



DR. SPANG



**DR. SPANG GMBH**

ENTDECKEN SIE, WAS UNS ANTREIBT  
UND WERDEN SIE TEIL UNSERES ERFOLGS!

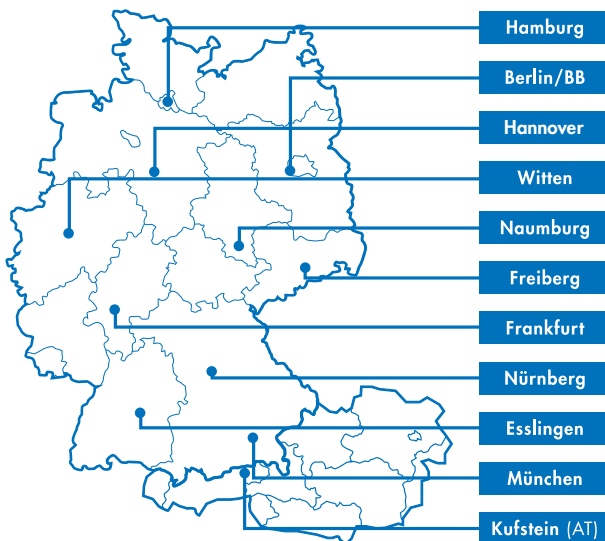
# WER WIR SIND

## UNTERNEHMENS-VORSTELLUNG



**„** Fachliche Expertise kombiniert mit Familienfreundlichkeit und Wertschätzung bilden die Grundlage unseres Unternehmens. Aus eigener Erfahrung wissen wir, dass Flexibilität ein wichtiges Gut ist.  
**Dipl.-Ing. Christian Spang und Dipl.-Wirtsch.-Ing. Christoph Spang, unsere Geschäftsführer**

### UNSERE STANDORTE



Aus dem 1980 gegründeten Ingenieurbüro entwickelte sich unter den beiden Brüdern und Geschäftsführern Christian und Christoph Spang in kontinuierlicher Arbeit eine leistungsstarke Ingenieurgesellschaft. Das persönliche Engagement für unsere Auftraggeber ist Grundlage einer erfolgreichen Firmengeschichte. Dieser Erfolg gründet sich auf der dauerhaften Einsatzbereitschaft und Zuverlässigkeit unserer Mitarbeitenden. Je nach Aufgabenstellung sind 300 hochqualifizierte Mitarbeitende im Einsatz, die über eine breite Wissensbasis aus langjähriger Praxis verfügen – sowohl bei der Projektarbeit als auch im technischen sowie im kaufmännischen Bereich.

Unsere Arbeit beginnt mit einer fundierten Empfehlung zum Untersuchungsumfang und reicht bis zur fachlichen Begleitung der Gründungs- oder gegebenenfalls Sanierungsmaßnahmen. Bei geotechnischen Fragen in allen Leistungsphasen der HOAI untersuchen und bewerten wir gezielt den Baugrund und entwickeln optimale Lösungen, überwachen sämtliche Tiefbauarbeiten und stellen unseren fachkundigen Rat zur Verfügung. „Wir gestalten die Zukunft mit und beteiligen uns sowohl an der Energiewende als auch am Ausbau der Mobilität.“ erklärt Geschäftsführer Dipl.-Wirtsch.-Ing. Christoph Spang. „So bieten wir Ihnen sinnhafte Arbeiten, an denen Sie wachsen können.“ ergänzt Geschäftsführer Dipl.-Ing. Christian Spang.

Das umfangreiche Dienstleistungsspektrum der Dr. Spang GmbH umfasst nicht nur die Beurteilung des Baugrundes, sondern wird mit Leistungen aus unterschiedlichen Bereichen abgerundet. Somit erfüllen wir die Anforderungen der Auftraggeber und bieten Mitarbeitenden breitgefächerte Entwicklungsmöglichkeiten. Nicht nur durch unsere wissenschaftlich fundierten Methoden und modernen Arbeitsmittel sondern besonders durch unser motiviertes Team schaffen wir ein offenes und wertschätzendes Arbeitsklima. Ein Alleinstellungsmerkmal sind unsere zwei geotechnischen Labore, in denen zahlreiche verschiedene Versuche der Geotechnik (Bodenmechanik, Grundbau) mit modernsten Geräten von einem erfahrenen Laborteam durchgeführt werden.

Wenn Sie eigenverantwortliches Handeln schätzen und Ihre Motivation und Leistungsbereitschaft in ein innovatives Umfeld einbringen wollen, dann werden Sie ein Teil unseres Teams und nutzen Sie die Chancen und Möglichkeiten eines wachsenden Unternehmens.

# WIR ALS ARBEITGEBER

WERDEN SIE TEIL UNSERES TEAMS



## WIR ARBEITEN PROFESSIONELL:

- Bearbeitung hochkomplexer Projekte
- Kompetente Beratung unserer Kunden
- Termintreue und höchste Kundenzufriedenheit
- Vernetzung unserer Fachbereiche
- Gelebtes Qualitätsmanagement mit guten Strukturen
- Modernste Software und Ausstattung

## WIR BIETEN VOLLE FLEXIBILITÄT:

- Arbeiten in mehreren Fachbereichen
- Freie Standortwahl
- Experten- und Führungslaufbahn mögl.
- Offene vernetzte Kommunikation
- Stundenkonto mit Gleitzeit
- Mobile Office

## ARBEITSWELT UND FLEXIBILITÄT

Wir möchten allen Mitarbeitenden ein modernes und familienfreundliches Arbeitsumfeld bieten. Hierbei haben sich viele Maßnahmen bereits etabliert. Um die Vereinbarkeit von Familie und Beruf bestmöglich zu gewährleisten, bieten wir flexible Arbeitszeiten sowie Mobile Office an. Um darüber hinaus flexibel zu bleiben gibt es ein Überstundenkonto und Sonderurlaube zum Beispiel für medizinische Vorsorge (ein Tag im Jahr). Neben den Angeboten der Flexibilität fördern wir aktiv Fortbildungs- und Förderungsmaßnahmen sowie das betriebliche Gesundheitsmanagement. Darüber hinaus sorgen wir unternehmensweit für gesunde Verpflegung (Obst, Getränke, Mittagstischangebote), die Möglichkeit zum Jobrad und Jobticket.

## UNTERNEHMENSKULTUR

Die Unternehmenskultur der Dr. Spang GmbH ist geprägt von der Zufriedenheit unserer Kunden und unserer Mitarbeitenden. Unsere Ideale haben wir in einem Leitbild formuliert. Hierin haben wir den wertschätzenden Umgang miteinander, die offene Kommunikation sowie die Flexibilität für individuelle Bedürfnisse und Familie festgeschrieben. Wir sind: respektvoll und freundlich – tolerant und aufgeschlossen – gerecht und vertrauensvoll – ehrlich und anerkennend.

## FAMILIENFREUNDLICHKEIT

Um Eltern und Familien besonders zu unterstützen, bieten wir unseren Mitarbeitenden ein „Eltern-Paket“. Dieses beinhaltet zum Beispiel flexible Arbeitszeiten, den unkomplizierten Wechsel in Teilzeit mit garantierter Rückkehr zur ursprünglichen Arbeitszeit, ausgedehnte Mobile-Office-Regelungen, einen Betreuungs- und Kindergartenzuschuss (36 Monate) sowie die Weiternutzung des Dienstwagens. Neben dem „Eltern-Paket“ unterstützt die Dr. Spang GmbH mit dem „Pflege-Paket“ die Pflege von Angehörigen mit Sonder- und Zusatzurlauben.

## FÜHRUNGSSTIL

Die Geschäftsführung der Dr. Spang GmbH ist bestrebt, offen und wertschätzend gegenüber allen Mitarbeitenden zu sein. Entscheidungen werden gemeinsam und nachvollziehbar getroffen, Verbesserungsvorschläge dankend aufgenommen. Der kooperative Führungsstil wird auch durch die Geschäftsleitung und die weiteren Führungskräfte der Dr. Spang GmbH ausgeübt.

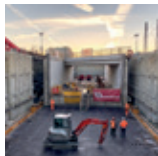
# ZAHLREICHE MÖGLICHKEITEN

## DYNAMISCHE ENTWICKLUNG

Die Dr. Spang GmbH ist in Abteilungen, Kompetenzzentren, Stabstellen (unterstützende Prozesse) und Niederlassungen gegliedert.

Ein Kompetenzzentrum ist eine niederlassungsübergreifende, fachspezifische Organisationseinheit. Der Unterschied zwischen einer Abteilung (ortsgebunden) und einem Kompetenzzentrum besteht darin, dass ein Kompetenzzentrum Mitarbeitende verschiedener Niederlassungen in einer Organisationseinheit (Kompetenzzentrum) zusammenfasst. Eine Abteilung hingegen ist eine niederlassungsgebundene Organisationseinheit

Diese Struktur bietet unseren Mitarbeitenden volle Flexibilität in ihrer fachlichen und räumlichen Entwicklung.



### GEOTECHNIK

**(Energie, Infrastruktur, Ingenieurbau, Leitungen, Wasserbau)**

Damit Bauwerke dauerhaft und sicher stehen, müssen wir wissen, worauf sie stehen. Unsere größte Abteilung kümmert sich um die klassische Baugrunderkundung, teils sogar mit eigenen Erkundungsteams. Auf Basis der Erkundung sowie anschließender Laborversuche werden boden- und felsmechanische Kennwerte ermittelt, die wesentlicher Bestandteil der zu erstellenden Gutachten sind. Die Bandbreite der Gutachten kennt fast keine Grenzen: Geothermie, Lagerstätten, Schienenwege, Straßen und Brücken, Baugruben, Flach- und Tiefgründungen, Böschungssicherungen, Leitungsgräben und Rohrvortriebe, Ufersicherungen, Hochwasserschutz ...



### ALTBERGBAU

Seit über 2000 Jahren werden in Deutschland Bodenschätze untertägig abgebaut. Die nicht mehr genutzten Stollen und Schächte sind oftmals nicht mehr standsicher und führen zu Senkungen oder Tagesbrüchen. Wir recherchieren die bergbauliche

Situation, führen untertägige Befahrungen und Kartierungen durch, beurteilen den Einfluss des Altbergbaus auf neue Bauvorhaben oder vorhandene Bauwerke und planen bei Bedarf auch Sicherungen von Stollen und Tagesöffnungen.



### ALTLASTEN UND UMWELT

Um bei einem Bauvorhaben möglichst viele Rohstoffe bzw. Baustoffe wiederverwerten zu können, müssen die genauen Inhaltsstoffe bekannt sein. So untersuchen wir im Vorfeld der Baumaßnahmen z.B. auszuhebende Böden oder abzubrechende

Bauwerke, analysieren die chemischen Bestandteile und erstellen abfalltechnische und umwelttechnische Bewertungen. Dazu gehören auch Verwertungskonzepte, die abhängig von einer möglichen Belastung Einsatzmöglichkeiten aufzeigen. Baubegleitend sorgen wir für eine ordnungsgemäße Trennung der unterschiedlich belasteten Stoffe und dokumentieren den Sanierungsfortschritt.



### BEWEISSICHERUNG

Stammt der Riss in der Kellerwand von der Nachbarbaustelle? Um solche Fragestellungen kümmert sich unser KC Beweissicherung. Dabei werden im Vorlauf von Baumaßnahmen die Nachbarbauwerke besichtigt und dort vorhandene Schäden dokumentiert.

Begangen werden dabei nicht nur Wohngebäude, sondern u. a. auch Tunnel, Brücken, Industrieanlagen und Kulturbauten. Bei einer weiteren Begehung nach Baufertigstellung lässt sich dann feststellen, ob eventuell neue Schäden verursacht wurden. Im Fall von neuen Schäden untersuchen wir den Zusammenhang mit der Baustelle und erstellen Sanierungskonzepte.



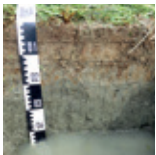
## FELSBAU

Der Schutz von Verkehrswegen und Gebäuden vor Naturgefahren ist das Hauptaufgabengebiet unseres KC Felsbau. Das Risiko von Steinschlägen, Felsstürzen, Hangrutschen oder auch Murgängen wird untersucht und bei Bedarf werden Sicherungsmaßnahmen geplant und statisch bemessen. Bei der Erkundung und der Baubegleitung sind wir oft in der Natur unterwegs. Dabei kann man auch mal am Seil an einer Steilklippe hängen oder mit dem Hubsteiger unterwegs sein.



## GRUNDWASSER

Viele Bauschäden im Neubaubereich sind auf eine falsche Bewertung der Grundwasserverhältnisse und sonstiger Wässer im Baugrund zurückzuführen. Im KC Grundwasser werden alle Einflussfaktoren erhoben und bewertet. Wir können Messreihen und Pumpversuche durchführen, hydraulische Berechnungen für Grundwasserabsenkungen, Aufstau oder Schadstofftransport durchführen, gerne auch dreidimensional. So schützen wir das Grundwasser selbst und auch die Bauwerke.



## NATUR- UND BODENSCHUTZ

Insbesondere unsere Felsprojekte liegen häufig in sensiblen Naturräumen mit teils bedrohten Tier- und Pflanzenarten. Aber auch Großprojekte mit umfangreichen Erdarbeiten können nachteilige Veränderungen des Oberbodens zur Folge haben. Wir führen dazu Kartierungen durch und bewerten den Einfluss von Baumaßnahmen auf die Schutzgüter. Was ist verträglich, was muss ausgeglichen oder vermieden werden? Entsprechende Konzepte werden von uns erstellt und mit Behörden und Umweltverbänden abgestimmt. Während der Bauausführung überwachen wir die Einhaltung von Auflagen.



„ Durch die interdisziplinäre Arbeitsatmosphäre bei der Dr. Spang GmbH konnte ich meine Laufbahn flexibel gestalten und habe die Möglichkeit sowohl meine fachliche Kompetenz als auch meine persönlichen Fähigkeiten optimal einzusetzen.  
**Jörn Neumann M.Sc., Experte Felsbau**



## PLANUNG / STATIK

In diesem KC kommt die ganze Bandbreite des Bauingenieurwesens zur Anwendung. Im Spezialtiefbau werden beispielsweise Baugruben geplant, Gebäude unterfangen, Hänge gesichert und Tunnel im Vortrieb oder die Innenschale geplant. Auch die Planung von anspruchsvollen Gründungen für Ingenieurbauwerke und der Wasserbau mit Ufersicherungen und dem Hochwasserschutz ist hier angesiedelt. Nicht immer geht es um Neubauten, auch die Sanierung von Ingenieurbauwerken gewinnt stark an Bedeutung.



## TUNNEL

Im Tunnelbau und unterirdischen Hohlraumbau kommt der Baugrunderkundung und gutachterlichen Beurteilung im Vergleich zum gewöhnlichen Hochbau eine wesentlich größere Bedeutung zu, weil die Eigenschaften des Baugrunds die Bauverfahren und die Baukosten maßgeblich bestimmen. Von der Planung der Baugrunderkundung, dem Erstellen von geotechnischen und tunnelbautechnischen Gutachten, Beratungsleistungen in der Planungs- und Bauphase bis hin zur Bauüberwachung und Bauoberleitung bieten wir unsere Leistungen an. Planend sind wir von der Machbarkeitsstudie bis zur Ausführungsplanung tätig.

# WAS WIR BIETEN

## BENEFITS / MITARBEITENDENPAKET

### GESUNDHEIT

Für uns sind Gesundheit und Lebensfreude wichtige Güter. Zufriedene und gesunde Mitarbeitende halten uns als Familienunternehmen die Treue, sorgen für wachsende Kompetenz, Konstanz und Wirtschaftlichkeit.

- Bezuschussung von sportlichen Aktivitäten
- Jobrad
- Sonderurlaub für Vorsorgeuntersuchung
- Ergonomischer Arbeitsplatz
- Bezuschussung einer Arbeitsplatzbrille
- Fitnessstudio in der Zentrale in Witten
- Fitnessschulungen

### FAMILIE

Die Vereinbarkeit von Beruf und Familie hat einen hohen Stellenwert bei uns. Auch wenn sich neue oder herausfordernde Gegebenheiten im Privaten ergeben, ist es uns wichtig, dass man diese gut mit der eigenen Arbeit in Einklang bringen kann. Nur so ist eine unterstützende und effiziente Zusammenarbeit möglich.

- Finanzielle Bezuschussung der Kinderbetreuung
- Individuelles Elternteilzeitmodell
- Flexible Mobile-Office-Handhabung
- Finanz. Absicherung durch zinsloses Darlehen
- Rückzahlungsunterstützung
- exklusiv buchbares Ferienhaus auf Wangerooge

### FLEXIBILITÄT

Durch Flexibilität schaffen wir Freiraum für individuelle Bedürfnisse und Familie. Sie haben innerhalb unseres Unternehmens viele verschiedene Möglichkeiten, Ihren eigenen Arbeitsalltag auf Ihre fachlichen und persönlichen Interessen auszurichten.

- bis zu 3 Tage Mobile Office / Woche möglich
- Gleitzeit
- Zuschuss zum Jobticket
- Flexibler stunden- oder tageweiser Abbau von Überstunden
- Temporärer oder langfristiger Standortwechsel
- Fachliche Mehrzuordnung



„ Auch als Abteilungsleiterin lassen sich Familie und Beruf problemlos vereinbaren. Kind und Führungsposition sind hier kein Widerspruch. Das Unternehmen schafft den Rahmen und bietet mir die nötige Flexibilität.  
**Ina Uhrman, Leiterin Buchhaltung**

### ENTWICKLUNG & LERNEN

Wir sind leidenschaftlich mit unserem Fach verbunden und lösen Aufgaben mit Begeisterung. Als kompetenter Partner kümmern wir uns um die Anliegen unserer Kunden. Um dies garantieren zu können, fördern wir ein lebenslanges Lernen, durch welches eine individuelle Weiterentwicklung anhand der eigenen Stärken und Interessen möglich ist. Hierzu haben wir zudem die Dr. Spang Akademie etabliert.

- Strukturierter Onboardingprozess
- Mitarbeitendenjahresgespräch
- Verschiedene Werdegänge in den Bereichen Expertise- und Führung
- Seminare der Dr. Spang Akademie
- Fachliche Exkursionen
- Gelände- und Laborpraktika

#### WIR LASSEN SIE WACHSEN:

- Weiterbildung intern (Dr. Spang Akademie, fachliche Exkursionen)
- Weiterbildung extern (jährliches Fortbildungsbudget)
- Vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten
- Gesundheitsmanagement
- Teamevents
- Familienfreundlichkeit

# WIE WIR TICKEN

UNSER LEITBILD / UNSERE WERTE



## STABILITÄT

Ein bedachtes Wachstum hat unsere Firmenpolitik die letzten Jahre geprägt. Hierbei möchten wir uns stets unsere Werte und Traditionen als Familienunternehmen und unseren gemeinsamen, wertschätzenden Umgang bewahren.

- Unbefristetes Anstellungsverhältnis
- Erhalt der Werte eines Familienunternehmens
- Stetiges Wachstum

## NACHHALTIGKEIT

Durch ressourcenschonendes Handeln leisten wir unseren Beitrag zum Umweltschutz. Die Nutzung nachhaltiger Energien und die Implementierung zukunftsfähiger Prozesse ist ein fester Bestandteil in unserem Unternehmensalltag.

- Erneuerbare Energien
- Pool an Elektroautos
- Nachhaltigkeitsbeauftragte



„ Bei meinen beruflichen Zielen in Deutschland hat mich die Dr. Spang GmbH sehr persönlich und mit viel Initiative unterstützt. Nach meiner Ausbildung bin ich weiterhin als vollwertiges Teammitglied im Labor beschäftigt. Nicht nur meine erworbenen Fachkenntnisse, sondern auch die Erfahrungen meiner vorherigen beruflichen Laufbahn werden geschätzt.

**Jude Azubiuke, Mitarbeiter Labor**

## SOZIALE VERANTWORTUNG

Um unserer unternehmerischen Gesellschaftsverantwortung gerecht werden zu können und um soziale Verantwortung auszuüben, engagieren wir uns als Sponsor in verschiedenen Bereichen. Chancengleichheit führt zu einem Teil unseres Erfolges und ist nicht bloß ein leeres Versprechen.

- Chancengleichheit
- Soziales Engagement
- Nachwuchsförderung durch Stipendien, Hochschulkooperationen, Praktika, Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten etc.
- Unterstützung in der Work-Life-Balance
- Betriebliche Altersvorsorge

## DIGITALISIERUNG

Unsere eigene Fachabteilung unterstützt das Firmenwachstum durch maßgeschneiderte Produkte und interne Dienstleistung.

- Modernes Equipment
- Spang Services
- Gelände-App
- Prozessoptimierung



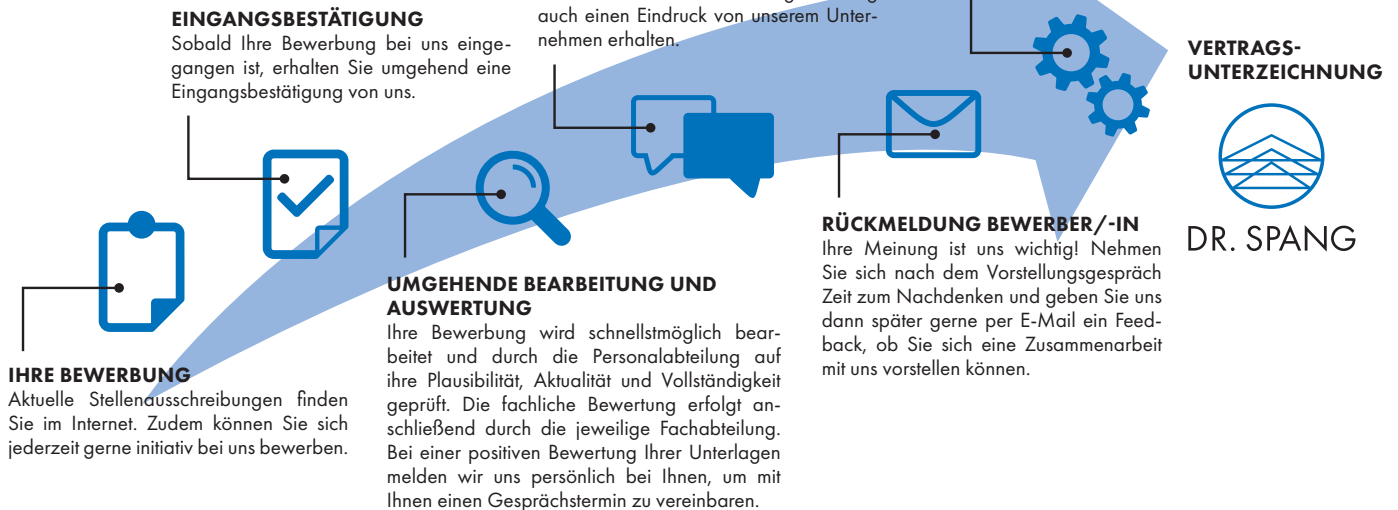
### UNSER LEITBILD:

- Respektvoll und freundlich
- Tolerant und aufgeschlossen
- Gerecht und vertrauensvoll
- Ehrlich und anerkennend

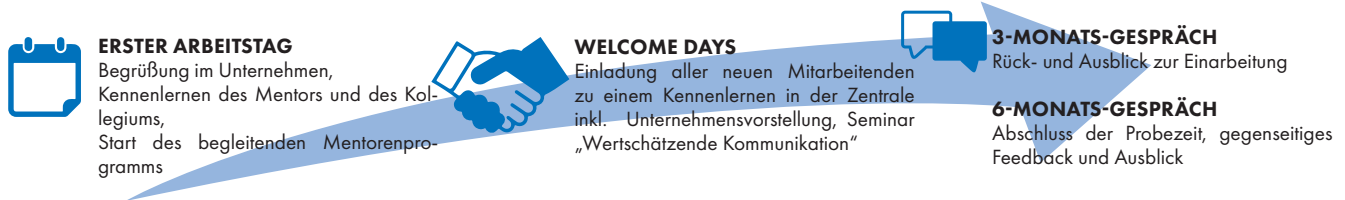
# IHRE BEWERBUNG

WIR FREUEN UNS AUF SIE

## IHR BEWERBUNGSPROZESS



## IHR ONBOARDINGPROZESS



## IHR KONTAKT ZU UNS

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Geologie und Umwelttechnik mbh  
Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten

**Johanna Schmidthaus, Julia Pajak**

Recruiting

**Telefon:** 02302 - 9 14 02 - 0

**E-Mail:** bewerbung@dr-spang.de

**Internet:** www.dr-spang.de



## AUSGEZEICHNET

