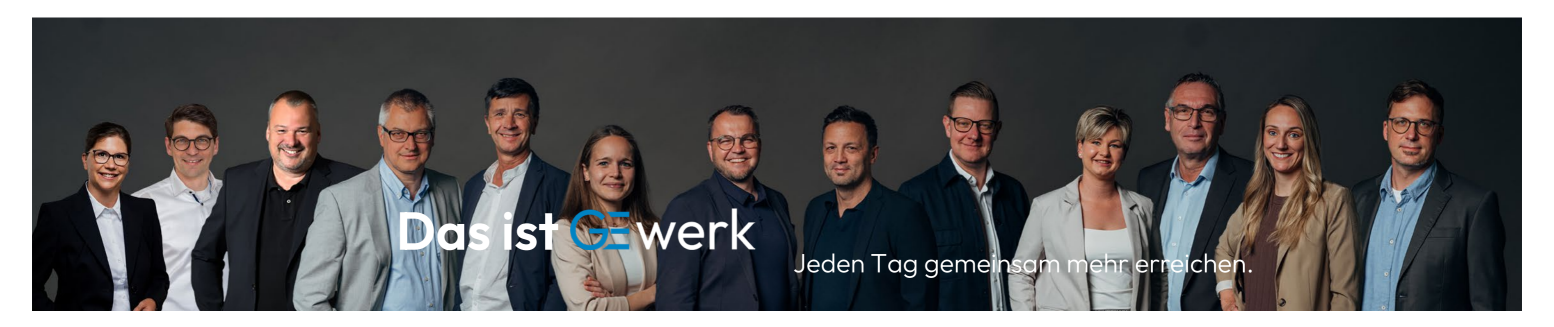


Partnerschaft.



# **INHALT**

Das ist G=Werk	4
Unser Name zeigt, wie wir Partnerschaft leben.	6
Unsere Werte. Unser Versprechen.	8
Leistung, die weiterdenkt.	10
Vertriebsmanagement & Planung	13
Koordination & Projektmanagement	13
Baumanagement & Qualitätssicherung	14
Nachhaltigkeit & Effizienz	14
Übergabe & Gewährleistung	14
Unsere Standorte	16
Ihr Projekt. Unser Team.	20
GΞwerk <b>für Nachhaltigkeit</b>	22
Referenzen	26



# IHR GENERALUNTERNEHMER FÜR INDIVIDUELLE BAUPROJEKTE

"Wir bauen immer mehr als ein Gebäude – wir bauen Partnerschaft." Als Bielefelder Generalunternehmer sind wir überzeugt, dass gute Bauprojekte nicht nur funktionieren müssen, sondern einen Mehrwert hinterlassen sollten – für Menschen, Unternehmen und Regionen.

Die **GEwerk GmbH** wurde 2018 in Bielefeld gegründet. Was mit einem kleinen Team begann, steht heute auf einem breiten Fundament: **mit vier Standorten deutschlandweit.** 

2023 entstand mit dem OTEC Park in Bielefeld Altenhagen die neue Firmenzentrale – als Zeichen für das

eigene Wachstum und den Anspruch, Räume für die Zukunft zu schaffen.

GESAGT. GEPLANT. GEBAUT. So lautet die Maxime.

Dabei entwickelt, plant und realisiert die GEwerk GmbH

Bauprojekte, die mehr sind als funktionale Räume – sie
sind Ausdruck von Ideen, Visionen und Verantwortung.

Ob im Industrie- & Gewerbebau, im Gesundheitswesen für Pflege- & Wohnimmobilien, der Revitalisierung oder dem Bauen im Bestand. Die Teams begleiten die Kunden mit fachlicher Tiefe, unternehmerischem Denken und menschlicher Nähe – von der ersten Idee bis zur Schlüsselübergabe.

Mit der **GEwerk.next** bietet das Unternehmen seit 2025 auch Generalplanung aus einer Hand – von Architektur und TGA bis hin zu BIM. Damit schafft das Unternehmen die Grundlage für eine ganzheitliche, zukunftsfähige Projektabwicklung.

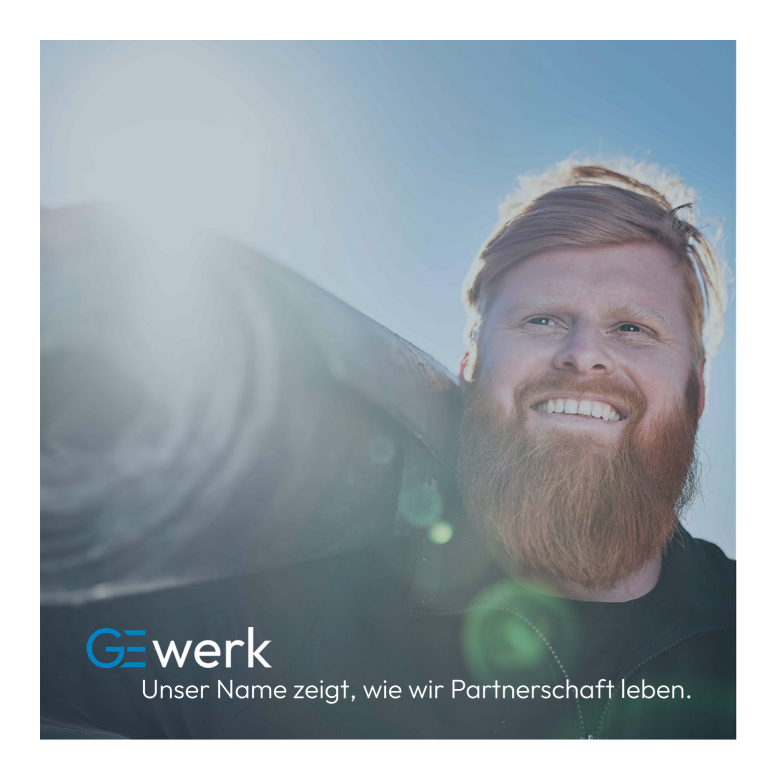
Ergänzend dazu wurde die **GEwerk.business** etabliert. **GEwerk.business** stellt Shared Services auf höchstem

Niveau bereit und entlastet das Kerngeschäft von **GEwerk** durch moderne Technologie, effiziente Prozesse sowie hohe Kosteneffizienz, Qualität und Standards.

Mit Serviceleistungen in den Bereichen HR, Recht,

Finanzen, IT, Projektmanagement und Marketing ermöglicht **GEwerk.business** allen Beteiligten, sich voll und ganz auf den Erfolg anspruchsvoller Bauprojekte zu konzentrieren.

Als familiengeführtes Unternehmen steht die GEwerk für verantwortungsvolles und nachhaltiges Bauen – partnerschaftlich, verlässlich und auf Augenhöhe: mit Kunden, Partnern und dem Team.



# EIN TEAM AUS ERFAHRUNG, ENGAGEMENT UND TATKRAFT

Bei uns arbeiten Menschen zusammen, die wissen, worauf es ankommt – im Büro, auf der Baustelle und an allen Schnittstellen des Bauens. Manche bringen jahrzehntelange Expertise mit, andere frische Perspektiven. Was uns eint, ist das gemeinsame Verständnis von Verantwortung und Qualität.

Seit unserer Gründung im Mai 2018 wachsen wir stetig – an Projekten, Kompetenzen und als Team. Fachliche Stärke ist uns ebenso wichtig wie persönliche Entwicklung. Deshalb geben wir Raum für Ideen, Verantwortung und die Bereitschaft, aktiv mitzugestalten.

Bei uns zählt das WIR – nicht Hierarchien oder künstliche
Fassaden. Authentizität und Teamgeist stehen im
Vordergrund. Was zählt, sind Klarheit, Fairness und
Zusammenarbeit auf Augenhöhe – mit Kolleg:innen,
Auftraggeber:innen und Partner:innen. Auf dem Papier
sind wir ein Generalunternehmer. In der Praxis ein
Team, das GEMEINSAM mehr bewegt.











# BEI GEWERK ERHALTEN SIE ALLES AUS EINER HAND

Von der ersten Vision über die Generalplanung und Realisierung bis zur Schlüsselübergabe – und darüber hinaus. Ob erste Idee oder bereits ausgearbeitete Planung:
Bei G=werk können wir flexibel in jeder Projektphase
einsteigen und liefern exakt die Lösung, die Ihr Bauvorhaben erfordert. Wir begleiten Sie bei jedem Meilenstein Ihres Bauprojekts und bleiben auch nach der
Fertigstellung Ihr verlässlicher Ansprechpartner.



Durch unsere Erfahrung, unser Engagement und unser Qualitätsbewusstsein führen wir Ihr Projekt sicher, wirtschaftlich und zukunftsorientiert zum Erfolg.



Koordination & Projektmanagement

Baumanagement & Qualitätssicherung

Nachhaltigkeit & Effizienz

Übergabe & Gewährleistung

### **VERTRIEBSMANAGEMENT & PLANUNG**

Von der ersten Idee an begleiten unsere **Vertriebsmanager** Sie mit umfassender Beratung und sorgfältiger Planung.

Unser interdisziplinäres Team aus Architekten,
Bauingenieuren, TGA-Experten, Kalkulatoren und
Projektmanagern bringt vielfältige Kompetenzen in
Ihr Projekt ein – von der kreativen Entwurfsplanung
über die technische Ausarbeitung und Gebäudetechnik
bis hin zur präzisen Kalkulation und verlässlichen Projektumsetzung. Wir erfassen Ihre Anforderungen und
Zielsetzungen präzise und richten sämtliche Planungsleistungen konsequent darauf aus. Gemeinsam analysieren wir Rahmenbedingungen, Standortfaktoren
und Nutzungskonzepte.

Unsere Erfahrung und unser technisches Know-how fließen in jede Überlegung ein. Wir entwickeln maßgeschneiderte Lösungen, die exakt auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt sind. Transparenz, offene Kommunikation und eine partnerschaftliche Zusammenarbeit sind für uns dabei selbstverständlich. Unser Ziel ist es, Herausforderungen frühzeitig zu erkennen, Chancen optimal zu nutzen und Ihr Projekt von Beginn an zielsicher zu steuern. Wir erstellen realistische Zeit- und Kostenpläne, die von Anfang an Sicherheit geben. Mit einer durchdachten Planung legen wir den Grundstein für einen nachhaltigen Projekterfolg.

#### **KOORDINATION & PROJEKTMANAGEMENT**

Nach dem Spatenstich übernehmen wir die technische, wirtschaftliche und zeitliche Koordination aller Bauleistungen und der beteiligten Partner.

Unsere **Vertriebsmanager** begleiten Ihr Bauprojekt über die Akquisephase hinaus und sorgen mit dem Baustellenteam für die konsequente Umsetzung aller Vereinbarungen. Wir überwachen Termine, Budgets und Qualitäten mit größter Sorgfalt. Unser Projektund Baumanagement gewährleistet, dass alle Baupartner optimal zusammenarbeiten. Kommunikation und Abstimmung mit allen Beteiligten erfolgen strukturiert und transparent. So sichern wir einen kontinuierlichen Projektfortschritt und eine effiziente Umsetzung. Wir steuern Änderungswünsche und Nachträge effizient und nachvollziehbar. Ihr persönlicher Ansprechpartner steht Ihnen über alle Projektphasen hinweg zur Verfügung. Klare Strukturen, definierte Abläufe und eine partnerschaftliche Zusammenarbeit schaffen Sicherheit und Verlässlichkeit. So stellen wir eine reibungslose, planungstreue und erfolgreiche Projektrealisierung sicher.

# BAUMANAGEMENT & QUALITÄTSSICHERUNG

Mit dem Start der Bauausführung setzen wir die gemeinsam entwickelten Pläne konsequent und effizient um. Unsere **Baumanager** sorgen für eine fachgerechte Umsetzung aller Bauleistungen auf der Baustelle. Wir legen Wert auf höchste Präzision in jedem Arbeitsschritt und achten auf eine sorgfältige Ausführung aller Details.

Regelmäßige Qualitätskontrollen stellen sicher, dass sämtliche technische und rechtliche Anforderungen erfüllt werden. Der Baufortschritt wird kontinuierlich überwacht und transparent dokumentiert.

Abweichungen werden frühzeitig erkannt und gezielt behoben, um einen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten.

Termine und Kosten behalten wir dabei stets im Blick. Wir setzen auf eine enge Abstimmung mit allen Beteiligten, um die bestmöglichen Ergebnisse zu erzielen. Partnerschaft und Verlässlichkeit prägen die Zusammenarbeit auf der Baustelle. Unser Anspruch ist es, Bauprojekte effizient, wirtschaftlich und auf höchstem Qualitätsniveau zu realisieren.

### **NACHHALTIGKEIT & EFFIZIENZ**

Nachhaltigkeit und Effizienz sind integrale Bestandteile unserer Bauphilosophie. Bereits bei der Entwicklung des Baustoffkonzepts achten wir auf ressourcenschonende und langlebige Materialien. Ein durchdachtes Energiekonzept sorgt für niedrige Betriebskosten und reduziert den ökologischen Fußabdruck Ihres Objekts.

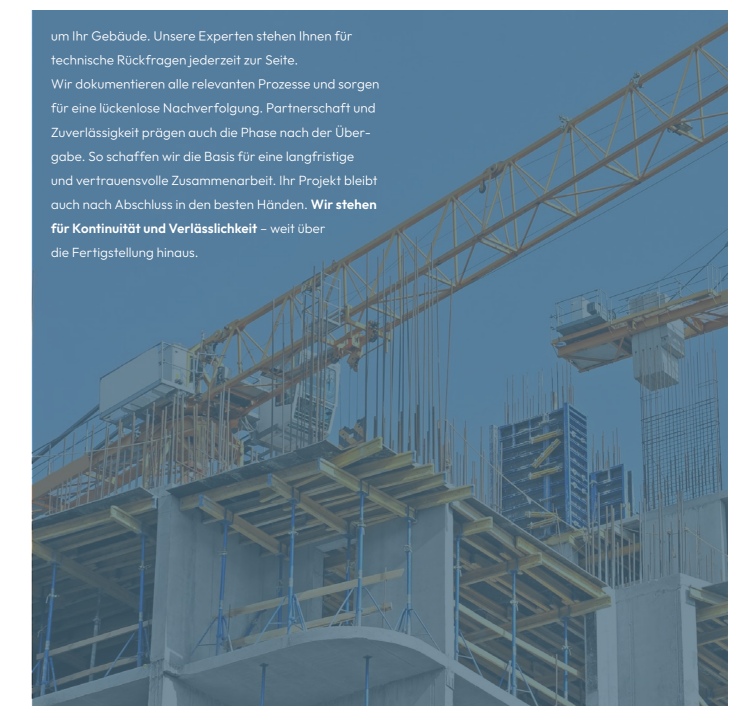
Unsere nachhaltige Planung berücksichtigt sowohl aktuelle Standards als auch zukünftige Anforderungen an den Gebäudebetrieb. Mit digitalem Baumanagement optimieren wir Abläufe, vermeiden Verschwendung und steigern die Effizienz auf der Baustelle.

Wir begleiten Sie bei der Gebäudezertifizierung und schaffen damit Transparenz und messbare Nachhaltigkeit. Die Ökobilanzierung Ihres Projekts gibt Aufschluss über die Umweltwirkungen während des gesamten Lebenszyklus. So entstehen Gebäude, die ökologisch, wirtschaftlich und gesellschaftlich überzeugen. Innovative Lösungen und moderne Technologien bilden die Grundlage für nachhaltigen Erfolg. Unser Ziel ist es, Werte zu schaffen, die auch für kommende Generationen Bestand haben.

# ÜBERGABE & GEWÄHRLEISTUNG

Nach der erfolgreichen Fertigstellung endet unser Engagement nicht. Wir sorgen für eine strukturierte und transparente Übergabe Ihres Projekts.

Unser **After-Sales-Management** steht Ihnen nach der Bauabnahme als kompetenter Ansprechpartner zur Verfügung. Wir begleiten Sie in der Gewährleistungsphase und kümmern uns um sämtliche Anliegen rund



Im Herzen Ostwestfalens gewachsen.



An 4 Standorten Zuhause.







#### **VERNETZT VOR ORT IN BIELEFELD**

Im OTEC Park in Bielefeld-Altenhagen befindet sich die Firmenzentrale von Gewerk – ein sichtbares Zeichen für unser kontinuierliches Wachstum und unseren Anspruch, Räume mit Zukunft zu gestalten.

Hier sind GEwerk GmbH, GEwerk.business,

**GEwerk.next** und **GEwerk.bielefeld** an einem Ort vereint. Das Headquarter steht für moderne Architektur, innovative Arbeitswelten und die enge Vernetzung unserer Unternehmensbereiche. So schaffen wir optimale Bedingungen für Zusammenarbeit, Entwicklung und nachhaltigen Erfolg – für unsere Kunden, Partner und Mitarbeitenden.

#### NÄHE ALS PRINZIP

O1. Mai 2022: Mit der Gründung unseres Satelliten **GEwerk.süd** in Ingolstadt setzen wir auf echte Nähe und sind auch dort präsent, wo unsere Kunden, Projekte und Partner uns brauchen. Damit stärken wir unsere Präsenz im Süden Deutschlands und sind noch besser für regionale Anforderungen aufgestellt.

#### STARKER ANKERPUNKT IN PADERBORN

Mit **GEwerk.paderborn** setzen wir seit 2024 einen weiteren starken Ankerpunkt in der Region. Das Team ist spezialisiert auf Bauen im Bestand und die Revitalisierung von Immobilien – für nachhaltige, zukunftsfähige Räume und den Erhalt gewachsener Strukturen. In enger Zusammenarbeit mit unserem Headquarter und den weiteren Standorten realisieren wir Projekte effizient, flexibel und mit gebündeltem Know-how.

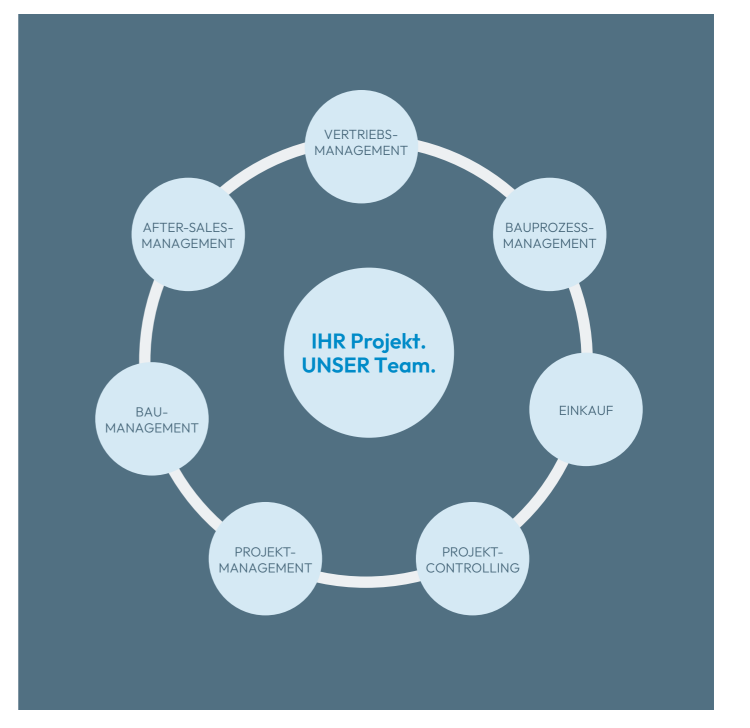


# GEwerk wächst im Rhein-Ruhr-Gebiet

Mit **GEwerk.rheinruhr** planen wir unseren nächsten Standort in Kaarst – und setzen damit ein weiteres Zeichen für unsere regionale Präsenz und Kundennähe. Hier wollen wir unsere Erfahrung und unser Leistungsspektrum für anspruchsvolle Bauprojekte in der Rhein-Ruhr-Region einbringen. Coming soon!









# GEN IST UNSER BEKENNTNIS ZU NACHHALTIGEM BAUEN, EFFIZIENZ UND VERANTWORTUNG.

Was zählt bei einem Bauprojekt wirklich – nur Zeit und Kosten? Oder die Spuren, die wir für kommende Generationen hinterlassen?

**GEN** steht für nachhaltiges Bauen: ökologisch verantwortungsvoll, wirtschaftlich sinnvoll und sozial wirksam. Wie gelingt es, Bauprozesse so zu gestalten, dass Ressourcen geschont, Lebensräume geschaffen und Werte erhalten bleiben?

Mit **GEN** werden Bauprojekte nachhaltig gedacht, von der ersten Idee bis zur Umsetzung. So entstehen Gebäude, die nicht nur heute überzeugen, sondern auch morgen noch einen Unterschied machen – für Mensch, Umwelt und Gesellschaft.

GEN macht Verantwortung messbar - daran lassen wir uns messen.

# GEN - GEwerk FÜR NACHHALTIGKEIT

Nachhaltigkeit ist kein bloßes Versprechen, sondern gelebte Praxis. Für jedes Projekt entsteht ein maßgeschneidertes Baustoff- und Energiekonzept, getragen von ressourcenschonender Planung und digitalem Baumanagement. Die Begleitung bei Gebäudezertifizierungen und die Erstellung von Ökobilanzen machen Qualität und Zukunftsfähigkeit messbar.

Ob Neubau, Bauen im Bestand oder Revitalisierung – im Mittelpunkt steht ein systemischer Ansatz, der

Prozesse vorausschauend denkt, langlebige Materialien bevorzugt und Lösungen schafft, die dauerhaft Bestand haben. Nachhaltigkeit beginnt nicht beim Baustoff, sondern bei der Frage, wie ein Projekt langfristig verantwortungsvoll wirken kann: ökologisch, ökonomisch und gesellschaftlich.



# BAUEN FÜR MORGEN – ZERTIFIZIERT UND MESSBAR

Nachhaltigkeit ist für uns kein Trend, sondern fester
Bestandteil unserer Arbeitsweise. Deshalb bauen wir auf
Wunsch nach anerkannten Standards wie DGNB und
BREEAM – und machen so Qualität und Verantwortung
messbar. Diese Zertifizierungen stehen für ganzheitliche
Nachhaltigkeit: Sie berücksichtigen nicht nur ökologische,
sondern auch ökonomische und soziale Aspekte.

Für Bauherren bedeutet das: mehr Transparenz, höhere Wertstabilität und eine nachhaltige Investition. Nutzer profitieren von gesünderen, komfortableren Gebäuden – und die Umwelt von einem schonenden Umgang mit Ressourcen.

Ob Neubau oder Bestand – gemeinsam schaffen wir Werte, die bleiben: für Gebäude, für Menschen, für die Zukunft.

# DIGITAL PLANEN, NACHHALTIG UMSETZEN

Unsere Generalplanung der **GEwerk.next** setzt auf digitale Standards und innovative Werkzeuge, um Bauprojekte nachhaltig und zukunftsfähig zu gestalten. Die Mitgliedschaft bei buildingSMART und BIM NRW

unterstreicht das Engagement, Planungs- und Bauprozesse transparent und effizient zu machen – im Sinne aller Beteiligten. Mit Building Information Modeling (BIM) entstehen klare Abläufe, eine reibungslose Zusammenarbeit und Projekte, die von Anfang an durchdacht und ressourcenschonend realisiert werden.

So entstehen Lösungen, die nicht nur technisch überzeugen, sondern auch langfristigen Mehrwert bieten – für Gebäude, für Menschen, für die Zukunft.

















#### **INDUSTRIE**

Standort: Wülfrath (NRW) Auftraggeber: Hagedorn & DFI 08/2022 - 11/2023 **Bauzeit:** 

**LOGISTIK** 

Hagedorn & DFI

Logistikzentrum

Größe Bau: 12.900 m<sup>2</sup> Größe Grundstück: ca. 22.700 m<sup>2</sup>

tung dieses Logistikzentrums mit integrierten Büroräumen und umfassenden Außenanlagen standen neben der Funktionalität vor allem eine nachhaltige Planung und Bauweise im Vordergrund. Das Objekt überzeugt mit 12 Überladebrücken und 14 Sektionaltoren und wurde mit einer leistungsstarken Photovoltaikanlage, moderner LED-Beleuchtung und einer effizienten Wärmepumpenheizung ausgestattet. Es erfüllt die Anforderungen der Energieeffizienzklasse GEG 40 EE NH. Für die Belegschaft und Kunden stehen im Außenbereich Ladepunkte für Elektroautos und E-Bikes zur Verfügung. Im Sinne einer sicheren und nachhaltigen Zukunft war es dem Bauherrn

und uns ein besonderes Anliegen, dieses Objekt nach den

Kriterien der DGNB Gold-Zertifizierung zu realisieren.

Ein Projekt mit Zukunft: Bei der schlüsselfertigen Errich-



# **REVITALISIERUNG**

Verden (Niedersachsen) Standort: Auftraggeber: BGO Horse S.à.r.l 07/2024 - 01/2025 **Bauzeit:** 

Größe Umbau: ca. 20.000 m<sup>2</sup>

Im laufenden Betrieb wurde für Hello Fresh als Mieter/ Nutzer im Rahmen eines umfassenden Modernisierungsprojekts die Fassade und Verladetechnik revitalisiert, die Regalanlagen funktional umgebaut und die Sohle fachgerecht saniert. Zusätzlich erfolgte die Neugestaltung der Außenanlagen und Betriebshöfe inklusive Asphaltarbeiten. Das Ergebnis: eine rundum erneuerte Infrastruktur mit optimierter Funktionalität, verbesserter Optik und gesteigerter Effizienz.

### **GEWERBE**

Bielefeld (NRW) Standort: Auftraggeber: OTEC Park GmbH 09/2021 - 12/2022 **Bauzeit:** 

Größe Bau: 3.000 m<sup>2</sup> Größe Grundstück: 6.500 m<sup>2</sup>

Mit dem OTEC Park haben wir ein zukunftsweisendes Büro- und Verwaltungsgebäude realisiert, das als markantes Tor zum OWL Technologie Park in Bielefeld dient. Der viergeschossige Neubau bietet auf jeder Etage rund 750 m² flexibel nutzbare Bürofläche und überzeugt durch seine nachhaltige Bauweise im KfW-40-Standard. Die stabile Skelettbauweise mit unverkleideten Betonfertigteilen verleiht dem Gebäude einen modernen, authentischen Charakter. Innen sorgen Systemwände aus Aluminiumprofilen und großzügige Glaselemente für eine offene, lichtdurchflutete Arbeitsumgebung. Dank flexibler Grundrisse bietet der OTEC Park ideale Voraussetzungen für innovative Unternehmen, die Wert auf Architektur, Nachhaltigkeit und eine repräsentative Adresse legen.

Standort: Hamburg Auftraggeber: Mercurius Industrial Properties GmbH 01/2025 - 03/2026 **Bauzeit:** 

Größe Bau: ca. 11.000 m<sup>2</sup> Größe Grundstück: 14.450 m<sup>2</sup>

In Hamburg-Billbrook entsteht auf einer revitalisierten Brownfield24-Fläche ein neues Mechatronik-Zentrum. Nach dem Rückbau der Bestandsgebäude und der Baugrundverbesserung mittels CMC®-Säulen liegt der Fokus des Projekts auf einer nachhaltigen Bauweise. Die Konstruktion des Gebäudes erfolgt überwiegend mit Stahlbetonfertigteilen. Auf Wunsch des Bauherrn wird das Dachtragwerk in Holzbauweise ausgeführt, um die Nachhaltigkeit des Projekts auch architektonisch sichtbar zu machen. Das Projekt verbindet moderne Industriearchitektur mit ökologischer Verantwortung und innovativen technischen Lösungen. So leistet das neue Mechatronik-Zentrum einen wichtigen Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung des Standorts und setzt Maßstäbe für zukunftsorientiertes Bauen im Industriebereich.



#### **WOHNIMMOBILIE**

Standort: Lemgo (NRW)
Auftraggeber: Private Auftraggeber
Bauzeit: 05/2019 - 08/2020

**Größe Bau:** 2.500 m² **Größe Grundstück:** 4.750 m²

In Lemgo haben wir für unsere Auftraggeber ein anspruchsvolles Wohnungsbauprojekt realisiert: 27 individuelle Wohnungen, verteilt auf drei moderne Mehrfamilienhäuser. Jede Wohneinheit überzeugt durch eine durchdachte Planung und hochwertige Ausstattung – inklusive Balkon und Fahrstuhl für maximalen Komfort. Auch die Gestaltung der Außenanlagen wurde von uns übernommen und harmonisch in das Gesamtkonzept integriert. Die Bauausführung erfolgte nach höchsten energetischen Standards: Die Anforderungen der ENEV wurden vollständig erfüllt, ebenso wie der Blower-Door-Test zur Luftdichtheit der Gebäude. Mit diesem Projekt beweisen wir einmal mehr unsere Kompetenz für effiziente, nachhaltige und kundenorientierte Bauprojekte im Bereich des modernen Wohnungsbaus.



#### PFLEGE-/ SOZIALIMMOBILIE

Standort: Rietberg (NRW)

Auftraggeber: Carestone Group GmbH

**Bauzeit:** 11/2019 - 05/2021

**Größe Bau:** 5.000 m² **Größe Grundstück:** 4.800 m²

Für unseren Auftraggeber Carestone Group GmbH haben wir in Rietberg ein modernes Seniorenheim mit betreutem Wohnen realisiert. Auf vier Etagen und einer Gesamtnutzfläche von über 5.000 Quadratmetern entstanden 15 großzügige Wohnungen, 80 komfortable Zimmer sowie ein weitläufiger Büro- und Verwaltungstrakt. Besondere Herausforderungen wie beengte Platzverhältnisse und eine aufwendige Wasserhaltung für die Baugrube konnten wir dank unserer Erfahrung und präzisen Planung souverän meistern. Nach nur 18 Monaten Bauzeit haben wir das Projekt termingerecht und schlüsselfertig übergeben.



## ÖFFENTLICH

Standort: Lage Lippe (NRW)

Auftragaeber: Kreis Lippe

**Bauzeit:** 09/2020 - 06/2021

**Größe Bau:** 890 m² **Größe Grundstück:** 1.000 m²

In Lage haben wir für unseren Auftraggeber eine moderne Rettungswache im Passivhausstandard auf rund 1.000 m² realisiert. Das Gebäude umfasst eine 330 m² große Fahrzeughalle für vier Einsatzfahrzeuge, eine separate Desinfektions- und Waschhalle sowie Umkleide- und Sanitärräume mit Schwarz-Weiß-Trennung. Der 560 m² große Verwaltungsbereich bietet Büro- und Lagerräume sowie großzügige Aufenthalts- und Ruhebereiche. Ein Highlight ist der moderne Schulungsraum, der als erster seiner Art im Kreis Lippe die fortlaufende Qualifizierung der Mitarbeitenden ermöglicht. Dank Passivhausstandard und Photovoltaikanlage erfüllt das Gebäude höchste Ansprüche an Energieeffizienz und Nachhaltigkeit – und setzt neue Maßstäbe für die zukunftssichere öffentliche Infrastruktur.



#### **BAUEN IM BESTAND**

Standort:Lehrte (Niedersachsen)Auftraggeber:PENNY Markt GmbHBauzeit:01/2025 - 05/2025

**Größe Bau:** 2.200 m<sup>2</sup>

Zur Erweiterung der bestehenden Lager- und Verwaltungsflächen wurde im laufenden Betrieb für unseren Kunden ein zusätzliches Palettenlager mit einem integrierten Bürobereich errichtet. Die Umsetzung erfolgte in modularer Bauweise, um eine schnelle, flexible und ressourcenschonende Realisierung zu gewährleisten. Die technische Gebäudeausrüstung (TGA) wurde vollständig integriert und umfasst alle relevanten Fachbereiche.



