



KUHLMANN.



**WIR SCHAFFEN
VERBINDUNGEN.**





INHALT

Editorial	4
Zahlen & Fakten	6
Kurzvorstellung	7
Vision & Werte	8
Infrastrukturbau	10
Der Saugbagger	12
Der Raupenkettensabelpflug	14
Die Ditch Witch JT 120	16
Projekt: SuedOstLink	18
Projekt: Netzverstärkung Lüneburg	22
Projekt: Hallig Hooge	24
Full-Service aus einer Hand	28
Geothermie	30
Soziales Engagement	32
Arbeitgeber mit Zukunft	33
Qualitätsmanagement	34
Grußwort des Gesellschafters	35

IMPRESSUM

Herausgeber: Kuhlmann Leitungsbau GmbH & Co. KG
Theodor-Marwitz-Straße 5 • 21337 Lüneburg
Tel. 04131 26610-0 • info@kuhlmann-leitungsbau.de
Druck: flyeralarm, Würzburg • Auflage: 100 Exemplare (Februar 2026).
© Seier Holding GmbH & Co. KG, 2026.
Die Broschüre ist in allen Teilen urheberrechtlich geschützt. Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit Zustimmung des Herausgebers.



LIEBE LESERINNEN UND LESER,

seit über 70 Jahren prägt die Kuhlmann Leitungsbau GmbH & Co. KG die Infrastruktur unserer Region. Seit 40 Jahren sind wir Teil der starken Seier Gruppe. Der Schlüssel zu unserem Erfolg sind die Menschen, die mit ihrem Fachwissen und ihrem Engagement jeden Tag Herausragendes leisten. Sie bilden das Fundament unseres Unternehmens.

Bereits als Siegfried Kuhlmann 1952 seine Baufirma gründete, waren die Anforderungen hoch und die Zeiten von Wandel geprägt. Gemeinsam mit einem starken Team entwi-

ckelte er pragmatische Lösungen für seine Bauherren. Heute zählen wir zu den führenden Infrastrukturbau-Unternehmen in Norddeutschland.

Auch heute stehen wir vor großen Herausforderungen in einer dynamischen Welt. Als Vorreiter im Infrastrukturbau begegnen wir ihnen mit klaren Zielen: Innovation und Nachhaltigkeit. Unsere Mitarbeitenden entwickeln Lösungen, die aktuellen Anforderungen gerecht werden und zugleich eine lebenswerte, zukunftsfähige Infrastruktur



schaffen. Dabei geht unsere Motivation über wirtschaftlichen Erfolg hinaus – wir wollen die Regionen, in denen wir tätig sind, nachhaltig stärken. Gemeinsam mit unseren Kundinnen und Kunden.

Diese Broschüre gibt Ihnen einen Einblick in unser Unternehmen und in die Menschen, die es täglich voranbringen. Erleben Sie, wie wir gemeinsam mit Mitarbeitenden, Partnern und weiteren Interessengruppen die Zukunft bauen – verantwortungsbewusst, innovativ und mit Blick auf kommende Generationen.

Wir wünschen Ihnen eine anregende Lektüre und freuen uns darauf, die Zukunft gemeinsam mit Ihnen erfolgreich zu gestalten.

Ihre

Two handwritten signatures in blue ink. The signature on the left is 'Carsten Weiß' and the signature on the right is 'Arne Berg'.

Carsten Weiß
Geschäftsführer

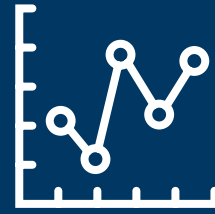
Arne Berg
Geschäftsführer

ZAHLEN & FAKTEN



Ca. 700
Mitarbeitende

sind an unseren Standorten
in den Büros und auf den
Baustellen im Einsatz.



80

Azubis & dual
Studierende



9 Standorte

1952
gegründet

24/7
Notfall-
Störungs-
dienst

8

Schwester-
Unternehmen

SEIER.
Gruppe



KUHLMANN LEITUNGSBAU IM PROFIL

Gestalter der regionalen Zukunft

Seit ihrer Gründung im Jahr 1952 setzt die Kuhlmann Leitungsbau GmbH & Co. KG, ein Unternehmen der renommierten Seier Gruppe, neue Maßstäbe in der regionalen Infrastrukturentwicklung. Mit über 700 Spezialisten an neun Standorten sind wir führend bei der Umsetzung innovativer und nachhaltiger Projekte, die den steigenden Bedarf unserer Gesellschaft decken. Unser Engagement reicht von Breitbandausbau und Horizontalbohrverfahren bis hin zu Geothermie.

Als Marktführer mit tiefgreifendem Fachwissen und modernster Technologie verbessern wir kontinuierlich die Lebensqualität in unserer Region und fördern die Balance von Berufs- und Privatleben

durch eine Kultur, die Innovationen vorantreibt. Wir sind stolz darauf, durch unsere Projekte das Rückgrat der regionalen Infrastruktur zu bilden und gleichzeitig soziale Projekte zu unterstützen, die Bildungschancen und Umweltschutz fördern.

Wir gestalten entschlossen die Zukunft und treiben Projekte voran, die nicht nur funktional und fortschrittlich sind, sondern auch den ökologischen Schutz unserer Region stärken.

Schon gewusst?

Die Kuhlmann Leitungsbau GmbH & Co. KG erhielt 2022 den Großen Preis des Deutschen Mittelstandes, eine Anerkennung für Innovation und Qualität.



WIR SCHAFFEN VERBINDUNGEN.


Stellen Sie sich eine Region ohne Strom, Internet oder effiziente Heizsysteme vor. Unvorstellbar? Für uns auch. In einer Zeit, in der Wirtschaft und Verwaltung auf eine verlässliche Infrastruktur angewiesen sind, sind diese Basisdienste unerlässlich. Die Kuhlmann Leitungsbau GmbH & Co. KG gestaltet und realisiert diese lebenswichtigen Infrastrukturen.

Seit mehr als sieben Jahrzehnten sind wir im Leitungsbau tätig und haben uns als Marktführer in unserer Region etabliert. Mit umfassendem Fachwissen, modernster Technologie und einer starken Innovationskultur meistern wir selbst komplexe Herausforderungen effizient und sicher. Von der Breitbandanbindung entlegener Gebiete bis zur Umsetzung moderner Energieversorgungssysteme sichern wir die Verfügbarkeit zentraler Dienste.

Unsere Projekte leisten einen wesentlichen Beitrag zur Entwicklung und Modernisierung unserer Gesellschaft. Nachhaltige, zukunftssichere Lösungen bilden die Grundlage für wirtschaftliches Wachstum und eine hohe Lebensqualität.

Gemeinsam mit unseren Partnern und Auftraggebern entwickeln wir die Infrastruktur der Region kontinuierlich weiter – für eine zuverlässige und nachhaltige Zukunft.

Neugierig geworden?

Entdecken Sie im Imagefilm, wofür wir stehen und was uns antreibt. Einfach den QR-Code scannen und mehr erfahren. 



UNSERE WERTE

Kuhlmann in drei Worten



Leidenschaft

Über 700 Spezialisten arbeiten bei uns jeden Tag leidenschaftlich daran, Menschen zu verbinden und die regionale Infrastruktur zu stärken. Wir sind stolz auf unsere zukunftsweisenden Projekte. Unser Fokus liegt dabei stets auf dem Thema Nachhaltigkeit.

Entschlossenheit

Umfassende Fachkenntnisse und Erfahrungen, aber auch modernste Technologie und eine dynamische Innovationskultur bilden das Fundament unserer täglichen Arbeit. Mit klarer Entschlossenheit bewältigen wir auch die anspruchsvollsten Herausforderungen.



Zukunftsorientierung

In unseren Projekten arbeiten wir täglich an der Gestaltung einer zuverlässigen und nachhaltigen Zukunft für die kommenden Generationen. Wir tragen damit zur Verfügbarkeit wichtiger Dienste, zu Wirtschaftswachstum und Lebensqualität in der Region bei.

INFRASTRUKTURBAU

**„Alles ,was wir
verlegen, muss Sinn
ergeben – für Natur,
Betreiber & kommende
Generationen.“**

Carsten Weiß, Geschäftsführer

**Kabel- &
Breitband-
ausbau**

Kanalbau

Rohrleitungsbau

**Haus-
anschlüsse**

**Nah- &
Fernwärme**

**Planung &
Dokumentation**



WEICHENSTELLUNG FÜR MORGEN

Die Kuhlmann Leitungsbau GmbH & Co. KG steht für zukunftsorientierten Infrastrukturbau. Mit innovativen Lösungen, technischer Expertise und langjähriger Erfahrung gestalten wir Netze, die Regionen verbinden und nachhaltig wirken. Unser Leistungsspektrum reicht vom Ausbau moderner Breitbandnetze über den Kanal- und Rohrleitungsbau bis hin zu energieeffizienten Nah- und Fernwärmesystemen.

Wir verbinden agile Projektsteuerung mit modernsten Technologien – von der digitalen Planung bis zur präzisen Umsetzung vor Ort. Dabei stehen Qualität, Sicherheit und Effizienz stets im Fokus. Nachhaltige Bauverfahren, langlebige Materialien und minimale Eingriffe in bestehende Strukturen sind für uns selbstverständlich.

Unsere Projekte verbessern die Versorgung von Städten und ländlichen Regionen gleichermaßen und leisten einen messbaren Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz. Gleichzeitig modernisieren wir Hausanschlüsse und schaffen so Komfort und Sicherheit im Alltag der Menschen.

Was uns auszeichnet, sind unsere Teams: engagierte Fachkräfte, die Verantwortung übernehmen und gemeinsam Lösungen entwickeln. Wir investieren in Weiterbildung, fördern ein starkes Miteinander und handeln sozial verantwortlich. Kuhlmann Leitungsbau – Infrastruktur mit Weitblick. Heute und für kommende Generationen. ■



SAUGBAGGER: PRÄZISION TRIFFT POWER

Stellen Sie sich vor, wie ein kraftvolles Vakuum Bodenmaterial entfernt, ohne dabei die empfindliche Umgebung zu stören. Dieses Verfahren, auch bekannt als Vakuum- oder Spülbaggern, revolutioniert die Arbeitsweise von Kuhlmann Leitungsbau GmbH & Co. KG in sensiblen oder schwer zugänglichen Bereichen. Mit höchster Präzision und minimalem Eingriff ermöglicht der Saugbagger eine schonende Entfernung von Bodenmaterial und schützt dabei die Umwelt.

Unser Saugbagger arbeitet nicht mit herkömmlichen Stahlschaufeln, sondern mit Luft, um Wurzeln und Leitungen während des Aushubs zu schonen. Er saugt behutsam Erde, Lehm, Kies, Schotter und sogar Schlamm ein und verwahrt das geförderte Bodenmaterial sorgfältig vor Ort. Diese umweltschonende und zeitsparende Technik

ist besonders wertvoll, um die Beeinträchtigung des Straßenverkehrs an neuralgischen Punkten zu minimieren.

Ob bei der Sanierung von Altlasten, der Freilegung von Versorgungsleitungen oder bei städtischen Entwicklungsprojekten – der Saugbagger hat sich für uns als unverzichtbares Werkzeug etabliert. Bei Altlastensanierungen saugt er kontaminierte Böden ab, ohne dass Schadstoffe verbreitet werden, was die Sicherheit und den Umweltschutz erheblich verbessert. Der Saugbagger ermöglicht die präzise Freilegung und Installation unterirdischer Leitungen mit minimalen Oberflächenschäden. In urbanen Gebieten, wo herkömmliche Baggerverfahren zu störend wären, sorgt der Saugbagger für leise und effiziente Arbeitsabläufe.

Die Vorteile des Saugbaggerns sind beeindruckend:

- ▶ **Minimale Umweltbelastung:** Durch den schonenden Einsatz unserer Technik werden Flora und Fauna geschützt und Erschütterungen vermieden – ideal zum Schutz sensibler Bereiche und bestehender Leitungen.
- ▶ **Hohe Präzision:** Präzise Eingriffe sorgen für saubere und genaue Ergebnisse, ohne Schäden an nahegelegenen Strukturen wie Leitungen oder Wurzeln zu verursachen.
- ▶ **Erhebliche Zeit- & Kostenersparnis:** Effiziente Arbeitsprozesse und eine Reduzierung der Nacharbeiten führen zu einer deutlichen Reduktion von Arbeitszeiten und Kosten.

Nutzen Sie unsere umfassende Expertise in Tiefbauprojekten aller Größenordnungen, basierend auf jahrzehntelanger Erfahrung seit 1952. Mit dem Einsatz hochmoderner Saugbagger und fortschrittlicher Ausrüstung bringen wir unsere Dienstleistung auf ein neues Niveau. Profitieren Sie von unserem kompletten Serviceangebot, das auch Nacharbeiten und fachgerechte Entsorgung umfasst. ■



Fahrgestell: 4-achsig
Leergewicht: 24 t
Ladungsvolumen: 8m³
Saugleistung 42.000m³/h



Erleben Sie unseren Kabelflug im Einsatz. Auf unserem YouTube-Kanal sehen Sie 30 Tonnen Stahl in Aktion. QR-Code scannen und ansehen!

DER KABELPFLUG, DER ZUKUNFT BAUT



30 Tonnen technische Präzision: Dafür steht unser Raupenkettenskabelflug. Er meistert selbst anspruchsvollste Verlegungen von Versorgungsleitungen für Strom, Gas und Wasser mühelos. Damit setzen wir neue Maßstäbe in der Installation von Überlandtrassen für Windkraftanlagen.

Unser Kabelflug vereint mehrere Arbeitsschritte in einem einzigen, nahtlosen Prozess. Besonders bei großflächigen Infrastrukturbauten spielt diese Maschine ihre Stärken aus. Sie erlaubt die Verlegung von Kabeln und Leitungen, ohne dass Gräben ausgehoben werden müssen. Die Bodenschichten bleiben unberührt und die Bauarbeiten sind unabhängig von der Höhe des Grundwassers – ein bedeutender Vorteil in sensiblen Landschaften und Gebieten mit hohem Wasserspiegel.

Dieser Fortschritt bedeutet nicht nur weniger Eingriffe in die Umwelt, sondern auch eine deutliche Kostensenkung für unsere Kunden. Aufwendige Tiefbauarbeiten entfallen, was die Projektlaufzeiten verkürzt und die Kosten reduziert. Unsere Technologie ist bereits in der Praxis erprobt und hat sich als äußerst zuverlässig und leistungsstark erwiesen. ■





TIEFGANG MIT WEITBLICK: DIE DITCH WITCH JT 120

Mit der Horizontalspülbohranlage Ditch Witch JT 120 erschließt Kuhlmann neue Dimensionen im Leitungs- und Trassenbau. Diese Hochleistungstechnologie ermöglicht es, komplexe Bauprojekte schneller, präziser und umweltfreundlicher als je zuvor zu realisieren.

Die JT 120 überzeugt durch ihre Vielseitigkeit und herausragende Leistungsfähigkeit. Sie meistert selbst die anspruchsvollsten Bodenverhältnisse, was die effiziente Verlegung von Strom- und Glasfaserkabeln über weite Distanzen besonders effektiv macht. Dank ihrer präzisen Steuerungstechnologie werden aufwendige Bauarbeiten nicht nur schneller, sondern auch mit minimalen Auswirkungen auf die Umwelt und die umliegende Infrastruktur umgesetzt.

Für die zukünftigen Herausforderungen im Leitungsbau ist die JT 120 ein unverzichtbares Werkzeug. Sie verkürzt Bauzeiten, erhöht die Projektsicherheit und setzt in puncto Nachhaltigkeit neue Maßstäbe. Mit dieser Technologie können Bauvorhaben effizienter gestaltet werden und Kuhlmann Leitungsbau hebt seine Projekte auf das nächste Level der Präzision und Effizienz.

„Die JT 120 ist ein Game-Changer. Diese Investition erweitert unsere Fähigkeiten und eröffnet uns neue Marktchancen.“

Carsten Weiß, Geschäftsführer

Projekt: Südostlink





SUEDOSTLINK: SAALEQUERUNG AUF 583 M

Bei Plötzkau im Salzlandkreis realisiert die Kuhlmann Leitungsbau GmbH & Co. KG derzeit eine der längsten geschlossenen Unterquerungen für den SuedOstLink von 50Hertz. Rund 583 Meter misst die Strecke, auf der ein Polyethylenrohr im Horizontal-spülbohrverfahren (HDD) unter der Saale hindurchgeführt wird.

Insgesamt sind bei Kuhlmann rund 46 Kolleginnen und Kollegen an 50 Bohrungen für den SuedOstLink beteiligt.

„Viele im Team haben jahrzehntelange Baustellenerfahrung, aber der SuedOst-Link ist etwas Besonderes. Denn neben der bautechnischen Herausforderung ist es uns ein Anliegen, zu einem für die Energiewende so wichtigen Vorhaben beizutragen.“

Carsten Weiß, Geschäftsführer der Kuhlmann Leitungsbau.

Spezialgerät für anspruchsvolle Querung

Insgesamt vier Rohre verlegt das Team unter der Saale. Jedes besteht aus etwa 50 Segmenten, die zu bis zu 600 Meter langen Strängen verschweißt werden. Für den Einzug der Rohrstränge müssen ört-

liche Straßen zeitweise gesperrt werden. Aufgrund der Länge arbeitet das Team mit einem 100-Tonnen-Bohrgerät, von dem es in Europa nur wenige gibt.

„Je länger die Bohrung, desto größer das Risiko, mit dem Bohrkopf auf etwas Unvorhergesehenes zu treffen. Die Bohrung unter der Saale ist anspruchsvoll. Da ist es gut, dass wir uns auf unseren Auftragnehmer verlassen können.“

Stefan Moses, 50Hertz-Baumanager im Abschnitt A1.

Schutzrohre zuerst, dann Kabel

Der Bau der Gleichstromverbindung erfolgt in zwei Schritten: Zuerst werden die Schutzrohre verlegt, später die bis zu zwei Kilometer langen Erdkabel eingezogen. Wo ein offener Graben nicht möglich ist, kommen HDD oder – in Einzelfällen – Rohrvortriebsverfahren aus dem Tunnelbau zum Einsatz.

Im Abschnitt A1 des SuedOstLinks, zwischen dem Netzverknüpfungspunkt in Wolmirstedt und Könnern, sind rund 80 solcher geschlossenen Querungen nötig – unter Straßen, Leitungen oder Gewässern. ■







NETZVERSTÄRKUNG LÜNEBURG: 411-METER-BOHRUNGEN DURCH

Mehrere Tonnen schwere Jumbotrommeln rollen per Schwertransport durch Lüneburgs Altstadt – 480 Meter Leerrohr auf einer Rolle. Die Logistik für die Netzverstärkung Lüneburg läuft auf Hochtouren: Von Juli 2025 bis März 2026 realisieren wir insgesamt 1.850 Meter Doppeltrasse im Horizontalspülbohrverfahren. Die längste Bohrung umfasst 430 Meter am Stück, die Trasse liegt teils bis zu 13 Meter tief.

Das Projekt: Die Trasse verläuft vom 380/110-kV-Umspannwerk Rettmer über die Soltauer Straße, entlang der Hasenburg bis zur Lindenstraße 45. Acht Mittelspannungsstationen werden neu angeschlossen, zwei weitere 20-kV-Kabel enden in Mittelfeld und Rotes Feld. Dort werden vorhandene Mittelspannungsstationen mit leistungsfähigeren

Kabeln angebunden. Geplant sind sechs HDD-Bohrungen zwischen 133 und 430 Metern sowie zwei Abschnitte in offener Bauweise. Verlegt werden vier 20-kV-Systeme: ein Kabel als Netzverstärkung mit einem Querschnitt von 800 mm² sowie drei Systeme mit 300 mm². Das Kabel für die Netzverstärkung wird in drei Metern Tiefe verlegt, die Bohrungen reichen bis 13 Meter.

Die Herausforderungen: Salzhaltiger Boden greifen die Bohrspülung an, Felsauflagerungen erhöhen den Verschleiß der Bohrkronen, Moorgebiete sind instabil. Hinzu kommen belastete Böden, Baumschutzauflagen, archäologische Bereiche und Kampfmittelbegleitung. Am Kreisverkehr Hasenburg entsteht zusätzlich eine 35-Grad-Kurve unter der Erde. In bis zu 13 Metern Tiefe



CH SALZ UND FELS

verlaufen Gas-, Wasser- und TK-Leitungen – teils historisch und nicht vollständig kartiert – sowie die Querung eines Brückenbauwerks. Aus Sicherheitsgründen werden maximal zwei 20-kV-Systeme pro Bohrung eingezogen, der Abstand zwischen den Bohrungen beträgt mindestens zwei Meter.

Die Lösungen: Grundlage ist eine langfristige Vorplanung mit Generalauftragnehmer und Planungsbüro. Die Baugrunderkundung durch unser Schwesterunternehmen IBV Hamburg GmbH & Co. KG umfasst detaillierte Untersuchungen und Recherchen im Stadtarchiv zu früheren Bodenanalysen. Strategisch platzierte Start- und Zielgruben verkürzen die Bauzeit, enge Abstimmungen mit Behörden und Baubeteiligten sichern den Ablauf. Zum Einsatz kommen zwei HDD-

Bohranlagen (50 und 30 Tonnen Zugkraft) sowie 16-t-Mobilbagger, Radlader (12,5 und 6 Tonnen), 6-t-Kettenbagger, Saugbagger und Verbauboxen. Eine Bentonit-Aufbereitungsanlage und die Recycling-Anlage der Mudcon recyceln die Bohrspülung direkt vor Ort – dadurch entfallen zusätzliche Entsorgungscontainer-Fahrten im Stadtgebiet. 1.000 m² Alu-Wegeplatten schützen die Oberflächen. Die Wavin-Jumbotrommeln reduzieren Verbindungsgruben: 480 Meter Leerrohr pro Rolle sparen mehrere Schweißverbindungen und Baugruben. Unsere Bohrtruppe (5–8 Mitarbeitende) leistet 3.800 Stunden, die Tiefbau- und Rohrbautruppe (4–6 Mitarbeitende) 2.800 Stunden. ■



Projektbegleitung in 4K

Auf Hallig Hooge durften wir nicht nur live bei der Aufstellung des Mastes dabei sein, der der Insel schnelles Internet



bringt, wir durften auch einiges davon mit Bild und Ton für die Nachwelt festhalten. Schauen Sie doch mal rein!



DIGITALER DURCHBRUCH AUF HALLIG HOOGE

Kuhlmann mit Leuchtturm-Projekt erfolgreich: Schnelles Internet für die Hallig

Auf der zweitgrößten Hallig durfte Kuhlmann ein Traumprojekt in Kooperation mit der Lünecom Kommunikationslösungen GmbH im Zuge des Breitbandausbaus planen, durchführen und erfolgreich abschließen. Besonders einer der letzten Meilensteine hatte es mit 21 Metern und 2 Tonnen in sich: Die Lüneburger Mannschaft stellte jenen Funkturm auf, der mittlerweile neun Warften und über 80 Haushalte auf Hooge mit schnellem Internet ausstattet.

„Eine Projektbesonderheit stellte insbesondere der Mast aufgrund des Fundaments und des weichen Bodens dar, den wir dort vorgefunden haben. Auch die Beachtung der Naturschutz- und Kurortvorgaben sowie die Logistik vor Ort waren Herausforderungen, die wir meistern mussten.“ – Lenart Sicha, Bauleiter des Projekts.

An dieses intensive Projekt erinnert man sich bei Kuhlmann gerne zurück – trotz des enormen Aufwandes: Die Organisation und Aufstellung des Funkturms stellten bei Weitem nicht die einzige Maßnahme dar, die Teil des umfassenden Projektes waren. Insgesamt wurden durch die im Schnitt zehn Mann vor Ort 9 km Leitung verlegt, 9 Warften und über





Sturmflutkino: Exklusiv für unsere Helden

Unsere Crew auf der Hallig Hooge hat nicht nur großartige Arbeit abgeliefert. Sie wurde auch mit besonderer Gastfreundschaft belohnt: Das „Sturmflutkino“ öffnete exklusiv für sie seine Pforten! Diese besondere Geste machte ihre Zeit auf der Hallig Hooge noch unvergesslicher.



80 Haushalte an das Netz unter der Aufsicht von Bauleiter Lennart Sicha und Bauchef Bernd Ehlers angeschlossen. Alle Materialien und Maschinen mussten per (Sonder-)Fähren und Schuten übergesetzt werden.

Internet in 3,2,1,...

Beim Richtfest mit Bewohnerinnen und Bewohnern der Hallig, allen Projektbeteiligten sowie der Referatsleiterin Breitband im Wirtschaftsministerium Schleswig-Holstein rundeten die Worte von Hooges Bürgermeister das gemeinsam erfolgreich abgeschlossene Projekt ab:



„Dieses Projekt stellt einen Meilenstein für den Standort Hallig Hooge dar, auf dem wir als Bürger leben und arbeiten und an dem wir auch viele Gäste begrüßen können.“

Michael Klisch, Bürgermeister

Von der Breitbandanbindung profitiert mittlerweile nicht nur die Schule, sondern auch der Tourismus, der die Hallig zumindest gefühlt ein wenig weiter zum Festland rückt.

KLARE LÖSUNGEN - PRÄZISE PLANUNG



Bei der Kuhlmann Leitungsbau GmbH & Co. KG steht Full-Service für Partnerschaft: Von der ersten Skizze bis zur Fertigstellung begleiten wir Sie nahtlos durch jedes Projekt. Unsere Expertise in Planung, Kalkulation und Vermessung bildet das Fundament für die erfolgreiche Abwicklung jeder unserer Aufträge.

Unsere Planungsteams kombinieren digitale Werkzeuge mit jahrelanger Erfahrung, um klare, individuelle Lösungen zu entwickeln. Dabei meistern wir technische Herausforderungen und erfüllen gleichzeitig die gesetzlichen Vorgaben. Mit einem agilen Ansatz passen wir uns flexibel an geänderte Rahmenbedingungen an und finden stets die passende Lösung – für Projekte, die halten, was sie versprechen.

Unsere Kalkulationsspezialisten legen großen Wert auf transparente und zuverlässige Kostenplanung. Wir erstellen präzise Kostenpläne, die alle Aspekte des Projekts berücksichtigen – von örtlichen Gegebenheiten, Material und Personal bis zu Genehmigungs- und Nebenkosten. Unsere starke Verankerung in der Region und die damit verbundene Erfahrung helfen uns, keinen einzigen Aspekt aus den Augen zu verlieren. So ermöglichen wir Ihnen eine solide finanzielle Planung und helfen, Projekte pünktlich und innerhalb des Budgets abzuschließen.

Präzise Vermessungsdaten sind der Schlüssel zu einer erfolgreichen Umsetzung. Unsere erfahrenen Vermessungsteams nutzen modernste Technologien, um detaillierte Geländemodelle zu erstellen und eine solide Datengrundlage zu liefern. Dabei arbeiten sie auf den Baustellen eng mit den Bauleitern und Kolonnen zusammen. Ob bei der ersten Bestandsaufnahme oder bei der Endvermessung, wir garantieren Genauigkeit und Zuverlässigkeit.

Mit unserem Full-Service-Ansatz in Planung, Kalkulation und Vermessung verschmelzen wir alle Schritte zu einem nahtlosen Prozess. Wir koordinieren alle Komponenten und sorgen dafür, dass unsere Kundenprojekte von Anfang an auf einer soliden Basis stehen. ■



Sicher entsorgt

Bauliche Maßnahmen bringen Abfälle mit sich, deren Entsorgung in hohem Maße reguliert ist. Dabei gilt: Je gefährlicher die Stoffe, desto sensibler das Handling. Hier leistet unser Schwesterunternehmen, die Mudcon GmbH, unverzichtbare Arbeit. Sie führt sämtliche Entsorgungen fachgemäß durch und führt die Abfälle professionellen Aufbereitungsanlagen zu, dokumentiert alle Vorgänge lückenlos und erstellt die erforderlichen Papiere.





GEOHERMIE: INNOVATION UNTER DER ERDE

Bei Kuhlmann Leitungsbau gehen wir einen Schritt weiter, um die Zukunft zu gestalten. Mit der Einführung geothermischer Bohrungen erweitern wir das Portfolio unserer Leistungen und nutzen die unerschöpfliche Energiequelle direkt unter unseren Füßen: Die Erdwärme. Unsere neueste Vertikalbohranlage ermöglicht es uns, bis zu 400 Meter tief zu bohren. Mit dieser anspruchsvollen Technologie erschließen wir innovative Energielösungen für Wohn- und Industriegebiete.

Geothermie ermöglicht es, die natürliche Wärme der Erde zu nutzen, indem Wärmetauscher tief in das Erdreich eingebracht werden. Dort, wo die Temperatur konstant bleibt, kann das System sowohl Heizen im Winter als auch Kühlen im Sommer effizient unterstützen. Die Installation dieser Systeme bietet eine zuverlässige, langlebige Energiequelle, die weitgehend unabhängig von externen Energiepreisschwankungen ist. Zusätzlich ermöglicht sie eine erhebliche Senkung der Betriebskosten. Mit den Bohrungen schafft Kuhlmann Leitungsbau die Voraussetzung für den Einbau und die Nutzung von Wärmepumpen und Wärmetauschern, die die gewonnene Wärme an die Oberfläche transportieren und für die Energieversorgung nutzbar machen.

Dieser Fortschritt in unserem Leistungsangebot ist nicht nur eine Erweiterung unserer Dienste; es ist unser Beitrag zu einer nachhaltigeren Welt. Durch den Einsatz von Erdwärme bieten wir unseren Kunden auch eine langfristig kosteneffiziente Energieoption.

Die Qualität unserer Arbeit wird durch die Kompetenz und das Engagement unseres Teams sichergestellt. Wir fördern ständig die fachliche Weiterentwicklung unserer Mitarbeiter, um an der Spitze der technologischen Entwicklung zu bleiben. So gewährleisten wir, dass jeder Aspekt unserer Projekte mit höchster Sorgfalt und Expertise durchgeführt wird.

Indem wir dabei helfen, geothermische Energie effizient zu nutzen, bieten wir unseren Kunden individuelle und zukunftsfähige Lösungen an, die genau auf ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. ■



GEMEINSAM FÜR DIE REGION

Unsere Wurzeln liegen im Tiefbau, unser Herz schlägt für die Regionen, in denen wir tätig sind. Diese einzigartige Kombination macht uns zu einem Unternehmen, das soziale Verantwortung ernst nimmt. Durch vielfältige Initiativen und Sponsoring-Projekte engagieren wir uns aktiv dafür, die Lebensqualität in unseren Heimatregionen nachhaltig zu verbessern und eine lebenswerte Zukunft zu gestalten.

Wir unterstützen Sportvereine jeder Größe in unserer Region – von den EC Hannover Indians (DEL) bis hin zu Trikotspenden für die C2-Jugend des SV Einheit Bernburg. Sport fördert Teamgeist und Gesundheit – Werte, die auch unser Unternehmen prägen.

Doch unser Engagement endet nicht beim Sport. Soziale und Bildungsprojekte liegen uns ebenso am Herzen. Ob Spenden an Schulen, Tierschutzvereine, die Lebenshilfe oder an Obdachlose zu Weihnachten: Für uns gehören unternehmerischer Erfolg und gesellschaftliche Verantwortung untrennbar zusammen. ■



IM FOKUS: SICHERHEIT UND ZUFRIEDENHEIT

Bei der Kuhlmann Leitungsbau GmbH & Co. KG stehen Sicherheit und Zufriedenheit an erster Stelle. Auf unseren Baustellen gelten daher höchste Sicherheitsstandards. Unsere Mitarbeitenden werden nicht nur bestens ausgestattet, sondern regelmäßige Schulungen halten unser Team auch stets bestens qualifiziert.

Wir sind tief in der Region verwurzelt und kennen die Bedürfnisse unserer Mitarbeitenden. Durch EGYM Wellpass haben unsere Mitarbeitenden Zugang zu zahlreichen Fitnessstudios und Sportangeboten. Mit unserem Programm „Mein EAP“ bieten wir professionelle Unterstützung und Beratung in allen Lebenslagen.

Wir investieren kontinuierlich in die Zukunft unserer Mitarbeitenden und bieten zahlreiche Möglichkeiten zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung. Mit unserer halbjährlich ausgezahlten Gesundheitsprämie schätzen wir die Gesunderhaltung unserer Mitarbeitenden wert.

Gemeinsame Erlebnisse schweißen unser Team zusammen. Unsere Team-Events, wie Firmenläufe und gesellige Grillabende, fördern das Gemeinschaftsgefühl und machen Spaß. Kuhlmann bietet mehr als nur einen Job – wir bieten ein Arbeitsumfeld, in dem Sicherheit, Zufriedenheit und regionale Verwurzelung großgeschrieben werden. ■



QUALITÄT SCHWARZ AUF WEISS

Unsere Unternehmensphilosophie basiert auf den Prinzipien Qualität, Sicherheit und Verlässlichkeit. Dass wir diese hohen Standards einhalten, bestätigen zahlreiche renommierte Zertifizierungen. Diese Auszeichnungen stehen für unsere kontinuierliche Anstrengung, Spitzenleistungen zu erbringen und höchste Ansprüche zu erfüllen.

Auf unserer Website erhalten Sie einen detaillierten Einblick in unsere umfassende Liste an Zertifizierungen. Jede einzelne steht für unser Engagement in den Bereichen Sicherheit, Umweltschutz und herausragende Arbeitsstandards. Diese Zertifikate verdeutlichen nicht nur unser Qualitätsversprechen, sondern auch unseren unermüdlichen Einsatz, die Erwartungen unserer Kunden und Partner zu übertreffen. ■

Hier geht's zu den Details



Einfach den QR-Code scannen & alle Zertifikate zum Nachlesen finden.

GRUSSWORT

Seit vier Jahrzehnten steht die Kuhlmann Leitungsbau GmbH & Co. KG als Teil der Seier Gruppe für die Synergien und Innovationskraft, die unseren Firmenverbund auszeichnen. Diese Qualitäten festigen unseren Ruf als inhabergeführtes Netzwerk zukunftsorientierter Mittelständler.

Unsere Erfolge gründen auf unserem Zusammenhalt und dem Engagement jedes Teammitglieds. Gemeinsam beweisen wir immer wieder, dass wir Herausforderungen nicht nur meistern, sondern an ihnen wachsen. Dieser Teamgeist und die enge Zusammenarbeit innerhalb der Gruppe stärken uns, auch in Zukunft eine führende Rolle in der Gestaltung der Infrastruktur von morgen zu übernehmen.

Ich freue mich darauf, dass wir diesen Weg weiterhin als starke Gemeinschaft gehen, die auf Vertrauen und Zusammenarbeit baut. Lassen Sie uns auch in Zukunft unsere Kräfte bündeln, um gemeinsam unsere Zukunft nachhaltig zu gestalten.

Ihr



Ulrich Seier



GERNE FÜR SIE DA - EIN ANRUF GENÜGT

Lüneburg (Sitz)

Theodor-Marwitz-Str. 5
21337 Lüneburg
Tel. 04131 266100

Dannenberg

Continentalstr. 5
29451 Dannenberg
Tel. 04131 266100

Magdeburg

Kleiner Mausesteig 4
39179 Barleben
Tel. 03471 6387921

Bernburg

Köthensche Str. 1-3
06406 Bernburg
Tel. 03471 638790

Hannover

Holstenstr. 12
30853 Langenhagen
Tel. 0511 2206430

Wittenburg

Lehsener Chaussee 3
19243 Wittenburg
Tel. 04131 266100

Braunschweig

Volkmaroder Str. 8
38104 Braunschweig
Tel. 05161 7089210

Leipzig

Pönitzer Weg 2
04425 Taucha, Leipzig
Tel. 034298 1584 0

Walsrode

Hanns-Hörbiger-Str. 7
29664 Walsrode
Tel. 05161 7089210

Kontakt:

info@kuhlmann-leitungsbau.de • kuhlmann-leitungsbau.de

