

Straßenplanung & Infrastruktur

Auf neuen Wegen zum Ziel

Basler & Hofmann

Straßenplanung & Infrastruktur

Auf neuen Wegen zum Ziel

Unser Team realisiert für unsere öffentlichen und privaten Auftraggeber Verkehrsanlagen, Ingenieurbauwerke, Infrastrukturanlagen und Freiräume aller Art. Von Studien, über die Planung von Neubau-, Umbau- oder Instandsetzungsmaßnahmen bis über die Begleitung der Maßnahmen während der Bauzeit. Unser erfahrenes Team steht Ihnen von der ersten Idee bis zur fertigen Ausführung, auch in den Fachkompetenzen Trinkwasserversorgung, Siedlungswasserwirtschaft und Landschaftsplanung zur Seite.

Bauherrenberatung

Bauprojekte sind mit ihrer Vielzahl von Akteuren und Rahmenbedingungen hoch komplex. Mit unserem umfassenden Fachwissen beraten wir Sie als Bauherrn bei der effizienten Wahrnehmung Ihrer Aufgaben. Bei Bedarf ziehen wir gezielt weitere Fachkompetenzen von Basler & Hofmann weltweit hinzu.

Leistungen unseres Teams

- . Studien
- . Grundlagenermittlung bis Ausführungsprojekt in allen Leistungsphasen der HOAI
- . Bauoberleitung
- . Örtliche Bauüberwachung
- . Naturschutzfachliche Planungen
- . Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination (SiGeKo)
- . ASi-Plan und Räumkonzept
- . SAS Sicherheitsaudit von Straßen

Ganzheitlichkeit im Fokus

Unser Team entwickelt Konzepte und Variantenstudien, übernimmt die Projektierung und sorgt für die umfassende, sichere und termingerechte Abwicklung der Bauvorhaben. Ganzheitlichkeit und Nachhaltigkeit stehen bei uns im Fokus. Sie profitieren von firmeneigenen Fachkompetenzen und unserem Netzwerk.

Ansprechpartner



Steffi Pelzer
Geschäftsführerin
Halle/Saale
T +49 345 86 38 14
steffi.pelzer@baslerhofmann.de



Raik Herker
Fachbereichsleiter / Prokurist
Halle/Saale
T +49 345 86 38 16
raik.herker@baslerhofmann.de



Sandy Walther
Teamleiterin FB Straßenplanung
& Infrastruktur
Dippoldiswalde
T +49 3504 626 86 28
sandy.walther@baslerhofmann.de

Kompetenzen

Straßenbau

Straßen verbinden und garantieren uns Mobilität, sowohl innerstädtisch, als auch außerhalb bebauter Gebiete. Dabei müssen sie sicher sein und Verkehrsprobleme lösen. All diesen Anforderungen an Verkehrswege wird die Planung von Bau oder Instandsetzung von Straßen durch unser erfahrendes Team gerecht.

Neue Räume erschließen

Wo Industriebrachen umgenutzt werden oder neues Bauland entsteht, kümmern wir uns um die straßenbauliche und medientechnische Erschließungsplanung. Ob Wohngebiet, Gewerbeareal oder Industriebauten: Wir stellen die Wasserversorgung und umweltgerechte Ableitung sicher. Die optimale Erreichbarkeit für alle Formen des individuellen und öffentlichen Verkehrs steht für unsere Planer stets im Vordergrund. Auch bei der Entwicklung von Konzepten für die Trink- und Löschwasserversorgung, Kanalisation und Anlagen zur Ableitung von Niederschlagswasser, Telekommunikationsanlagen und für die Energieversorgung sowie bei der Erstellung von Leitungsbestandsplänen und der Neuplanung von Kanalnetzen stehen wir unseren Auftraggebern kompetent zur Seite.

Freiraumplanung

Wir erstellen für unsere Auftraggeber Freiraumplanungen aller Art, seien es Spielplätze, öffentliche Plätze, Fuß- und Radwegnetze oder Maßnahmen am Gewässer. Dabei betrachten wir die Projekte stets aus sozialer, wirtschaftlicher und ökologischer Seite um eine langfristige Wirksamkeit der Projekte für unsere Kunden sicherzustellen.

Radverkehrsanlagen

Die Förderung von Radverkehr gewinnt in der Verkehrs- und Stadtplanung unter den Aspekten Sicherheit und Umweltschutz zunehmend an Bedeutung. Wir stehen unseren Auftraggebern bei der Konzipierung, Planung und Realisierung von Radverkehrsanlagen umfassend und kompetent zur Seite.

Sicherheit geht vor

Die Gewährleistung der Verkehrssicherheit ist Thema Nummer 1 bei der Planung von Verkehrsanlagen. Sicherheitsaudits von Straßen (SAS) sind ein wirksames Mittel, um dieses Thema umfassend und unabhängig zu überprüfen und zu bewerten – egal ob für Anlagen in der Planung oder bei bestehenden Straßen. Dabei liegt das Augenmerk stets auf der Verkehrssicherheit aller Verkehrsteilnehmer – sowohl motorisiert, als auch nicht motorisiert.

Straßenausstattung

Für die Sicherheit auf unseren Straßen ist es wichtig, das Verhalten der Verkehrsteilnehmer zu lenken und zu regeln. Der richtige Einsatz von Fahrzeug-Rückhaltesystemen ist dafür essentiell. Durch enge Zusammenarbeit mit führenden Herstellerfirmen planen wir zuverlässige, ausgereifte Lösungen zur Sicherung des Straßenraums für alle Nutzer.

Barrierefreiheit und ÖPNV

Sichere und vor allem barrierefreie Haltestellen sind vielerorts noch keine Selbstverständlichkeit. Unser Team aus Ingenieuren und Verkehrsplanern plant für unsere Auftraggeber die Umgestaltung von Haltestellen um die Verkehrssicherheit für Fahrgäste und passierende Verkehrsteilnehmer zu erhöhen. Die Sicherstellung barrierefreier Verkehrsräume ist vor allen Dingen bei innerstädtischen Planungen immer präsent.

Landschaftsplanung

Neu-, Um- oder Ausbauten von Verkehrswegen haben stets Auswirkungen auf Natur und Landschaft. Unser interdisziplinär arbeitendes Team steht unseren Auftraggebern zu jeder Leistungsphase der HOAI zur Seite, sodass zu jedem Zeitpunkt der Planung eine optimale Beratung und Berücksichtigung naturschutzfachlicher Belange gewährleistet ist. Wir erstellen für Ihr Bauvorhaben Umweltverträglichkeitsprüfungen, FFH-Verträglichkeitsprüfungen, Artenschutzbeiträge, Landschaftspflegerische Begleit- und Ausführungspläne und betreuen die Umsetzung von Bauvorhaben durch eine ökologische Baubegleitung.

Organisation & Standorte



Unsere Philosophie: Mit Teamgeist und Kompetenz



Ein maßgeschneidertes Team

Ihr Projekt und dessen Anforderungen stehen im Zentrum unserer Arbeit. Wir stellen für jede Aufgabe ein maßgeschneidertes kompetentes Team zusammen.

Alle Projektphasen

Jedes Jahr arbeiten wir an einer Vielzahl von Projekten im Fachbereich Straßenplanung & Infrastruktur. Wir begleiten Sie in allen Phasen von der Machbarkeitsstudie und die Projektierung bis hin zur Bauleitung. Wir übernehmen die unterschiedlichsten Aufgaben und verstehen uns u.a. als Gesamtprojektleiter. Wir sind Bauherrenunterstützer und Fachplaner im Team. Unser KnowHow ist vielseitig einsetzbar.



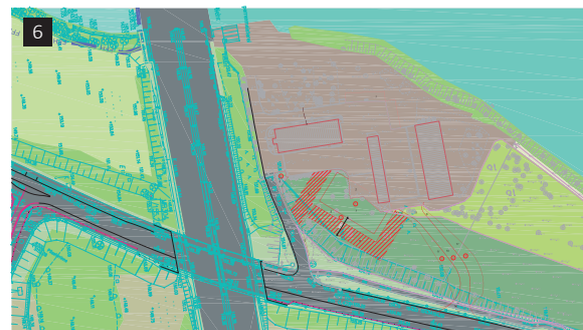
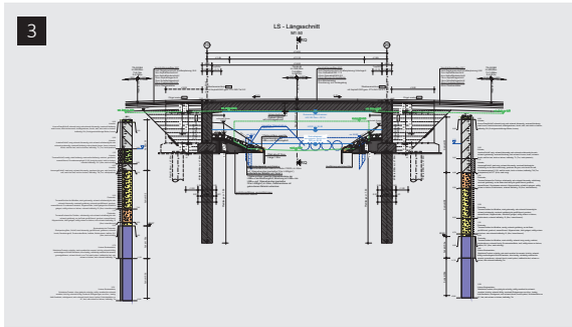
Blick über den Tellerrand

Nur wenige Fragen lassen sich heute von einem einzigen Spezialisten beantworten. Bei Basler & Hofmann arbeiten Fachleute aus mehreren Disziplinen zusammen. Wir betrachten eine Aufgabe gern aus verschiedenen Perspektiven.

Mit Kopf und Herz

In unseren Projekten arbeiten wir mit Ihnen und Ihren Partnern, sowie weiteren Beteiligten zusammen. Unsere langjährige Erfahrung zeigt: Gute Lösungen entstehen, wenn sowohl den fachlichen Fragen als auch dem einvernehmlichen Miteinander Sorge getragen wird.





In Straßenplanung & Infrastruktur realisierte Projekte (Auswahl)

- | | |
|--|---|
| <p>1 Erneuerung der Ortsdurchfahrt Zöschen im Zuge der B 181</p> <p>3 Neubau Brücke 31 Klein Schierstedt</p> <p>5 Umgestaltung Bushaltestelle und Knotenpunkt am Gut Gamig in Dohna</p> <p>7 BAB 9 Richtungsfahrbahn Berlin, AS Dessau-Ost bis nördlich Elbebrücke Vockerode</p> | <p>2 Ausbau Knotenpunkt Geschwister-Scholl-Straße / Wendischer Berg in Zeitz</p> <p>4 Grundhafter Ausbau der Alten Eisenstraße BA 1 bei Rosenthal-Bielathal</p> <p>6 Landschaftspflegerischer Begleitplan zur Erweiterung des Hochwasserschutzlagers Radeburg</p> <p>8 Neubau eines Geh- und Radweges entlang der Nordstraße in Halle (Saale)</p> |
|--|---|

Basler & Hofmann Deutschland GmbH auf einen Blick

Daten und Fakten

- _ Gründungsdatum: 01.11.1993 in Deutschland
- _ rund 60 Mitarbeitende in der Unternehmensgruppe Deutschland
- _ mehr als 70 Prozent der Mitarbeitenden haben einen Hochschulabschluss
- _ bei uns arbeiten Fachleute aus mehr als 15 Disziplinen
- _ Standorte Deutschland: Halle, Dresden, Dippoldiswalde, Bautzen, Görlitz

Qualitätsmanagement / Mitgliedschaften

- _ unser Stammsitz Halle erhielt bereits 2001 das erste Qualitätszertifikat nach DIN EN ISO 9001
- _ Architektenkammer Sachsen und Sachsen-Anhalt
- _ Ingenieurkammer Sachsen und Sachsen-Anhalt
- _ VSVI - Vereinigung der Straßenbau- und Verkehrsingenieure in Sachsen und Sachsen-Anhalt
- _ BWK - Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft Abfallwirtschaft und Kulturbau - Landesverband Sachsen-Anhalt e.V.
- _ DWA - Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall
- _ DGGT - Deutsche Gesellschaft für Geotechnik

Organisation

- _ das Projekt steht im Zentrum unserer Arbeitsorganisation – wir organisieren uns fach- und standortübergreifend nach Anforderungen des Projektes
- _ die fachliche Weiterbildung aller Mitarbeiter ist selbstverständlich und sichert den Einsatz von Wissen auf aktuellem Stand
- _ mit einer persönlichen Weiterbildung in der firmeneigenen Academy wird jeder Mitarbeiter jährlich qualifiziert
- _ Vernetzungen am Standort sichern uns Marktkenntnisse für ganzheitliches Projektverständnis und Lösungen
- _ in der Basler & Hofmann Holding AG sind wir mit Kollegen auch international vernetzt in der Schweiz, Italien, Slowakei und Singapur