

GERKEN

MAGAZIN 2022



GERKEN
VERMIETET ARBEITSBÜHNEN

Inhalt:

Seite 3	Vorwort
Seite 4-7	GERKEN - Im Einsatz
Seite 8	GERKEN - Raumsysteme
Seite 9	GERKEN - Mietservice
Seite 10	GERKEN - Baustellen-Absperr-Service
Seite 11	GERKEN - Schulungszentrum
Seite 12	GERKEN - wird grün
Seite 13	GERKEN - Sponsoring
Seite 14-15	GERKEN - Niederlassungsnetz
Seite 16	GERKEN - Einsatzfahrzeuge



Zielorientiert und wegweisend

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

in dieser herausfordernden Zeit haben wir keine Anstrengung vermieden, um uns den aktuellen Marktgegebenheiten und den gestiegenen Anforderungen unserer Kunden anzupassen. So ist es uns gelungen, unseren stabilen Expansionskurs fortzuführen. Wir konnten unseren Mietpark weiter ausbauen und dessen Verjüngung aktiv voranbringen. In enger Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten wurden Innovationen entwickelt, die Ihren Erwartungen an unsere Mietgeräte auch in Zukunft entsprechen werden.



Ihr Bedarf an vollelektrischen Maschinen mit emissionsfreiem Antrieb verbunden mit den höchsten Sicherheitsstandards hat uns dazu veranlasst, unseren Kurs „GERKEN wird grün“ aufrechtzuerhalten.

Weiterhin haben wir unser Niederlassungsnetz ausgebaut, um Ihnen und Ihren Projekten noch ein Stück näher zu sein. Mit den neuen Niederlassungen in Bremen, Marktheidenfeld, Neu-Ulm sowie der Umstrukturierung des Standortes Bremerhaven haben wir unser Engagement, vordergründig in Süddeutschland, stärken können.

Ihr Feedback und Vertrauen bestätigt uns, dass wir uns auf dem richtigen Kurs befinden. Dafür möchte ich mich noch einmal auf diesem Wege persönlich bedanken und wünsche Ihnen viel Vergnügen beim Lesen des neuesten GERKENmagazins.

Mit herzlichen Grüßen aus Düsseldorf

Ihr Christian Gerken

Sie haben Verbesserungsvorschläge?

Dann schreiben Sie mir:

feedback@gerken-arbeitsbuehnen.de

Im Einsatz



GL 90 G im Einsatz: Anbringung der Weihnachtsbeleuchtung im Zechenpark Friedrich Heinrich

Unsere GL 90 G konnte im Zechenpark Bergwerk West am Förderturm Schacht 1 groß auftrumpfen.

Zur jährlichen Montage der Weihnachtsbeleuchtung hatte sich in diesem Jahr eine für den Kunden auf den ersten Blick scheinbar unlösbare neue Situation entwickelt.

Durch die Einhausung der Besucherplattform auf 70 m Höhe war es nicht mehr möglich die traditionelle Weihnachtsbeleuchtung mit Leitern zu befestigen. Auf etwas über 70 m Höhe musste ein Vorsprung von mehr als 1,6 m überwunden werden, um ein sicheres Arbeiten mit Bohrmaschine und Akkuschauber sowie das Montieren der Beleuchtung zu gewährleisten.

Unsere GL 90 G mit entsprechendem Bedienpersonal konnte dieses Problem natürlich spielend lösen. Das ebene und offene Gelände war problemlos befahrbar, die Abstützung fand auf Asphalt und verdichtetem Schotter statt. Das zur Grundausstattung auf dem Fahrzeug mitgeführte Unterlegmaterial aus Hartholzbohlen half die Abstützung zu stabilisieren. Unse-

re bewährte GL 90 G hat sich erneut als das richtige Gerät erwiesen, um in dieser Höhe einen Vorsprung zu überwinden und ein sicheres stabiles Arbeitsumfeld zu schaffen. Durch das von uns gestellte Bedienpersonal konnten wir den Mitgliedern des Trägervereins die nötige Sicherheit und Erfahrung bieten, um diese für sie neue und ungewohnte Situation zu meistern.

Der weithin sichtbare Förderturm Schacht 1 ragt imposant mit 80 m Höhe über dem Zechenpark Friedrich Heinrich in die Höhe und ermöglicht den Besuchern einen weitläufigen Blick auf den Niederrhein.

Die Zeche Friedrich Heinrich/Bergwerk West war das letzte Bergwerk am Niederrhein und ist im Jahr 2012 nach über 100 Jahren Betriebstätigkeit stillgelegt worden. Neben dem weit aufragenden Förderturm von 80 m Höhe sind das Fördergerüst von Schacht II sowie einige denkmalgeschützte Gebäude wie die Lohnhalle und das Maschinenhaus erhalten geblieben.



Fotos und Drohnenaufnahmen: Jörg Hunsmann.



Einsatz an einer Talsperre

Am 05.10.2021 wurden wir durch den zuständigen Verband zum Briefing und

einer bautechnischen Begehung auf der Möhnetalsperre gerufen.

Die Herausforderung bestand darin, unsere GL 48 J auf der Sperrmauer platzieren zu können.

Die Fahrzeugabmessungen und das Gewicht bildeten eine besondere Aufgabe. Für die Passage der Torbögen blieben maximal 3 cm Spielraum. Als weitere Barriere kam hinzu, dass wir unsere Arbeitsbühne voll variabel abstützen und dabei trotzdem mit sehr hoher Reichweite Unterflur arbeiten mussten.

Unser teleskopierbarer Arbeitskorb konnte direkt vor den Überlaufbögen platziert werden, um die Fahrbahntwässerung zu kontrollieren und sofortige Kleinreparaturen durchzuführen.

Des Weiteren haben wir mit unserer GL 48 J alle speziellen und relevanten Bauwerkskonturen bautechnisch begutachtet.

Der Kunde war sehr zufrieden mit unserer enormen Flexibilität und den Einsatzmöglichkeiten der GL 48 J am Bauwerk der Möhnetalsperre.

Wir möchten uns für das entgegengebrachte Vertrauen bedanken und freuen uns auf weitere gemeinsame Projekte.



Mit freundlicher Genehmigung des Ruhrverbandes

Im Einsatz



Die GL 54 H im Einsatz in Dresden

Nach Besichtigung des ausgesuchten Standplatzes durch unseren Außendienstmitarbeiter an der Augustus Brücke konnte unsere GL 54 H in diesem wunderbaren barocken Panorama voll ausgefahren werden und über die Elbe schweben.

Ihre Anforderungen, unsere Lösungen

Neubau Wöhlertalbrücke, Salzgitter - Bundesautobahn A7

Hier kamen gleich mehrere unserer Geräte zum Einsatz: Die GT 400-25 AKLRG aufgrund ihrer Fähigkeit bis zu 7° Geländeneigung zu meistern und ihrer seitlichen Reichweite von 22 m, sowie eine GL 54 H LKW-Arbeitsbühne.





GL 51 G

Die GL 51 G zeigt sich in Eschborn an einem zwölfstöckigen Hochhaus von ihrer besten Seite. Bei dem Projekt handelte es sich um eine Kontrolle der Brandschutzdämmung hinter den Fassadenplatten.

Jede einzelne Fassadenplatte musste mit Hilfe des Powerliftsystems von der Wand abgenommen und kontrolliert werden.

Scherenarbeitsbühnen

Unsere Scherenarbeitsbühnen wurden vorbereitet und warten auf ihren großen Einsatz, bei dem sie ihr ganzes Können zeigen werden. Im GERKEN-Mietpark finden sich Scherenarbeitsbühnen und leichte Lifte der neuesten Generation von 4 m bis 33 m Arbeitshöhe.



GERKEN unterstützt den schrittweisen Rückbau des Holländischen Pavillons mit ganzer Flotte.

Über mehrere Monate waren u. a. 10 m Diesel-Scherenbühnen, 12 m Elektro-Scherenbühnen und unterschiedliche LKW-Arbeitsbühnen von 45 bis 75 m vor Ort. Hier

ist die GL 75 H bei der Arbeit zu sehen.

Durch Wochenend- und Nachtbereitschaft war unser zuverlässiger Service Tag und Nacht sofort zur Stelle.

Der Holländische Pavillon war im Jahr 2000 das höchste Gebäude der Expo in Hannover.

Das Gebäude wurde zur Expo erbaut und beherbergte auf 8 Etagen unterschiedliche Landschaften. Es blieb 16 Jahre ungenutzt und wurde im Laufe der Jahre mehrfach beschädigt. Heute wird es für die Nutzung der Hochschule umgebaut.



GERKEN schafft Räume



Wir schaffen neue Räume.



Die GERKEN-Raumsysteme erfüllen auch in diesem Jahr die individuellen Ansprüche ihrer Kunden, ob für Veranstaltungen, Baustellen oder zur Personalunterbringung. Unser großes Mietprogramm an Büro-, Sanitär-, Event- sowie Spezialcontainern konnten wir in diesem Jahr erweitern.

Mit präziser Planung, umfassender Beratung und dem dazugehörigen Logistik-konzept decken wir den Bedarf unserer Kunden schnell und ergebnisorientiert ab. Egal, ob es sich um einen einzelnen Materialcontainer für Baustellen oder um umfangreiche Raumsystemlösungen zum Ersatz ganzer Gebäudekomplexe handelt, GERKEN-Raumsysteme präsentiert sich in jeder Situation als verlässlicher leistungsstarker Partner.

Wir konfigurieren an unseren großen Containerstandorten in Neuss und Wilhelmshaven sowie seit 2021 in Marktheidenfeld und ab 2022 in Bremerhaven und Plettenberg Raumsystemanforderungen genau nach Vorgaben unserer Kunden für jeden Einsatzzweck. So entwickeln unsere Spezialisten Lösungen, z. B. für unebene Untergründe, Festivals oder Notlagen und setzen diese in unserer eigenen Werkstatt

zeitnah um. Zu unserem umfangreichen Angebot an Raumsystemen zählt auch die Ausstattung an beweglichem Interieur wie Tische, Stühle, Spinde, Kühl- oder Klimageräte u. v. m.

Für uns ist neueste Technik und beste Qualität ein absolutes Muss. Wartung und Instandhaltung haben bei uns höchsten Stellenwert.

Vor Ort können wir tadellosen Service bieten und sind durch unseren großen Fuhrpark an Schwerlast-, Teleskop- und Rotor-Teleskopstaplern in der Lage, die Raumsysteme

me auch in schwer zugänglichem Gelände aufzustellen.

Auch beim Kauf einer Raumsystemlösung unterstützt unser erfahrenes Team unsere Kunden bei jedem Schritt von der Planung bis zur Übergabe.

Tel.: 0800-50 10 783

www.gerken-raumsysteme.de





Der erste Ansprechpartner für Projekte

Mit ihrem Mietservice bietet die GERKEN GmbH seit fast zwei Jahrzehnten eine Vielzahl von Maschinen und Geräten für die Baubranche und Industrie sowie Handwerksbetriebe und Veranstaltungen an.

Unsere Kunden schätzen den lückenlosen, kompletten Service. So findet man GERKEN-Mietserviceartikel auf Baustellen, den größten Festivals und bei unvorhergesehenen Ereignissen, wo sie als verlässliche Helfer fungieren.

Neben zahlreichen unterschiedlichen Stromaggregat-Typen, Gatoren und Lichtmasten bietet der GERKEN-Mietservice für seine Kunden auch Mietartikel wie Anhänger, Rollgerüste und Treppensteiger mit entsprechendem Zubehör. Unsere kompletten Elektrogeräte von Stromaggregaten, über Bautrockner bis zu Bauverteiltern sind immer mit den neuesten Sicherheitsstandards (FI) ausgestattet. So können z. B. problemlos Gebäude mit Notstrom versorgt oder trockengelegt und Areale beleuchtet werden.

Für unsere Kunden aus dem Garten- und Landschaftsbau hält der GERKEN Miet-

service Holzhäcksler und leistungsstarke Baumstumpfräsen bereit.

In der Düsseldorfer Mietservice-Zentrale und in den bundesweiten Standorten können sich unsere Kunden auf unser umfangreiches Mietprogramm und unseren erfahrenen Service verlassen, falls etwas auf der Baustelle oder bei einer Veranstaltung fehlt.

Durch unsere kompetente Beratung, präzise Planung, einem eingespielten Logistikkonzept und einem 24 h Service kann der Kunde jederzeit auf neueste Technik und

einen kompetenten Partner zurückgreifen.

Der Transport kann durch GERKEN ausgeführt werden. Selbstabholern mit eigenem Fahrzeug bieten wir Transportanhänger zur Miete an.

Sprechen Sie uns an, wir sind für Sie da.

Telefon: 0211 97 47 64 16



Profis, auf die man sich verlassen kann



Sichere Verkehrslenkung Tag und Nacht



Der GERKEN Baustellen-Absperr-Service ist in der Lage durch sein eingespieltes Team alle Arten von Absperrmaßnahmen und Baustellensicherungen durchzuführen.

Eingriffe in den fließenden Verkehr erfordern nicht nur ein Höchstmaß an Sicherheitsvorkehrungen und eine punktgenaue Vorbereitung, sondern auch unterschiedliche Aspekte, wie das Überlabeln des vorhandenen Verkehrsleitsystems und das schnelle Umschalten der Verkehrsfüh-

rung an kurzzeitige Änderungen.

Diesen Ansprüchen an moderne Verkehrsleitungen kann der Baustellen-Absperr-Service problemlos standhalten.

Durch ein eingespieltes Team und neueste Technologien passt sich der Baustellen-Absperr-Service jederzeit an ständig neue Herausforderungen an. Er setzt dabei zukünftig vermehrt auf funkgesteuerte Lösungen.

Der 24h-Notdienst ist auch in der Nacht konsequent einsatzbereit.

Seit dem 1.3.2022 sind wir auch in Köln vertreten, um unseren Kunden noch näher zu sein.

**Bitte rufen Sie uns an,
wir unterstützen Sie
gerne.**

Telefon: 0211/73 77 69-0



Bilder: J.Weisheit



Qualifizierte Sicherheitsschulungen mit GERKEN

Schulungen nach DGUV- und IPAF-Grundsätzen garantieren Sicherheit. Unsere Kunden profitieren aus unserer langjährigen Erfahrung in der Höhenzugangstechnik. Ob Arbeitsbühne, Front-, Teleskop- oder Rotor-Teleskopstapler - unsere Kunden profitieren von unserem Know-how.

Eine sachgerechte und rechtskonforme Bedienung von Arbeitsbühnen oder Staplern vermeidet Unfälle sowie Personenschäden. Gleichzeitig erfüllt der Arbeitgeber seine Fürsorgepflicht und schafft

Rechtssicherheit.

Die Schüler erfahren alles über den sicheren, wirtschaftlichen und effektiven Umgang mit Staplern, Bühnen und persönlichen Schutzausrüstungen (PSA).

Unsere Schulungen führen zu einem schnellen sicheren Arbeiten, Störungen durch Fehlbedienung werden auf ein Minimum reduziert.

Bei der Schulung berücksichtigt GERKEN kundenspezifische Anforderungen für eine passgenaue Ausbildung. Ob Online,

im Präsenzunterricht oder im Betrieb.

Das GERKEN-Schulungscenter entlastet Sie bei der Mitarbeiterqualifikation. Durch uns sind Sie stets auf dem neuesten Stand. Wir haben notwendige Auffrischungen oder Fälligkeitsdaten für Sie im Blick.

Sprechen Sie uns an, wir bieten Ihnen Lösungen:

Tel.: 0211-97476 918
www.gerken-arbeitsbuehen.de/schulungen



Vollelektrisch, emissionsfrei, leise



Den Ausbau der Elektroflotte vorantreiben

GERKEN
wird grün

Der GERKEN E-Park wächst stetig weiter. Im Bereich der Teleskopstapler können wir seit Januar 2022 neben dem GTS 41-30(E)W mit dem GTS 59-26(E) WA ein besonders fortschrittliches und klimafreundliches Modell anbieten.

Der GTS 59-26(E) WA ist der weltweit erste batteriebetriebene Teleskopstapler mit einer Tragfähigkeit von 2,6 t und einer Hubhöhe von bis zu 5,79 m. Ein Geräuschpegel von nur 72,38 dB erlaubt Innen- und Außeneinsätze. Der Elektro-Teleskopstapler GTS 59-26(E) WA ist völlig emissionsfrei und geräuscharm. Auch unwegsames Gelände meistert der Allradantrieb mit Pendelachse leichtfüßig und bleibt dabei durch seine drei Lenkmodi voll manövrierbar. Er kann bis zu sechs Stunden ununterbrochen betrieben werden und spart bis zu 60 % Betriebskos-

ten im Vergleich zu seinem Dieseläquivalent.

Niedrige Energiekosten, Allradantrieb, abriebfeste, nicht markierende und griffige Reifen sowie geringe Wartungsintervalle machen den GTS 59-26(E) WA zu einem unserer Hoffnungsträger für unseren Weg in eine emissionsfreie Zukunft.

Auch unsere anderen E-Mietgeräte werden Sie überzeugen. Zum Beispiel:

Hybride LKW-Bühnen: GL 18 N, GL 27 M

Elektro LKW-Bühne: GL 25 N

Transportfahrzeug Elektro:
MMW E-Transporter

Gelenkteleskop Hybride:
GG 173-20 AWKHR, GG 280-25 AWKPHR





TEE Düsseldorf an der Tonhalle: GERKEN unterstützt das Düsseldorfer Kunst- und Kulturleben

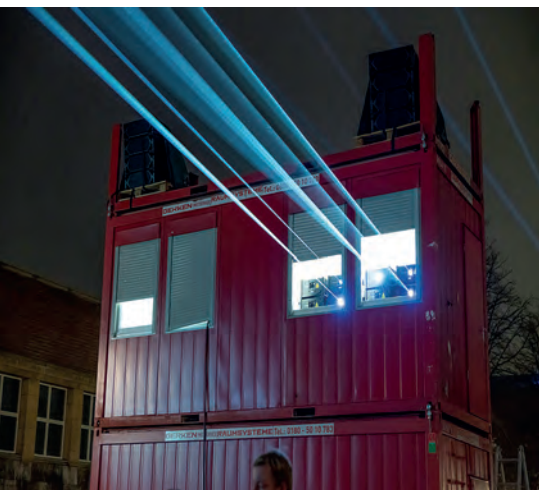
Im Rahmen der Ausstellung ELECTRO im Düsseldorfer Kunstpalast sollte eine dazugehörige Laserillumination der Tonhalle realisiert werden.

Angefordert wurden zwei 20 Fuß Container die übereinander gestellt werden sollten, um in der oberen Etage Projektoren für eine Lasershow platzieren zu können. Später sollte die Möglichkeit bestehen, Lautsprecher auf dem Dach zu platzieren.

Der zuständige Projektleiter der Ausstellung und unser Außendienstmitarbeiter haben sich nach einem kurzfristigen Außentermin für zwei Bürocontainer übereinander ohne Treppe entschieden, um den Zugang Unbefugter in die 1. Etage zu verhindern. Als zusätzliches Extra wurde eine „Dachterrasse“ für die Lagerung von Utensilien auf dem Containerdach angebracht, um das Dach beim Betreten und bei Materiallagerungen nicht zu beschädigen.

Hier konnte sich der schnelle, unkomplizierte GERKEN Service beweisen: Planung, Besichtigung vor Ort, Umbau der Container, Anlieferung und Aufstellung konnten in nur zwei Werktagen realisiert werden.

Da alles sehr zügig und unkompliziert ablief, ist GERKEN auch zukünftig der Wunschlieferant des Veranstalters für weitere Projekte.



Bildnachweise: Oben JulianHuke photography

Über 40-mal in Ihrer Nähe

Hier hat Ihr Projekt eine Basis

Standort	Adresse	PLZ	Ort	Telefon	Fax	Email
Berlin	Boltonstraße 11	13599	Berlin	030/33 77 59 99	030/33 77 59 98	berlin@gerken-arbeitsbuehnen.de
Bersenbrück	Von-Klitzing-Straße 3	49593	Bersenbrück	05439/80911-0	05439/80911-19	bersenbrueck@gerken-arbeitsbuehnen.de
Bochum	Hofsteder Straße 202	44809	Bochum	0234/9 58 06 84-0	0231/58 92 10-010	bochum@gerken-arbeitsbuehnen.de
Bremen ^{ab 11.10.22}	Bergener Straße 15	28307	Bremen	0421/5 97 54 76-0	0421/5 97 54 76-10	bremen@gerken-arbeitsbuehnen.de
Bremerhaven Mitte	Am Grollham 13	27574	Bremerhaven	0471/809304-0	0471/809304-10	bremerhaven@gerken-arbeitsbuehnen.de
Bremerhaven Süd	Am Lunedeich 159	27572	Bremerhaven	0800/50 10 783	0471/9 74 42-16	info@gerken-raumsysteme.de
Dortmund	Bünnerhelfstraße 31 b	44379	Dortmund	0231/58 92 10-100	0231/58 92 10-010	dortmund@gerken-arbeitsbuehnen.de
Dresden	Feldschlößchenstraße 8	01069	Dresden	0351/4 94 19-50		dresden@gerken-arbeitsbuehnen.de
Düsseldorf	In der Steele 15	40599	Düsseldorf	0211/97476-0	0211/97476-78	zentrale@gerken-arbeitsbuehnen.de
Düsseldorf Süd	In der Steele 8	40599	Düsseldorf	0211/97476-66	0211/97476-67	info@gerken-mietservice.de
Düsseldorf West	Schiessstraße 30	40549	Düsseldorf	0211/97476-0	0211/97476-78	heerdt@gerken-arbeitsbuehnen.de
Düsseldorf Nord	Am Staad, Tor 1	40474	Düsseldorf	02131/386420	0211/97476-78	duesseldorf-nord@gerken-arbeitsbuehnen.de
Duisburg	Am Nienhaushof 10	47139	Duisburg	0203/57969-0	0203/460044	duisburg@gerken-arbeitsbuehnen.de
Essen	Westendstraße 2	45143	Essen	0201/7 47 59 50 10	0201/7 47 59 50 11	essen@gerken-arbeitsbuehnen.de
Frankfurt /Main	Westerbachstraße 67	60489	Frankfurt / Main	069/907 4397 0	069/907 4397 10	frankfurt@gerken-arbeitsbuehnen.de
Hagen	Enepper Str. 33	58135	Hagen	02331/34 00 02-0	0231/58 92 10-010	hagen@gerken-arbeitsbuehnen.de
Halle	Priemitzstraße 6	06184	Kabelsketal OT Dölbau	034602/541-0	034602/541-41	halle@gerken-arbeitsbuehnen.de
Hamburg	Gutenbergring 19	22848	Norderstedt	040/5477465-0	040/547746520	hamburg@gerken-arbeitsbuehnen.de
Hamm	Werler Straße 249	59063	Hamm	02381/97 36 89-0	0231/58 92 10-010	hamm@gerken-arbeitsbuehnen.de
Hannover	Europaallee 13	30855	Langenhagen	0511/2 35 62 62-0	0511/2 35 62 62-1	hannover@gerken-arbeitsbuehnen.de
Hofheim-Wallau	Robert-Bosch-Straße 4-6	65719	Hofheim-Wallau	06122/53429-0	06122/53429-10	hofheim@gerken-arbeitsbuehnen.de
Köln	Wöhlerstraße 35	50823	Köln	0221/9171234	0221/172013	koeln@gerken-arbeitsbuehnen.de
Köln Süd	Mathias-Brüggen-Straße 39	50827	Köln	0221/170705-0		koeln@baustellen-absicherung.de
Krefeld	Bruchfeld 100	47809	Krefeld	02151/7895755	0203/460044	krefeld@gerken-arbeitsbuehnen.de
Leipzig Mitte	Maximilianallee 7	04129	Leipzig	0341/60 24 04-0	0341/60 24 04-10	leipzig@gerken-arbeitsbuehnen.de
Leipzig Nord	Messeallee, Tor Süd 1	04536	Leipzig	034602/541-0	034602/541-41	leipzig-nord@gerken-arbeitsbuehnen.de
Leuna	Haus Bau 3101a	06237	Leuna	034602775 41-0	034602 5 41 41	leuna@gerken-arbeitsbuehnen.de
Ludwigshafen	Magnetbandstraße Tor 5	67063	Ludwigshafen	09391/60899-10	09391/60899-20	ludwigshafen@gerken-arbeitsbuehnen.de
Magdeburg	August-Bebel-Damm 52	39126	Magdeburg	0391/2899477	0391/2899447	magdeburg@gerken-arbeitsbuehnen.de
Marktheidenfeld	Am Schlossfeld 4	97828	Marktheidenfeld	09391/60899-10	09391/60899-20	mhf@gerken-arbeitsbuehnen.de
München	Kronstadter Straße 4	81677	München	089/208026-907	089/208026-600	muenchen@gerken-arbeitsbuehnen.de
Neu-Ulm	Max-Eyth-Str. 23	89231	Neu-Ulm	0731/97440-77	0731 97440-76	neu-ulm@gerken-arbeitsbuehnen.de
Neuss	Jagenbergstraße 21	41468	Neuss	02131/386420	0211/97476-991	neuss@gerken-arbeitsbuehnen.de
Neuss	Jagenbergstraße 21a	41468	Neuss	0800/50 10 783	0211/9 74 76-914	info@gerken-raumsysteme.de
Plettenberg	Grünenstraße 87	58840	Plettenberg	0800/50 10 783	0211/9 74 76-914	info@gerken-raumsysteme.de
Stuttgart	Curierstraße 2	70563	Stuttgart	0711/67400-531	0711/67400-200	stuttgart@gerken-arbeitsbuehnen.de
Varel	Friedrich-Ebert-Straße 49	26316	Varel	04451 / 80 86 58		varel@gerken-arbeitsbuehnen.de
Wilhelmshaven	Flutstraße 88	26386	Wilhelmshaven	04421/75591-0	04421/75591-11	wilhelmshaven@gerken-arbeitsbuehnen.de
Wilhelmshaven	Loggerstraße 8	26386	Wilhelmshaven	0800/50 10 783	0211/97476-914	info@gerken-raumsysteme.de
Maastricht (NL)	Businesspark Stein 159	NL-	6181 MA Elsloo	+ 31 (0) 88/4288080	+ 31 (0) 88/4288089	info@gerken-hoogwerkers.nl

Deutschlandweiter Service

Immer da, wo Sie uns brauchen





Maßgeschneiderte Lösungen für Einsatzfahrzeuge! Rund um die Uhr - Sprechen Sie uns an.

Wir vermieten bundesweit zur Kurz- oder Langzeitmiete hochwertige Einsatzfahrzeuge der Ausbauer WAS, Fahrtec und Ambulanz Mobile Schönebeck.

Zu unserem modernen über 120 Fahrzeuge umfassenden Mietprogramm gehören Fahrzeuge folgender Typen:

- ❑ Notarzt-Einsatzfahrzeuge (NEF)
- ❑ Krankentransportwagen (KTW)
- ❑ Rettungswagen (RTW)
- ❑ Intensivtransportwagen (ITW)
- ❑ Blutkonserventransport-Fahrzeuge
- ❑ Einsatz-Leitwagen (ELW)
- ❑ Kommandowagen (KdoW)
- ❑ Behindertentransportwagen (BTW)
- ❑ Mobile Sanitätsstationen
- ❑ Drehleitern L32A-XS 3.0 - DLK 23/12

GERKEN
VERMIETET EINSATZFAHRZEUGE