



KARAKAHYA

LOGISTICS - SECURITY SERVICES - CLEANING

KARAKAHYA. Allrounder auf dem Bau

Ihr Experte für Abbruch, Sanierung,
Tiefbau, Logistik, Reinigung und
Elektroinstallation.

Adresse

KARAKAHYA

Kurfürstendamm 195
10707 Berlin

Kontakt

T : +49 030 586942810

M : +49 178 4814012

E : info@karakahya.com

W : www.karakahya.com



Profitieren Sie von 28 Jahren Erfahrung im Baugewerbe

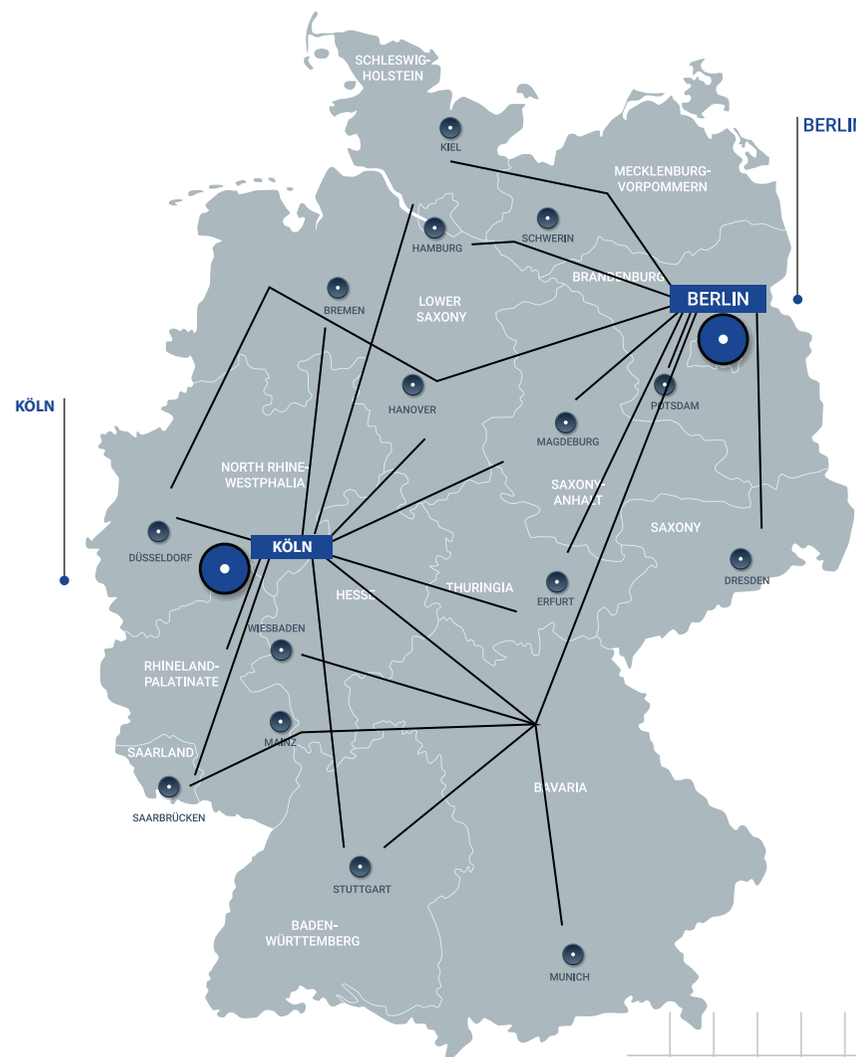
KARAKAHYA stellt sich vor

Unser Unternehmen startete im Jahr 1996 als Tayfun GmbH mit den Schwerpunkten: Abbruch, Sanierung, Reinigung, Entkernung, Entsorgung und Entrümpelung. Im Jahr 2019 erfolgte die Umfirmierung zu KARAKAHYA und damit auch die Erweiterung unseres Portfolios.

Zu unseren vorhandenen Leistungen haben wir uns auf Baustellen Management, Reinigung, Tiefbauarbeiten, Kernbohrungen und Betonschneidearbeiten sowie Sicherheitsdienste spezialisiert. Seit 2023 bieten wir zusätzlich Dienstleistungen im Bereich Elektroarbeiten an, so dass wir heute auf über 28 Jahre Erfahrung im Baugewerbe kommen.

Begonnen haben wir in der Region Köln/Bonn. Dank unseres guten Rufs haben wir unsere Arbeiten jedoch schnell auf ganz Deutschland ausgeweitet. Unser bundesweites Agieren koordinieren wir heute von unserem neuen Standort in Berlin.

Insgesamt arbeiten in unserem Unternehmen über 85 Mitarbeiter, die täglich ihr Bestes geben, um mit uns weiter zu wachsen.



Unsere Dienstleistungen

Abbrucharbeiten



Sanierung



Entsorgung



Entkernung



Tiefbau



Reinigung



Elektroinstallation



Logistik



Sicherheitsleistungen



Brandabschottung



Abbrucharbeiten

Abbrucharbeiten sind ein wesentlicher Bestandteil im Bereich der Bau- und Renovierungsarbeiten. Sie umfassen die geplante und kontrollierte Demontage von Baustrukturen, um Platz für neue Konstruktionen zu schaffen oder bestehende Gebäude zu renovieren. Diese Arbeiten erfordern höchste Präzision, Sicherheit und Effizienz, um die Umweltbelastung zu minimieren und die Sicherheit aller Beteiligten zu gewährleisten.

Dienstleistungsangebot:

Kompletter Gebäudeabbruch: Vollständige Entfernung von Gebäudestrukturen, von kleinen Einfamilienhäusern bis hin zu großen gewerblichen Gebäuden.

Selektiver Abbruch: Gezielte Demontage bestimmter Bereiche eines Gebäudes, ideal für Renovierungsprojekte, bei denen nur bestimmte Teile entfernt werden sollen.
Innenabbruch: Spezialisierung auf die Entfernung von Innenstrukturen wie Wänden, Böden und Decken, unter Berücksichtigung der Integrität des restlichen Gebäudes.

Umweltfreundliche Abbruchmethoden: Einsatz von Techniken und Ausrüstung, die die Umweltbelastung reduzieren, einschließlich Staubkontrolle und Recycling von Abbruchmaterialien.





Unser Ansatz:

Wir setzen auf modernste Technologien und Geräte, um effiziente und sichere Abbrucharbeiten zu gewährleisten. Unsere erfahrenen Teams sind geschult, um jedes Projekt mit größter Sorgfalt und unter strikter Einhaltung aller Sicherheitsvorschriften durchzuführen. Wir legen großen Wert auf umweltfreundliche Praktiken, einschließlich der ordnungsgemäßen Entsorgung von Abbruchmaterialien und der Wiederverwertung von wiederverwendbaren Materialien.

Sicherheit und Compliance:

Die Sicherheit unserer Mitarbeiter, Kunden und der Öffentlichkeit hat oberste Priorität. Wir halten uns strikt an alle lokalen und nationalen Sicherheitsvorschriften und setzen umfassende Risikobewertungen für jedes Projekt um. Unsere Teams werden regelmäßig in den neuesten Sicherheitsprotokollen geschult.

Unsere Abbruchdienstleistungen bieten eine zuverlässige Lösung für Ihre Bauprojekte. Mit unserem Engagement für Qualität, Sicherheit und Umweltschutz sind wir der ideale Partner für alle Arten von Abbrucharbeiten. Wir arbeiten eng mit unseren Kunden zusammen, um individuelle Lösungen zu entwickeln, die ihre spezifischen Anforderungen erfüllen.



Sanierung

Spezialisierte Sanierungsdienstleistungen sind unerlässlich, um Altlasten und Schadstoffe zu behandeln und Umweltschäden zu beheben. Sie erfordern ein hohes Maß an Fachwissen, Präzision und Verantwortungsbewusstsein. Unsere Dienstleistungen in diesem Bereich umfassen die Altlastsanierung, Schadstoffsanierung und Bodensanierung, um die Sicherheit und Umweltverträglichkeit von Baustellen und bestehenden Strukturen zu gewährleisten.

Altlastsanierung und Schadstoffsanierung:

Identifizierung und Bewertung von Altlasten: Untersuchung von Böden, Gewässern und Gebäuden auf Kontaminationen und Gefahrenstoffe.

Planung und Durchführung von Sanierungsmaßnahmen: Entwicklung und Umsetzung von Sanierungskonzepten zur Entfernung oder Neutralisierung von Schadstoffen wie Asbest, PCB, PAK, Schwermetallen und anderen gefährlichen Chemikalien.

Sicherheitsmanagement: Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheitsschutz während der Sanierungsarbeiten, unter Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften.

Bodensanierung:

Bodenuntersuchung: Analyse des Bodens auf Schadstoffe und Beurteilung der Bodenqualität.

Sanierungsverfahren: Einsatz von Techniken wie Bodenaustausch, biologische Sanierung, chemische Behandlung oder Einkapselung, abhängig von Art und Umfang der Kontamination.

Nachhaltige Bodenbewirtschaftung: Wiederherstellung der Bodenfruchtbarkeit und Sicherstellung der langfristigen Nutzungsfähigkeit des Bodens.





Unser Ansatz:

Wir verbinden fundiertes technisches Know-how mit umfassender Erfahrung in der Sanierungsbranche. Unser Ansatz basiert auf einer gründlichen Analyse, sorgfältiger Planung und der Auswahl der am besten geeigneten Sanierungstechniken. Wir arbeiten eng mit Umweltbehörden und Experten zusammen, um die höchsten Standards in puncto Sicherheit und Umweltverträglichkeit zu erfüllen.

Nachhaltigkeit und Verantwortung:

Nachhaltigkeit und der Schutz der Umwelt sind zentrale Aspekte unserer Sanierungsdienstleistungen. Wir setzen auf umweltfreundliche Verfahren und Materialien, um die Auswirkungen unserer Arbeit auf die Umwelt zu minimieren. Die Wiederherstellung und der Erhalt von Ökosystemen stehen dabei im Vordergrund.

Unsere spezialisierten Sanierungsdienstleistungen bieten umfassende Lösungen für die Herausforderungen im Bereich Altlastsanierung, Schadstoffsanierung und Bodensanierung. Wir stellen sicher, dass kontaminierte Standorte sicher, effizient und nachhaltig saniert werden, um Gesundheit, Sicherheit und Umwelt zu schützen. Mit unserem Engagement für Qualität und Umweltschutz sind wir Ihr idealer Partner für alle spezialisierten Sanierungsaufgaben.



Entsorgung - Spezialisierte Dienstleistungen

Die Entsorgung von Abfällen und Materialien verschiedener Art ist ein kritischer Aspekt in Bauvorhaben, Renovierungen und im täglichen Betrieb von Unternehmen. Eine sachgemäße und umweltgerechte Entsorgung sichert die Einhaltung gesetzlicher Vorgaben und trägt zum Umweltschutz bei. Wir bieten spezialisierte Entsorgungsdienste für eine Vielzahl von Materialien an.

Sperrmüllentsorgung: Fachgerechte Beseitigung von großvolumigen und sperrigen Abfallgegenständen, die nicht im regulären Müll entsorgt werden können.

Baumischabfälle: Professionelle Entsorgung von gemischten Abfällen, die bei Bau- und Renovierungsarbeiten anfallen, einschließlich Kunststoffen, Metallen, Holz und anderen nicht-mineralischen Materialien.

Bauschuttentsorgung: Effiziente Beseitigung von mineralischen Abfällen wie Ziegel, Beton, Fliesen und Keramik, die bei Abbruch- und Bauarbeiten entstehen.

Erdaushubentsorgung: Umweltgerechte Beseitigung von Erdaushubmaterial, das bei Ausschachtungen, Landschaftsbau und Bauvorhaben anfällt.

Holzentsorgung: Verantwortungsvolle Entsorgung von Holzabfällen, inklusive Paletten, Schnittholz und alten Möbeln, unter Berücksichtigung von Recycling- und Wiederverwertungsmöglichkeiten.





Entsorgung von Gefahrenstoffen: Spezialisierte Dienste zur sicheren und gesetzeskonformen Entsorgung gefährlicher Abfälle, einschließlich Chemikalien, Asbest und anderen toxischen Materialien.

Schrottentorgung: Effektive Verwertung und Recycling von Metallschrott, einschließlich Eisen, Stahl und Nichteisenmetallen.

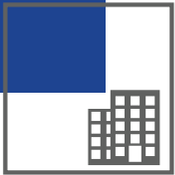
Unser Ansatz:

Wir setzen modernste Technologien und Verfahren ein, um eine sichere, umweltfreundliche und effiziente Entsorgung zu gewährleisten. Unsere erfahrenen Fachkräfte sind geschult in der Handhabung verschiedenster Materialien und gewährleisten eine fachgerechte Entsorgung nach höchsten Standards.

Nachhaltigkeit und Compliance:

Nachhaltigkeit ist integraler Bestandteil unserer Entsorgungspraktiken. Wir streben nach maximaler Recyclingquote und minimalem ökologischen Fußabdruck. Die strikte Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und Umweltstandards ist für uns selbstverständlich.

Unsere spezialisierten Entsorgungsdienstleistungen bieten effiziente und umweltgerechte Lösungen für die unterschiedlichsten Anforderungen. Ob es um Sperrmüll, Baumischabfälle, Bauschutt, Erd-aushub, Holz, Gefahrenstoffe oder Schrott geht – wir sind Ihr verlässlicher Partner für alle Entsorgungsbelange. Mit unserem Engagement für Umweltschutz und Sicherheit gewährleisten wir eine Entsorgung, die sowohl ökonomisch als auch ökologisch verantwortungsbewusst ist.



Entkernung

Entkernung ist ein wesentlicher Prozess im Rahmen von Sanierungs- und Renovierungsarbeiten, bei dem nicht tragende Bauteile eines Gebäudes entfernt werden. Diese Dienstleistung erfordert ein hohes Maß an Fachkompetenz und Präzision, um die Struktur des Gebäudes nicht zu beeinträchtigen. Unser Angebot in diesem Bereich konzentriert sich auf die professionelle Demontage von nicht tragenden Bauteilen, Innenwänden, Fußbodenaufbauten und der gesamten Haustechnik.

Demontage von nicht tragenden Bauteilen:

Entfernung von nicht tragenden Elementen wie Zwischenwände, Verkleidungen und Deckenabhängungen. Sorgfältige und strukturierte Demontage, um die Integrität des Gebäudes zu bewahren.

Abmauerungen und nicht tragende Innenwände: Fachgerechte Entfernung von gemauerten Trennwänden und anderen nicht tragenden Innenwänden. Berücksichtigung von angrenzenden Strukturen und Installationen während der Demontage.

Fußbodenaufbauten:

Vorsichtige Demontage von Fußbodenschichten, Unterböden und Bodenbelägen.

Entsorgung oder Recycling der entfernten Materialien gemäß Umweltstandards.





Demontage der gesamten Haustechnik:

Entfernung sämtlicher Installationen wie Elektrik, Sanitär, Heizung und Lüftungssysteme.

Koordination mit technischen Experten, um die fachgerechte Demontage sicherzustellen.

Unser Ansatz:

Unsere erfahrenen Teams verfügen über das nötige Fachwissen und die Ausrüstung, um Entkernungsprojekte sicher und effizient durchzuführen. Wir legen großen Wert auf eine gründliche Planung und Durchführung, um die Beeinträchtigung des Gebäudes zu minimieren.

Sicherheit und Compliance:

Die Sicherheit bei der Entkernung und die Einhaltung aller baurechtlichen Vorschriften haben für uns höchste Priorität. Unsere Fachkräfte sind geschult in den geltenden Sicherheits- und Umweltschutzstandards.

Unsere spezialisierten Entkernungsdienstleistungen bieten präzise und umsichtige Lösungen für die Demontage von nicht tragenden Bauteilen und Haustechnik. Wir sorgen für eine fachgerechte Durchführung, die den Bestand des Gebäudes schützt und gleichzeitig die Voraussetzungen für anschließende Renovierungs- oder Umbaumaßnahmen schafft. Mit unserer Erfahrung und unserem Engagement für Sicherheit und Qualität sind wir Ihr kompetenter Partner für alle Entkernungsprojekte.

Tiefbau



Tiefbau ist ein grundlegender Bestandteil der Baubranche, der sich auf die Konstruktion und Instandhaltung von Infrastrukturen unterhalb der Erdoberfläche konzentriert. Unsere Tiefbaudienstleistungen umfassen ein breites Spektrum von Arbeiten, von Erdarbeiten über Gründungsarbeiten bis hin zum Straßen- und Leitungsbau. Diese Dienstleistungen erfordern spezialisierte Kenntnisse und Ausrüstung, um sicherzustellen, dass die Projekte effizient, sicher und nachhaltig umgesetzt werden.

Erdarbeiten:

Vorbereitung des Baugeländes, inklusive Aushub und Planierung für Bauvorhaben.

Gründungsarbeiten und Fundamentbau:

Konstruktion solider Fundamente für Gebäude und Strukturen, einschließlich Pfahlgründungen und Bodenplatten.

Kanalisation und Abwasserentsorgung:

Installation und Wartung von Kanalisations- und Abwassersystemen, um eine effiziente Entsorgung und Wassermanagement zu gewährleisten.

Drainagebau:

Anlegen von Drainagesystemen zur Vermeidung von Wasseransammlungen und zur Sicherstellung der Bodenstabilität.

Leitungsbau:

Verlegung und Instandhaltung von Versorgungsleitungen, einschließlich Wasser-, Gas- und Stromleitungen.

Straßenbau und Pflasterarbeiten:

Bau und Instandhaltung von Straßen, Gehwegen und Plätzen, inklusive Pflaster- und Asphaltarbeiten.

Baugrubenaushub:

Fachgerechter Aushub von Baugruben für den Neubau oder die Erweiterung von Gebäuden.

Einbau von Schächten:

Platzierung und Justierung von Schachtbauteilen wie Betonschächten, Kunststoffschächten oder gemauerten Schächten für eine passgenaue und sichere Installation.





Bodenverfüllungen, Auffüllungen und Aufschüttungen:

Anpassung des Geländes durch Verfüllen, Auffüllen und Aufschütten, um die erforderliche Geländeform zu erreichen.

Schichtweise Verdichten:

Verdichtung des Bodens in Schichten, um Stabilität und Tragfähigkeit für Bauvorhaben zu gewährleisten.

Mutterboden einlagern, entsorgen, verschieben:

Umsichtiger Umgang mit Mutterboden, einschließlich Einlagerung, Entsorgung oder Verschiebung für Landschaftsgestaltung und Umweltmaßnahmen.

Unser Ansatz:

Wir setzen auf modernste Technologien und Methoden, um Tiefbauprojekte effizient und sicher umzusetzen. Unser erfahrenes Team aus Ingenieuren und Facharbeitern gewährleistet eine präzise Durchführung aller Arbeiten, von der Planung bis zur Fertigstellung.

Sicherheit und Umweltschutz:

Die Einhaltung höchster Sicherheitsstandards und Umweltschutzvorschriften ist für uns von zentraler Bedeutung. Wir verpflichten uns zur nachhaltigen Gestaltung unserer Projekte, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

Unsere Tiefbaudienstleistungen bieten umfassende Lösungen für eine Vielzahl von Bauprojekten. Ob es um die Errichtung von Fundamenten, den Bau von Straßen und Kanalisationssystemen oder um spezialisierte Erdarbeiten geht – wir sind Ihr kompetenter und verlässlicher Partner. Mit unserer Expertise und unserem Engagement für Qualität und Nachhaltigkeit sorgen wir für die erfolgreiche und verantwortungsbewusste Umsetzung Ihrer Tiefbauprojekte.

Reinigung

Unser Spezialgebiet: Reinraumreinigung

Reinraumreinigung ist eine hochspezialisierte Dienstleistung, die in sensiblen Umgebungen wie Rechenzentren, Laboren und Fertigungsstätten in der Halbleiter- oder Pharmaindustrie erforderlich ist. Diese Art der Reinigung erfordert spezielle Kenntnisse und Ausrüstungen, um strenge Reinheitsstandards zu erfüllen. Unsere Dienstleistungen in diesem Bereich umfassen verschiedene Reinigungsstufen – von der Grobreinigung bis zur Deep-Clean- und Endreinigung –, um eine kontaminationsfreie Umgebung sicherzustellen.

Spezialisierte Dienstleistungen:

Grobreinigung:

Entfernung von grobem Schmutz und Staub, um eine Grundreinheit im Reinraum zu erreichen.

Feinreinigung:

Detaillierte Reinigung zur Beseitigung feinerer Partikel und Kontaminationen, die in sensiblen Umgebungen problematisch sein können.

Deep-Clean-Reinigung:

Tiefgehende und umfassende Reinigung, die alle Oberflächen, Geräte und schwer erreichbare Bereiche einschließt.

Endreinigung:

Abschließende Reinigung, um die höchstmöglichen Reinheitsstandards zu erfüllen, bevor der Raum für den regulären Betrieb freigegeben wird.

Unser Ansatz:

Wir setzen auf spezialisiertes Reinigungspersonal, das in der Handhabung und Anwendung spezifischer Reinigungstechniken und -mittel für Reinräume geschult ist. Unsere Reinigungsteams sind mit der Bedeutung der Kontaminationskontrolle und den spezifischen Anforderungen von Reinräumen vertraut.





Technologie und Ausrüstung:

Wir verwenden fortschrittliche Reinigungstechnologien und -ausrüstungen, die speziell für den Einsatz in Reinräumen konzipiert sind. Dazu gehören Hochdruckreiniger, HEPA-Filter und spezielle Reinigungsmittel, die wirksam sind, ohne die empfindlichen Geräte oder Oberflächen zu beschädigen.

Sicherheit und Compliance:

Die Einhaltung von Sicherheitsprotokollen und Reinraumstandards hat für uns höchste Priorität. Wir gewährleisten, dass alle Reinigungsarbeiten den geltenden Normen und Richtlinien entsprechen, um die Integrität der Reinraumumgebungen zu schützen.

- + **Gebäudereinigung:**
Umfassende Reinigung von Gebäudeinnenräumen, einschließlich Böden, Wänden und Decken.
- + **Fensterreinigung:**
Professionelle Reinigung von Fenstern, Rahmen und Verglasungen unter Berücksichtigung von Sicherheitsaspekten.
- + **Teppich- und Polsterreinigung:**
Tiefenreinigung von Teppichen und Polstermöbeln, um Staub, Flecken und Allergene zu entfernen.
- + **Unterhalts- und Büoreinigung:**
Regelmäßige Reinigungsarbeiten in Büros und anderen Gewerberäumen zur Aufrechterhaltung einer sauberen und angenehmen Arbeitsumgebung.
- + **Industrie- und Baureinigung:**
Spezialisierte Reinigungsdienste für Industrieanlagen und Baustellen, einschließlich der Entfernung von Schmutz, Staub und Bauabfällen.
- + **Fassadenreinigung und Graffiti-Entfernung:**
Reinigung und Instandhaltung von Gebäudefassaden, einschließlich der Entfernung von Graffiti und anderen Verschmutzungen.
- + **Küchen- und Schimmelentfernung:**
Hygienische Reinigung von Küchenbereichen und professionelle Beseitigung von Schimmelbefall.
- + **Treppenhausreinigung und Hausmeisterservice:**
Reinigung und Pflege von Treppenhäusern sowie umfassende Hausmeisterdienste für Gebäude und Anlagen.
- + **Hochdruckreinigung:**
Einsatz von Hochdruckreinigern für effektive Reinigungsergebnisse

Unsere Reinraumreinigungsdienstleistungen bieten eine umfassende und spezialisierte Lösung, um die hohen Reinheitsstandards in sensiblen Umgebungen wie Rechenzentren und Laboren zu erfüllen. Mit unserem erfahrenen Personal, unserer speziellen Ausrüstung und unserem Engagement für höchste Reinigungsstandards sind wir Ihr idealer Partner für alle Anforderungen an die Reinraumreinigung.



Elektroinstallation

Elektroinstallation umfasst ein breites Spektrum von Dienstleistungen, die von der Installation einfacher Haushaltssteckdosen bis hin zu komplexen elektrischen Systemen in Industrie- und Gewerbeanlagen reichen. Unsere spezialisierten Dienstleistungen decken alle Aspekte der Elektroinstallation ab, einschließlich Haus-, Industrie-, Gewerbeinstallationen sowie spezialisierte Installationen wie Beleuchtung, Sicherheitssysteme und Lastbankanschlüsse.

Hausinstallation:

Installation und Wartung von elektrischen Systemen in Wohngebäuden, einschließlich Steckdosen, Schaltern, Verkabelung und Sicherungskästen.

Baustromversorgung:

Bereitstellung von Baustrom voll umfänglich für die temporäre Versorgung von Baustellen mit elektrischer Energie. Dies beinhaltet Planung, Installation und Wartung von Baustromverteilern, Stromerzeugern und der zugehörigen Infrastruktur. Dazu gehört auch die Sicherstellung der Einhaltung aller Sicherheits- und Regulierungsvorschriften, die Überwachung des Energieverbrauchs und die Anpassung der Kapazitäten an sich ändernde Anforderungen während der Bauphase.

Industrieinstallation:

Planung und Umsetzung komplexer Elektroinstallationen in Industrieanlagen, inklusive Maschinenanschlüssen und Energieverteilungssystemen.

Gewerbeinstallation:

Anpassung und Installation elektrischer Systeme für Geschäftsräume, Büros und andere Gewerbeimmobilien.

Beleuchtungsinstallation:

Einrichtung und Instandhaltung von Beleuchtungssystemen, von einfachen Raumbeleuchtungen bis hin zu komplexen Beleuchtungskonzepten.



**Sicherheitsinstallation:**

Installation von Sicherheitssystemen, einschließlich Alarmanlagen, Überwachungskameras und Zugangskontrollsystemen.

Lastbankanschluss und -stellen:

Einrichtung von Lastbankanschlüssen und -stellen zur Prüfung und Wartung von Energieerzeugungs- und Verteilungssystemen.

Inbetriebnahme:

Fachgerechte Inbetriebnahme von elektrischen Anlagen und Systemen, einschließlich Funktionsprüfung und Sicherheitschecks.

Kabelziehen:

Verlegen und Anschließen von Kabeln und Leitungen für verschiedene elektrische Installationen, sowohl oberirdisch als auch unterirdisch.

Unser Ansatz:

Unser Fokus liegt auf der Bereitstellung sicherer, effizienter und technisch hochwertiger Elektroinstallationen. Wir verwenden fortschrittliche Technologien und Materialien und arbeiten eng mit unseren Kunden zusammen, um maßgeschneiderte Lösungen zu entwickeln, die ihren spezifischen Anforderungen entsprechen.

Sicherheit und Compliance:

Die Einhaltung aller relevanten Sicherheitsvorschriften und Standards ist für uns von höchster Bedeutung. Unser qualifiziertes Fachpersonal wird regelmäßig geschult und ist mit den neuesten Sicherheits- und Installationsrichtlinien vertraut.

Unsere Elektroinstallationsservices bieten umfassende Lösungen für eine Vielzahl von Anwendungen, von der einfachen Hausinstallation bis hin zu komplexen Industrie- und Sicherheitssystemen. Mit unserer Expertise und unserem Engagement für Qualität und Sicherheit sind wir Ihr idealer Partner für alle Elektroinstallationsprojekte.

Logistik



Logistik im Bauwesen ist ein kritischer Bereich, der die Planung, Organisation und Durchführung von Material- und Ressourcentransporten zu, von und innerhalb von Baustellen umfasst. Unsere Dienstleistungen in diesem Bereich zielen darauf ab, eine effiziente, zeitgerechte und kosteneffektive Bereitstellung und Verwaltung aller logistischen Anforderungen eines Bauprojekts zu gewährleisten.

Materiallogistik:

Planung und Koordination der Lieferung von Baumaterialien, Geräten und Ausrüstungen zur Baustelle. Optimierung der Materialflüsse, um Verzögerungen im Bauablauf zu vermeiden und die Effizienz zu maximieren.

Transportlogistik:

Organisation und Management des Transports von Materialien und Ausrüstung, einschließlich der Auswahl geeigneter Transportmittel und Routenplanung.

Lagerungs- und Inventarmanagement:

Effiziente Lagerung und Verwaltung von Materialien und Geräten auf oder in der Nähe der Baustelle. Sicherstellung, dass Materialien und Werkzeuge jederzeit verfügbar und einsatzbereit sind.

Abfallmanagement und Entsorgungslogistik:

Koordination der Entsorgung von Bauabfällen und Recyclingmaterialien. Implementierung von umweltfreundlichen und kosteneffizienten Entsorgungsmethoden.

Baustellenkoordination:

Effektive Kommunikation und Abstimmung zwischen allen beteiligten Parteien, um einen reibungslosen Ablauf der logistischen Prozesse zu gewährleisten.

Containerstellung:

Bereitstellung und Verwaltung von Containern für Lagerung, Transport oder Entsorgung von Materialien auf der Baustelle. Anpassung der Containergrößen und -typen entsprechend den spezifischen Anforderungen des Projekts.





Planung von Straßenführungen:

Entwicklung effizienter Straßenführungspläne für die Zufahrt und den Transport auf und rund um die Baustelle.

Berücksichtigung von Verkehrsaufkommen, Sicherheit und minimaler Störung für die Öffentlichkeit.

Ladearbeiten:

Koordination und Durchführung von Ladetätigkeiten, einschließlich des Umschlags von Baumaterialien und Ausrüstungen.

Einsatz von Fachpersonal und Ausrüstung für sicheres und effizientes Be- und Entladen.

Erstellung von Logistikplänen:

Ausarbeitung detaillierter Logistikpläne, die alle Aspekte des Materialflusses, der Lagerung, des Transports und der Entsorgung umfassen.

Anpassung der Logistikpläne an Projektfortschritte und sich ändernde Anforderungen.

Unser Ansatz:

Wir setzen auf eine sorgfältige Planung und umfassende Koordination, um sicherzustellen, dass alle logistischen Herausforderungen eines Bauprojekts effizient und effektiv bewältigt werden. Unser erfahrenes Team von Logistikspezialisten arbeitet eng mit Projektmanagern, Lieferanten und Bauunternehmern zusammen, um eine nahtlose Ausführung zu gewährleisten.

Nachhaltigkeit und Effizienz:

Nachhaltigkeit ist ein Schlüsselement unserer logistischen Prozesse. Wir streben danach, den CO₂-Fußabdruck unserer Logistikaktivitäten zu minimieren und effiziente sowie umweltfreundliche Lösungen einzusetzen.

Unsere Logistikdienstleistungen bieten umfassende Lösungen, um die Herausforderungen in der Baubranche zu bewältigen. Mit unserer Erfahrung und unserem Engagement für Effizienz und Nachhaltigkeit sind



Sicherheitsleistungen

Die Bereitstellung von Sicherheitspersonal auf Baustellen und in Gebäuden ist ein entscheidender Aspekt für den umfassenden Schutz von Eigentum, Personal und Besuchern. Unser Sicherheitsdienst deckt eine breite Palette von Maßnahmen ab, um eine sichere und kontrollierte Umgebung zu gewährleisten. Diese Dienstleistungen reichen von der präventiven Überwachung bis hin zur Krisenintervention und werden von unserem erfahrenen und qualifizierten Personal ausgeführt.

Aufzugsführer:

Professionelle Bedienung von Baustellenaufzügen, Überwachung und Steuerung des Aufzugbetriebs, Sicherheitsüberwachung, Notfallmanagement

Stellen von Eingangskontrollen:

Einrichtung und Durchführung von Sicherheitskontrollen an Eingängen, um unbefugten Zutritt zu verhindern und die Sicherheit auf der Baustelle zu gewährleisten.

Area Supervisor:

Bereitstellung von erfahrenen Aufsichtspersonen, die für die Überwachung und Sicherheit spezifischer Bereiche auf der Baustelle zuständig sind.

Veranstaltungsschutz: Spezielle Sicherheitsmaßnahmen bei Veranstaltungen auf Baustellen oder in Gebäuden, um die Sicherheit aller Teilnehmer zu gewährleisten.

Videoüberwachung und Alarmierung: Überwachung von Überwachungskameras und Alarmierungssystemen zur frühzeitigen Erkennung und Reaktion auf Sicherheitsvorfälle.





Brandwache: Einsatz von geschultem Personal zur Brandüberwachung, besonders in Bereichen mit hohem Brandrisiko oder während schweißintensiven Arbeiten.

Rundgangkontrollen: Regelmäßige Kontrollgänge durch geschultes Sicherheitspersonal, um Sicherheitsrisiken zu identifizieren und präventiv zu handeln.

Überwachung von Ausrüstung und Materialien: Sicherstellung, dass Ausrüstung und Baumaterialien vor Diebstahl oder Beschädigung geschützt sind.

Verkehrskontrolle: Regulierung des Baustellenverkehrs, um die Sicherheit für Mitarbeiter und Besucher zu gewährleisten.

Objektüberwachung: Effektive Überwachung und Sicherung von Baustellen und Gebäuden durch den Einsatz von qualifiziertem Sicherheitspersonal und modernster Technik, um Vandalismus, Diebstahl und andere Risiken zu minimieren.

OHS Manager: Der OHS Manager entwickelt und überwacht Arbeitsschutzrichtlinien, bewertet Gefährdungen und sorgt für die Einhaltung gesetzlicher Vorgaben. Er führt Schulungen durch, initiiert Maßnahmen zur Unfallverhütung und erstellt Berichte. Ziel ist der Schutz der Gesundheit der Mitarbeitenden und ein sicherer Betriebsablauf.

Unsere Sicherheitsdienste bieten einen umfassenden Schutz für Baustellen und Gebäudekomplexe. Von der sorgfältigen Zugangskontrolle bis hin zum spezialisierten Schutz sensibler Bereiche – wir bieten eine vollständige Abdeckung aller Sicherheitsaspekte. Mit einem starken Fokus auf Qualität und Zuverlässigkeit sind wir bestrebt, Ihre Sicherheitsbedürfnisse zu erfüllen und zu übertreffen. Unser erfahrenes Team ist ausgerüstet mit dem Know-how und den neuesten Technologien, um eine sichere und geschützte Umgebung zu gewährleisten. Als Ihr vertrauenswürdig Partner verstehen wir die Bedeutung von Sicherheit in jeder Phase Ihres Projekts und setzen uns dafür ein, diese auf höchstem Niveau zu halten.



Brandabschottungen

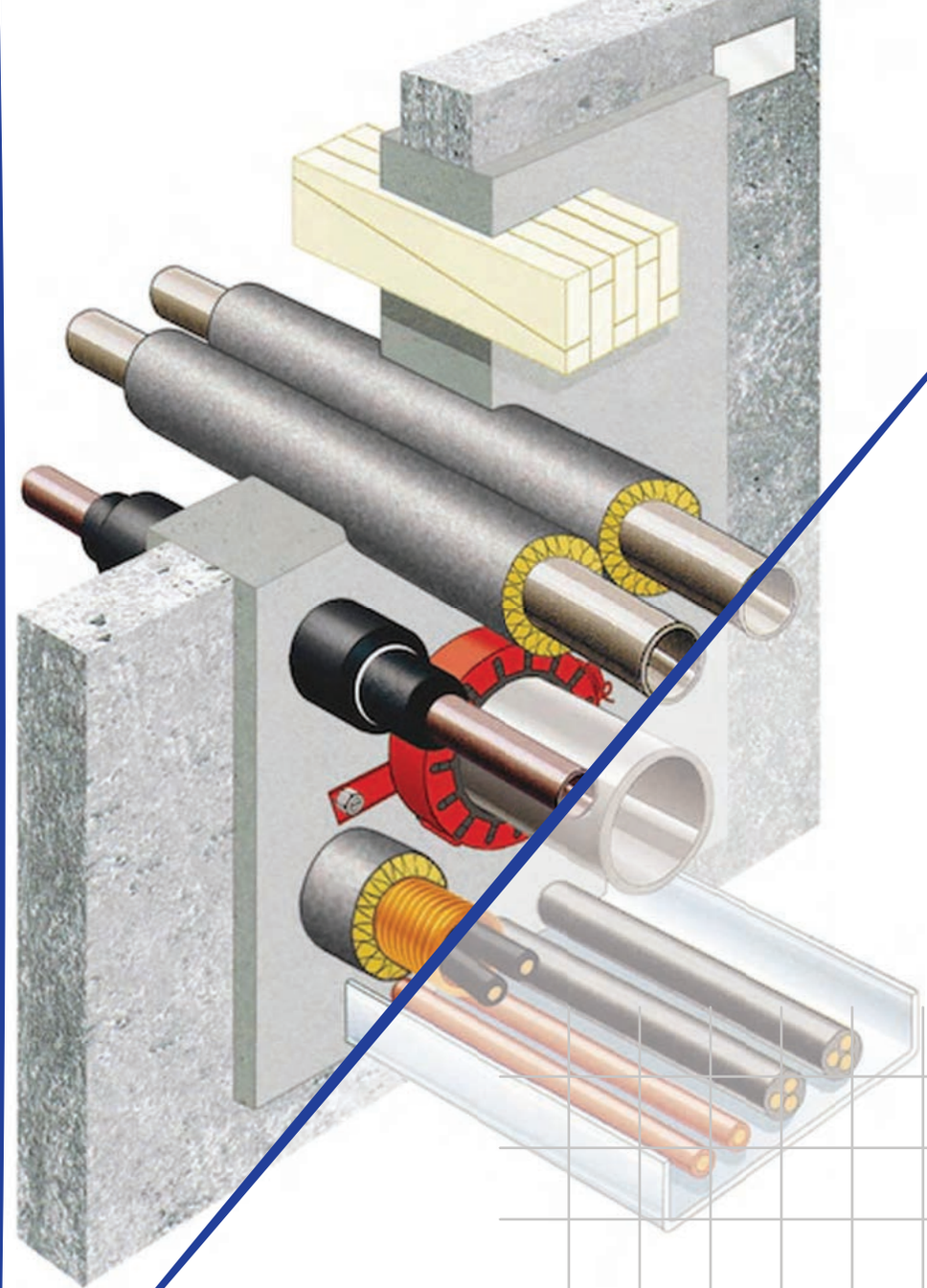
Brandabschottungen sind ein kritischer Bestandteil des Brandschutzes in Gebäuden. Sie umfassen verschiedene spezifische Leistungen, die darauf abzielen, die Ausbreitung von Feuer und Rauch durch verschiedene Bauelemente zu verhindern. Im Folgenden sind die Schlüsselleistungen aufgeführt:

Brandabschottungen für Rohrdurchführungen: Installation von Abschottungssystemen, die das Übergreifen von Feuer an Stellen verhindern, wo Rohre Wände oder Decken durchqueren.

Kabelabschottungen: Schutzmaßnahmen für Kabeldurchführungen, um die Ausbreitung von Feuer entlang elektrischer Leitungen zu unterbinden.

Lüftungskanal-Abschottungen: Einrichtung von Brandschutzmaßnahmen in Lüftungskanälen, um die Verbreitung von Feuer und Rauch über das Lüftungssystem zu verhindern.

Brandschutzklappen: Installation und Wartung von Brandschutzklappen, die sich im Brandfall automatisch schließen, um die Ausbreitung von Feuer und Rauch zu blockieren.





Abschottung von Installationsschächten: Sicherstellung des Brandschutzes in vertikalen Installationsschächten, die verschiedene Gebäudeebenen verbinden.

Brandschutz für elektrische Schaltanlagen: Spezifische Abschottungsmaßnahmen für Bereiche mit hoher elektrischer Belastung, wie Schaltanlagen und Verteilerkästen.

Brandschutztüren und -tore: Installation von Türen und Toren, die im Brandfall den Durchgang von Feuer und Rauch verhindern.

Wartung und Prüfung: Regelmäßige Überprüfung und Wartung aller installierten Brandabschottungssysteme, um deren Funktionalität sicherzustellen.

Unsere Brandabschottungsleistungen bieten einen umfassenden Schutz für Gebäude und Anlagen. Vom Schutz kritischer Durchführungen bis zur Sicherung ganzer Gebäudebereiche – wir decken alle wichtigen Aspekte des Brandschutzes ab. Mit einer Kombination aus fortschrittlicher Technik und fachmännischer Ausführung gewährleisten wir höchste Sicherheitsstandards. Als Ihr verlässlicher Partner für Brandabschottungen sind wir engagiert, Qualität und Sicherheit in Ihrem Projekt zu maximieren und damit das Risiko einer Feuerausbreitung effektiv zu minimieren.

Einblick in unserer Referenzen



Rhein Ruhr 1 Data Center
2700m², IT Bereich



Frankfurt 1 Data Center
60.000m², IT Bereich



Frankfurt 4 Data Center
14.200m², IT Bereich



Berlin 1 Data Center
15.500m², IT Bereich



Berlin 2 Data Center
4.800m², IT Bereich



Düsseldorf DUS3 Digital Realty
5.415m², IT Bereich



Frankfurt FRA16 Digital Realty
4.800m², IT Bereich



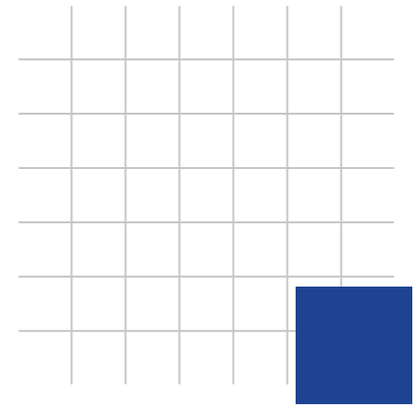
Offenbach Cloud HQ, Data Center
52.955m²



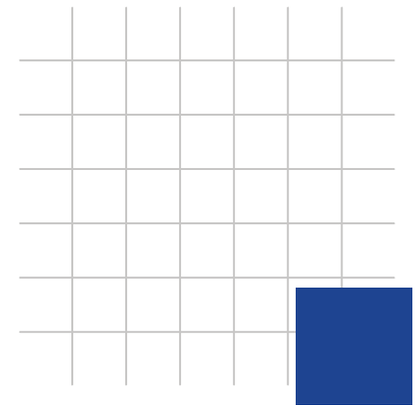
Revitalisierung Center Forum Troisdorf
17.000m²

Rhein Ruhr 1 Data Center

2700m², IT Bereich, Max. 4 MW

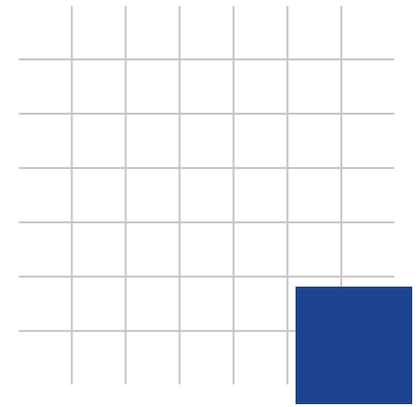


Frankfurt 1 Data Center
60.000m², IT Bereich, max 62 MW



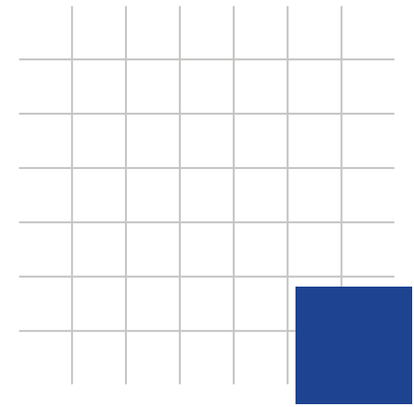
Frankfurt 4 Data Center

14.200m², IT Bereich, max 34,4 MW



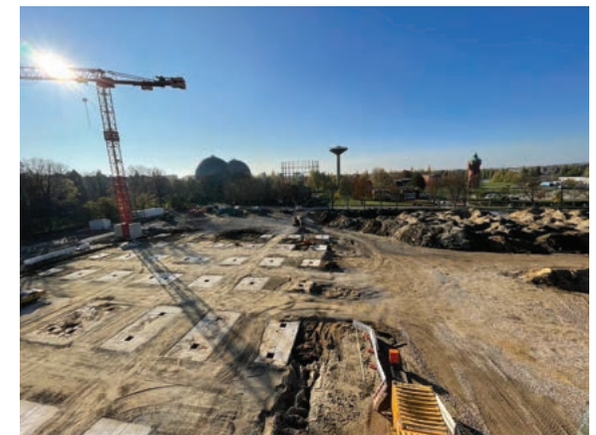
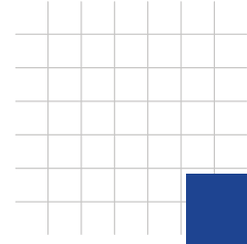
Berlin 1 Data Center

15.500m² IT Bereich, max. 17 MW

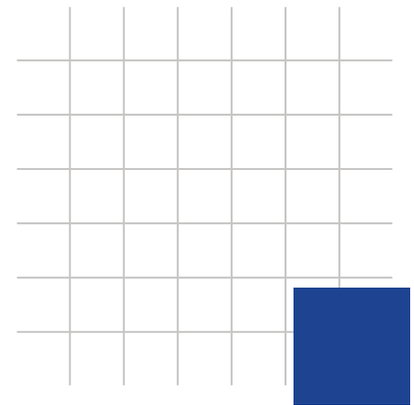


Berlin 2 Data Center

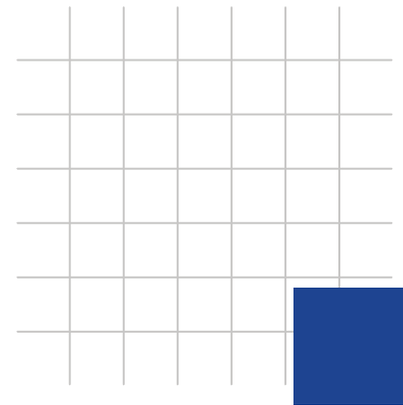
4.800m² IT Bereich, max 12 MW



**Düsseldorf DUS3 Digital Realty,
5.415m² IT Bereich**

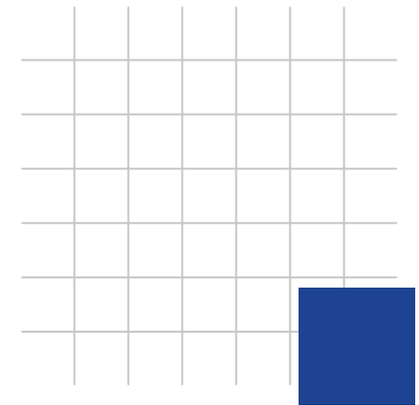


Frankfurt FRA16 Digital Realty
4.800m², IT Bereich



Offenbach Cloud HQ, Data Center

52.955m², max 115,2 MW



Revitalisierung Center Forum Troisdorf 17.000m²



Sie haben noch Fragen oder möchten Ihr Projekt mit uns besprechen?

Kontaktieren Sie noch heute Ihren persönlichen Ansprechpartner:



KARAKAHYA

LOGISTICS - SECURITY SERVICES - CLEANING

Ihre persönlichen Ansprechpartner

Geschäftsführung : Mehmet Karakahya
Kaufmännische Leitung : Viktor Rusanov

Adresse
KARAKAHYA
Kurfürstendamm 195
10707 Berlin

Kontakt
T : +49 030 586942810
M : +49 178 4814012
E : info@karakahya.com
W : www.karakahya.com

Wir freuen uns auf eine erfolgreiche Zusammenarbeit.

