fen wir auf Tiefenwasser zurück, das über Brunnen, welche von baugrund Süd in Bad Wurzach erstellt wurden, entnommen wird und mittels einer Wärmepumpe in unserem Verwaltungsgebäude zirkuliert. Die Büros und Besprechungsräume können so absolut umweltschonend temperiert werden. Unser Rechenzentrum wird auf diese Weise gekühlt. KUTTER arbeitet hier mit der regionalen Firma Alois Müller zusammen, die auf flexible Energielösungen spezialisiert ist. Aktuell wird die Anlage noch mit Fremdstrom versorgt. Aber auch das soll sich bald durch den Bau einer hauseigenen Photovoltaik-Anlage ändern. Diese ist bereits geplant, sodass wir auch hier auf selbst erzeugten Ökostrom zurückgreifen können.

Weitere Aktivitäten finden Sie künftig auf der KUTTER-Website unter dem Menüpunkt „GRÜNE SCHAUFEL“.

*D. Winter und V. Schwendiger, Marketingbeauftragte*





**KUTTER**





# GROßES BEWEGEN!

# KUTTER

## DISPONENT (M/W/D) MIT SCHWERPUNKT GENEHMIGUNGSBEARBEITUNG

### KUTTER VORTEILE

- » Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- » Leistungsgerechte Entlohnung
- » Zukunftssichere und brancheneinmalige Sozialleistungen mit eigenem KUTTER-Versorgungskonzept
- » Mitarbeiterkantine und moderne Büros
- » Flexible Arbeitszeiten (saisonbedingt)

Klingt das interessant für Sie?  
Dann freuen wir uns über Ihre Online-Bewerbung.

**BEWERBEN SIE  
SICH JETZT!**



KONTAKTAUFNAHME JETZT AUCH PER  WhatsApp UNTER 0170 8551 500!

KUTTER GMBH & CO. KG BAUUNTERNEHMUNG  
Augsburger Str. 55 | 87700 Memmingen | Tel. 08331 8551-0  
DAS BEWERBUNGSFORMULAR FINDEN SIE UNTER KUTTER.DE

[WWW.KUTTER.DE](http://WWW.KUTTER.DE)

## ENERGIEAUDIT

### ERFOLGREICHE REZERTIFIZIERUNG NACH ISO 50001

MEMMINGEN

#### SIEBEN FIRMEN ZERTIFIZIERT

Derzeit sind aus der KUTTER Unternehmensgruppe sieben Firmen im Energiemanagement nach ISO DIN 50001:18 zertifiziert.

Dieses Zertifikat wird aus verschiedenen Gründen wie steuerliche Vorteile, Kundenanforderungen usw. benötigt. Last but not least entsprechen wir mit Hilfe des Energiemanagementsystems den gesetzlichen Anforderungen.

Zur Aufrechterhaltung des Zertifikates finden nicht nur jährliche externe Überwachungsaudits statt, sondern es muss alle 3 Jahre eine Rezertifizierung durchgeführt werden.

Diese Rezertifizierung wird von externen Auditoren der Firma Dekra durchgeführt und wurde für das Jahr 2022 erfolgreich bestanden. Vielen Dank an alle Mitwirkenden und unsere Energiebeauftragten. Dabei wird geprüft, ob wir die Vorgaben der Norm einhalten und allen Anforderungen entsprechen. Wichtig ist der Nachweis der Umsetzung von Energieeinsparmaßnahmen sowie der kontinuierlichen Verbesserung der energetischen Leistung. Auch die kontinuierliche Erneuerung unseres Maschinen- und Fuhrparks und der beginnende Umstieg unserer PKW-Flotte auf E-Mobilität trägt dazu bei. Hierfür investiert unsere Geschäftsführung in hohem Maße. Für den Nachweis der energetischen Verbesserung benötigen wir Energiekennzahlen, sogenannte EnPIs, die sich aus den Energiedaten ableiten lassen. Wesentliche Normpunkte sind auch die Verantwortung des Managements und die Schulung und Sensibilisierung der Mitarbeiter\*innen. Neben der Überprüfung der umfassenden Dokumentation des Energiemanagementsystems und der zentralen Abteilungen Fräsen, Hochbau, Dispo, Tiefbau, Gebäudetechnik und Einkauf werden mehrere Vorort-Audits an verschiedenen Standorten durchgeführt. Dieses Jahr wird von KUTTER das Betonwerk und die Asphaltmischanlagen in Darast geprüft.

Bei allen Beteiligten möchten wir uns für ihre aktive Mitwirkung am Audit bedanken.

#### **Vorstellung der neuen Energiemanagementbeauftragten (EMB):**

Ricarda Etmüller, seit 01.08.22 im Unternehmen, Abteilung KUSU, übernimmt zukünftig das Energiemanagement und ist nach der Rezertifizierung für das Energiemanagementsystem verantwortlich. Sie übernimmt die Energiemanagementaufgaben von Frau Erben und löst sie somit als EMB ab.

Das aktive Energiemanagement der KUTTER-Gruppe trägt zum Klimaschutz bei und senkt langfristig unsere Energiekosten, so bleiben wir wettbewerbsfähig und erhalten unsere Arbeitsplätze.

Ihr KUTTER-Energiemanagement

*R. Etmüller, SuU*





# ARBEITS- UND GESUNDHEITSSCHUTZ

## EINSATZ VON EXOSKELETTEN BEI KUTTER

MEMMINGEN



### FÜR UNSERE MITARBEITER\*INNEN

Muskel-Skelett-Erkrankungen sind in Deutschland – und auch bei KUTTER – die häufigste Ursache für Arbeitsunfähigkeit und eingeschränkte berufliche Einsatzfähigkeit. Durch den Einsatz von hochmodernen Exoskeletten wird die körperliche Beanspruchung deutlich reduziert und das Muskel-Skelett-System geschont.

KUTTER beschäftigt sich als eines der ersten Bauunternehmen in Bayern mit dem Einsatz von Exoskeletten auf seinen Baustellen.

Die erste Pilotphase fand im Juli 2022 im Hochbau auf verschiedenen KUTTER Baustellen statt. Die Idee für den Einsatz der Exoskelette kam von Herrn Dick, Geschäftsführer Hochbau, der auf einer Messe damit in Berührung kam. Bei einer zweiten Pilotphase im Oktober 2022 erfolgte die Erprobung auch auf Baustellen von Xaver Riebel.

Leiterin des Projekts ist Frau Silvia Lerchenmüller, Fachkraft für betriebliches Gesundheitsmanagement. Engmaschig begleitet wird das Projekt von Herrn Tim Krause und Herrn Steffen Staps, beide Fachkräfte für Arbeitssicherheit.

Vor Beginn der ersten Pilotphase fand eine Kick-Off-Veranstaltung im Verwaltungsgebäude bei KUTTER in Memmingen statt. Herr Heinzelmann, Geschäftsführer der Firma hTRIOUS, stellte die Funktionen des Exoskeletts und dessen Vorzüge vor.

Die Anforderungen an das Exoskelett waren insbesondere ein geringes Gewicht (1,3 kg), einfaches Anziehen und Einstellen und ein angenehmer Tragekomfort.

Die Ergebnisse der ersten Pilotphasen zeigten positive Effekte bei Tätigkeiten mit hoher körperlicher Anstrengung, beispielsweise beim Heben und Tragen von schweren Lasten, z. B. Stützpfeilern, und bei gleichbleibenden Tätigkeiten insbesondere in gebückter Haltung, z. B. beim Eisenbinden.

Ein angenehmer Nebeneffekt: Durch das Exoskelett wird die grundsätzliche Körperhaltung verbessert und somit Fehlbelastungen vermieden.

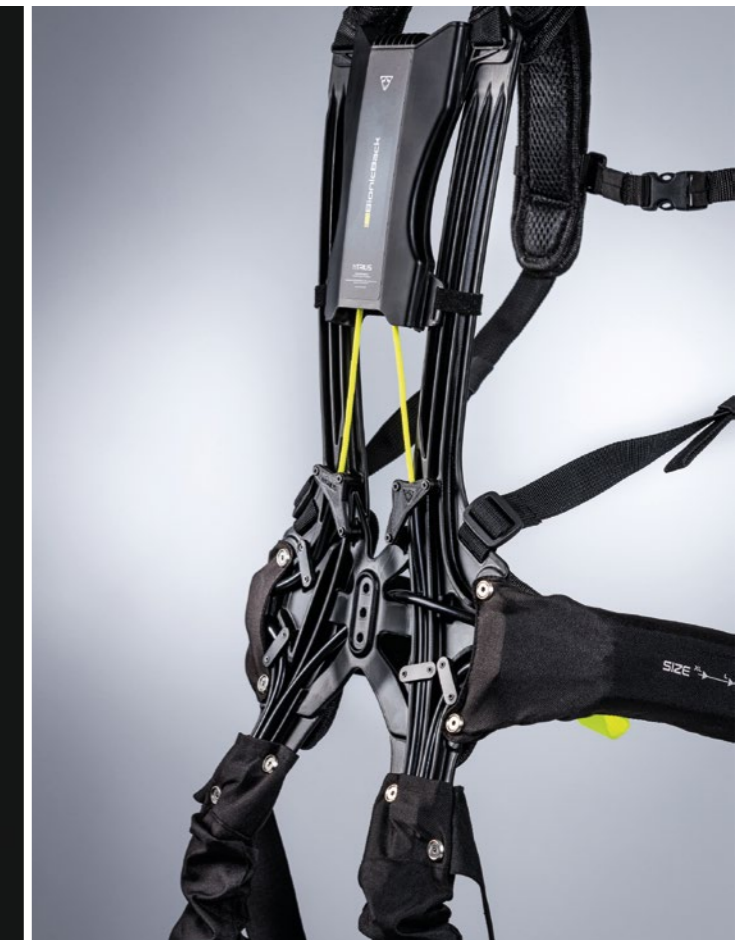
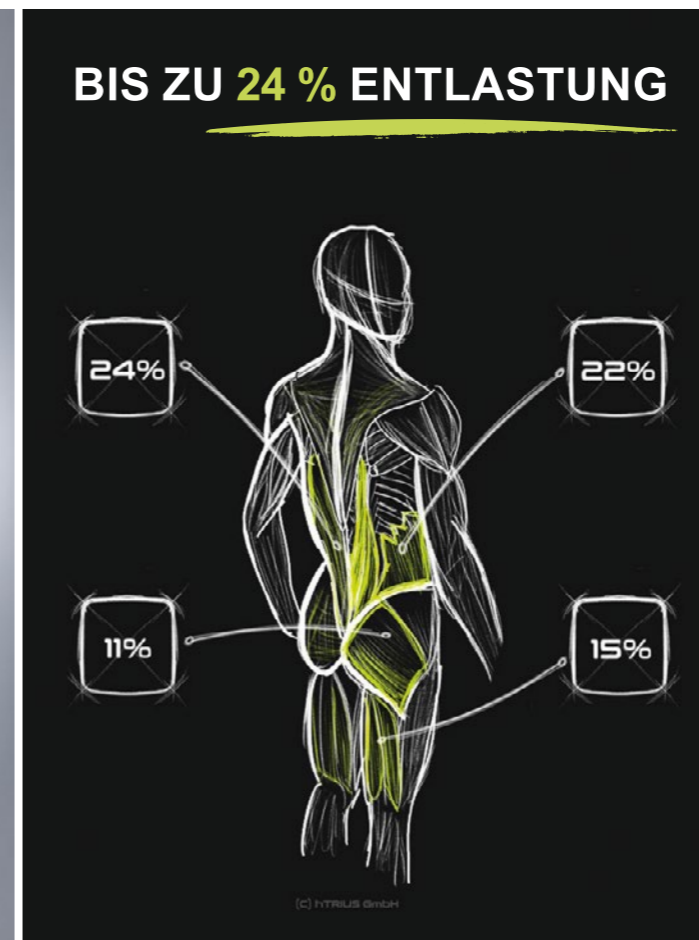
Kritik am Exoskelett gab es z. B. bei ständig wechselnden Tätigkeiten, bei länger anhaltenden Tätigkeiten in der Hocke und beim Bewegen auf Leitern. Sehr großen Anklang fanden die Exoskelette bei den Eisenbindern. Sie berichteten von geringeren bis keinen Rückenschmerzen nach Feierabend und einem erholsameren Schlaf. Dies war sowohl bei Beschäftigten mit und ohne gesundheitliche Beeinträchtigungen der Fall.

Der Einsatz von Exoskeletten bei KUTTER geht in die zweite Runde. KUTTER und Xaver Riebel haben sich zum Kauf von Exoskeletten für ihre Mitarbeiter\*innen entschieden. Bei marbeton

ist für das Frühjahr eine Pilotphase geplant. Gemeinsam mit der Firma hTRIOUS möchte KUTTER langfristig das Produkt weiterentwickeln und noch stärker auf die Arbeitsanforderungen der Baubranche zuschneiden. Einige Mitarbeiter\*innen haben die Befürchtung, dass die Klettverschlüsse durch Stoffe wie z. B. Zement auf den Baustellen so stark verschmutzt werden, dass diese nicht mehr halten. Sollte dies der Fall sein, muss hierfür eine Alternative gefunden werden.

Fazit: Der Einsatz von Exoskeletten stellt einen wertvollen Ansatz für die Verbesserung der ergonomischen Rahmenbedingungen für Tätigkeiten auf den Baustellen dar und somit auch langfristig für die Gesundheit unserer Mitarbeiter\*innen.

*S. Lerchenmüller, SuU; Fotos: hTRIOUS*





# BRANDSCHUTZ

## WARUM DER BRANDSCHUTZ SO WICHTIG IST

MEMMINGEN

### FEUER! WAS TUN?

Stellen Sie sich folgende Situation vor: Sie sind an Ihrem Arbeitsplatz im Obergeschoss unserer Verwaltung. Plötzlich Rufe: „Es brennt!“.

In einem Nachbarzimmer hat sich durch eine unkontrollierte Überhitzung einer Mehrfachsteckdose eine unsachgemäß gelagerte Altpapiersammlung entzündet. Die Flammen strahlen bereits eine enorme Hitze aus.

Noch bevor sich das Feuer weiter ausbreitet, laufen Sie in Richtung Flur, doch das rettende Treppenhaus, welches Sie in Sicherheit bringen soll, ist infolge des Feuers nun unerreichbar. Wo war nochmal ein zusätzlicher Fluchtweg? Wo ist der nächste Feuerlöscher?

### Was fehlt Ihnen in dem geschilderten Szenario?

Richtig, der Rauch! Infolge einer sehr raschen Rauchentwicklung können Sie nämlich weder richtig atmen noch ausreichend sehen! Sie verlieren unmittelbar Ihre Orientierung.

Wenn es brennt, bleibt keine Zeit, um Ihre Fluchtwege oder den Feuerlöscher zu suchen. Umso wichtiger ist es, dass Sie ständig informiert sind - sobald man ein Gebäude betritt und bevor ein Ernstfall eintritt. Dies ist über den ausgehängten Flucht- und Rettungsplan möglich, der allen geläufig sein muss..

### Wie können Sie einen Brand verhindern?

Jedes Feuer benötigt eine Zündquelle, einen Brennstoff und Sauerstoff. Alle elektrischen Geräte (ja, wirklich alle) stellen eine potenzielle Zündquelle dar. Sauerstoff ist um uns herum in der Atemluft vorhanden. Der Brennstoff kann dabei vieles in einem Büro oder in einem Raum sein: Papier, Computer, Möbel, Bodenbeläge und vieles mehr. Elektrische Geräte werden regelmäßig auf deren Konformität nach einem bestimmten Prüfstandard überprüft.

Nutzen Sie ausschließlich einwandfreie und geprüfte elektrische Betriebsmittel.

Ein Prüfsiegel auf dem Gerät zeigt Ihnen, ob dieses eingesetzt werden darf.

Da dies trotz Prüfung jedoch nie ganz auszuschließen ist, müssen Maßnahmen bei den potenziellen Brennstoffen ergänzt werden.

Sorgen Sie für Sauberkeit und Ordnung. Räumen Sie z. B. Altpapier sofort weg und lassen Sie Abfall regelmäßig entsorgen.

### Verbot!

Verboten sind alle Arten offener Flammen, welche gerade in der anstehenden Weihnachtszeit genutzt werden wollen. Rauchen Sie nur in den dafür ausgewiesenen Bereichen.

Wir wünschen Ihnen, dass Sie diese Tipps nie benötigen werden. Dennoch sollten Sie sie kennen und beachten.

*U. Eugler, SuU*

### Diese Maßnahmen schützen Ihr Leben

- » Prägen Sie sich den Inhalt der ausgehängten Flucht- und Rettungspläne ein. Dort finden Sie auch Verhaltensgrundsätze bei einem Feuer.
- » Prägen Sie sich Standorte der Feuerlöscher ein, um sie im Notfall schnell verwenden zu können.
- » Informieren Sie sich im Vorfeld über ihre Fluchtmöglichkeiten, falls ein Fluchtweg versperrt sein sollte.
- » Entfernen Sie Brandlasten aus allen Fluchtwegen und Treppenhäusern
- » Melden Sie Feuerlöscher, die nicht direkt zugänglich oder defekt sind, dem Vorgesetzten.
- » Schalten Sie elektrische Geräte beim Verlassen des Raumes aus, ziehen Sie wenn möglich den Netz-Stecker.
- » Melden Sie defekte elektronische Geräte, Betriebsmittel und Einrichtungen sofort Ihrem Vorgesetzten. Dieser muss den Austausch veranlassen.



KUTTER Bauunterne

# KUTTER

WIR HABEN'S GEBAUT!

HAUPTVERWALTUNG  
MEMMINGEN  
KUTTER-KANTINE





# RÄTSELECKE

## SUDOKU

# RÄTSELECKE

## VIEL SPAß BEIM KNOBELN UND GEWINNEN!

WIR VERLOSEN:

MITMACHEN UND  
LÖSUNGSWORT AN  
[LOESUNG@KUTTER-ZEITUNG.DE](mailto:LOESUNG@KUTTER-ZEITUNG.DE)  
SENDEN!



1 x



1 x

1 exklusiver KUTTER-MAN TGS Baukipper mit Walze!  
zum Spielen, Sammeln oder zum Verschenken.

1 exklusiver KUTTER-Thermomuldensattelzug!  
zum Spielen, Sammeln oder zum Verschenken.

**ANFÄNGER**

3		6	2					
8		2	3					1
	4			9				
	3		9					
	5	1				9	7	
					4		1	
				5			8	
7					8	3		5
					6	7		9

**FORTGESCHRITTENE**

	6		4					
1			6			8	7	
						6		9
4			9	6	3			8
7			1	8	4			5
6		5						
	9	8			2			1
					6		4	

**PROFIS**

	6		1					
8			6			3	2	
					6			4
1			4	6	7			3
2			8	3	1			5
6		5						
	4	3			9			8
					6		1	

## HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH

AN DIE GEWINNER DER LETZTEN AUSGABE

VIEL SPAß HERR T. MOTZ MIT DEM KUTTER-MAN

TGS BAUKIPPER MIT WALZE UND

VIEL SPAß FRAU S. KLEINMAIER MIT DEM

KUTTER-THERMOMULDENSATTELZUG!

VIEL GLÜCK FÜR DIE NÄCHSTEN GEWINNER!

Stöpsel	französisch: König	innerbetrieblich	Rufname Eisenhowers	eh. Autorenstrecke in Berlin	Licht brechender Körper	dt. Philosoph † 1804	Jahrmarkt-künstler	Strom durch Nord-Spanien	Gerät im Bauhandwerk
Vorname von Sinatra †		5	eine Zauberformel	österr.: Liebschaft	Schraubenschlüssel		11	Bereich	Witzfigur, Gauner
Fels-höhle		franz. Modeschöpfer † 1957	besondere Fürsprache			7	Satz der Essigsäure	unerzogenes Kind	süd-amerikanischer Kuckuck
verwandt	Sportkleidung			hohe Rücken-tragen	weißes liturgisches Gewand				
	12		Schell-fisch-art	kleiner Panda					
empört	legerer Ab-schieds-gruß	ital. Schau-spielerin (Ornella)			männlicher Artikel		Gestalt bei Wilhelm Busch		synthetisches Gewebe
					6	Edelstein-nach-ahmung	nicht eine		
ugs.: aufge-heckt (auf ...)	einer der drei Erzväter	Fremd-wortteil: drei		Rufname d. Schau-spielers Connelly	französisches Gruß-wort		3	feiner Spott	
			Gefühl	Sems Nach-komme			gern haben	Fluss durch Straßburg	
Frauen-unter-kleidung (Abk.)		hervor-stehen	10		kleiner Fehler	US-Filmstar † 1962		2	
				Spiel-feld-rand	Rufname d. Schau-spielerin Pulver			Fremd-wortteil: mit	Be-hälter, Überzug
äsen		Pfeil-behälter	bremsen, stoppen			14		Fremd-wortteil: Milliarde	Haut-ekzem
Adels-titel	süd-afrika-nische Antilope			Kose-wort für Groß-vater			Fest-veran-staltung	japan. Univer-sitäts-stadt	
				bayr. Männer-kurz-name	absicht-lich	4			
			1	deutsch-franz. TV-Sender	Staat in Nordost-afrika			eine Pferde-krankheit	Film von Steven Spiel-berg
unnötig lange Strecke	Ort nördlich von Oslo (Norw.)	Stadt im Süden von Finnland	Stadt in Argentinien (Buenos)			13	englisch: Ende	Speisen-beigabe (franz.)	8
Sitz des Denkvermögens			9	Presse-arbeit (engl. Abk.)	US-Western-legende (Wyatt)				persönliches Fürwort
englisch: eins			schätzen, raten				„heilig“ in portug. Städtenamen		chem. Zeichen für Tantal
Gewürz				deutsche TV-Anstalt (Abk.)			Vor-mund-schaft		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----





**KUTTER GMBH & CO. KG  
BAUUNTERNEHMUNG**  
Augsburger Straße 55  
87700 Memmingen  
Tel. 08331 8551-0  
E-Mail: info@kutter.de

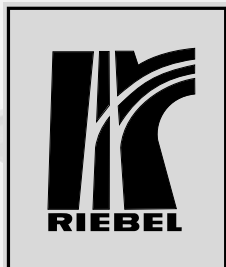
**IMPRESSUM**

**Herausgeber**  
Marketing (Dagmar Winter & Veronika Schwendiger)  
der KUTTER GmbH & Co. KG Bauunternehmung  
in Zusammenarbeit mit den Marketingbeauftragten der  
Fachbereiche Tief- und Straßenbau, Hochbau, Fräsen,  
Sicherheit und Umwelt und der Verwaltung

**In Kooperation mit**  
medienblick e. K.  
Geschäftsführer Daniel Weißenberger  
Chefredakteurin Nina Hufnagel  
Grafik Leitung Daniela Moreau

**Erscheinung/Verbreitung**  
1.800 Exemplare  
Regionale Ausgabe für Mitarbeiter\*innen,  
Kunden und Behörden





RESULT-Recycling

mar**beton**



**RAZ**

**AKS**  
UMWELTECHNIK

**KUTTER**  
SPEZIALSTRABENBAU

**KUTTER HTS**

**GRUNDBAU**  
Spezialtiefbau **BAU**

# KUTTER - GRUPPE

Fräsdienstleister

**BK-Kies**

**eshabit**<sup>®</sup>  
Nano Bitumen Emulsion Technology



**WISA**  
BAUWERKSERHALTUNG