



OAK

LAGE

Top-Logistikstandort bei München

1 km zur BAB 94

40 km zur BAB 92

50 km zur BAB 9

53 km zur BAB 8

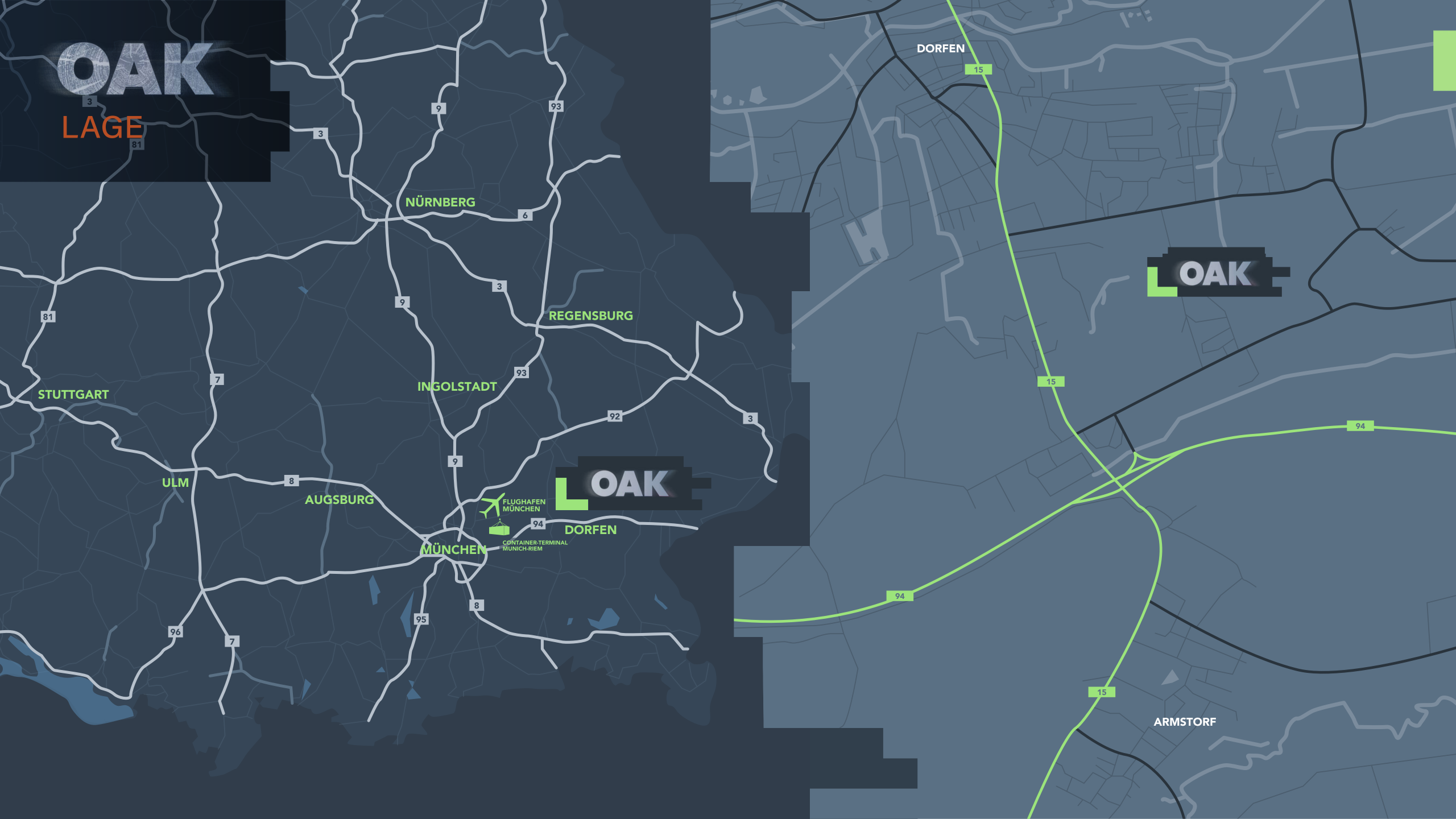
40 km zum Umschlagbahnhof München-Riem

33 km nach Flughafen München

40 km nach München

Dorfen liegt in direkter Nähe zu BAB 94 und gilt als einer der Top-Logistikstandorte in der Region München. Der Standort vereint erstklassige logistische Erreichbarkeit mit hoher Lebensqualität im Umland. Besonders hervorzuheben ist die Nähe zum Flughafen München und zum Umschlagbahnhof München-Riem, einem modernen Güterumschlagsterminal mit direkter Schienenanbindung, der als zentrale Drehscheibe zwischen Nord- und Südeuropa dient.





OAK

NACHHALTIGKEIT

Der OAK-Logistikpark wird unter Berücksichtigung der neuesten GEG-Richtlinien und modernster Standards entwickelt. Es kommen nachhaltige Technologien zum Einsatz, darunter Photovoltaikanlagen, Heizsysteme auf Basis erneuerbarer Energien und E-Ladestationen für Elektrofahrzeuge. Um das Wohlbefinden der Mitarbeiter zu fördern, entstehen diverse Well-Being-Bereiche, wie Lounges mit Grillmöglichkeiten, eine Tischtennisplatte und ein Bouleplatz. Die Außenanlage durch Wildblumenwiesen und Streuobstbäume naturnah und insektenfreundlich gestaltet.



MOBILITÄT

E- Lademöglichkeiten für PKWs und Fahrräder



ENERGIE

Photovoltaikanlage für Mieternutzung



GEG 40 STANDARD

Sehr hohe Energieeffizienz



EU TAXONOMI KONFORM

Nachhaltiges Gesamtkonzept



BEWERTUNG

Sehr hohe Energieeffizienz



NACHHALTIGE TECHNOLOGIEN

Gebäudeheizung auf Basis erneuerbaren Energien



ÖKOLOGISCH WERTVOLLE GESTALTUNG

Gebäude und
Außenanlagen fördern
die Biodiversität und
sind insekten- und
kleintierfreundlich gestaltet





ÜBERSICHT

Grundstücksgröße ca. 32.950 m²

GESAMTFLÄCHE

Unit 1 11.901 m² BGF Unit 2 7.289 m² BGF

ZEITSCHIENE

Baugenehmigung Q3 2025 Baustart Q3 2025 Fertigstellung Q3 2026

HALLE



Lichte Höhe 12.20 m2



Tragfähigkeit
Halle 70 kN/m2



Beheizung mitte Wärmepumpe



Platin Si eruna Be



Smarte LED Beleuchtung



WGK Folie

BÜRO- UND SOZIALFLÄCHEN





Flexibler und individueller Ausbau nach Mieteranforderungen



Beheizung mittel



Natürliche Beleuchtung



Videoüberwachung & Eingangskontrolle

AUSSENANLAGEN



E-Lademöglichkeite für PKWs und Fahrräder



Attraktive Pausen- und Erholungsflächen



Grundstück Ökologische Gestaltung



Wettergeschützte und sichere Stellplätze für Fahrräder



Sicherheit durch Tor- und Schrankenanlagen

UNIT 1

HALLE (m ² BGF)	10.822
MEZZANINE (m ² BGF)	598
BÜRO- UND SOZIALFLÄCHEN (m² BGF)	481
GESAMTFLÄCHE (m² BGF)	11.901
EBENERDIGE ZUFAHRT	1
ÜBERLADEBRÜCKEN (TORE)	10
PKW STELLPLÄTZE JE UNIT	11
PKW STELLPLÄTZE ÖFFENTLICH	30

UNIT 2

HALLE (m ² BGF)	6.519
MEZZANINE (m ² BGF)	303
BÜRO- UND SOZIALFLÄCHEN (m² BGF)	467
GESAMTFLÄCHE (m² BGF)	7.289
EBENERDIGE ZUFAHRT	1
ÜBERLADEBRÜCKEN (TORE)	5
PKW STELLPLÄTZE JE UNIT	14
PKW STELLPLÄTZE ÖFFENTLICH	30



NACHHALTIGKEITSMERKMALE

DGNB PLATIN ZERTIFIZIERUNG



Nachhaltige Bauweise

ÖKOLOGISCH WERTVOLLE GESTALTUNG



Gebäude und Außenanlagen fördern die Biodiversität und sind insekten- und kleintierfreundlich gestaltet

EPC A BEWERTUNG



Sehr hohe Energieeffizienz **EU TAXONOMIE** KONFORM





Nachhaltiges Gesamtkonzept

GEG 40 STANDARD



Sehr hohe Energieeffizienz

NACHHALTIGE **TECHNOLOGIEN**



Gebäudeheizung auf Basis erneuerbaren Energien

WELL-BEING



Hochwertige Außenbereiche für Mitarbeiter und Fahrer GRUNDSTÜCK



Ökologische Gestaltung

ENERGIE



Photovoltaikanlage für Mieternutzung

USP'S

WCS UND DUSCHEN FÜR LKW FAHRER



Attraktive Pausenräume und einladende Außenbereiche

NATÜRLICHE BELEUCHTUNG



In den Büros und der Halle

SMARTE LED BELEUCHTUNG



Energieschonende Beleuchtung



E- Lademöglichkeiten für PKWs und Fahrräder

MOBILITÄT

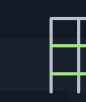


FAHRRADSTELLPLÄTZE



Wettergeschützte und sichere Stellplätze für Fahrräder

BÜROS- UND SOZIALFLÄCHEN



Individueller Mieterausbau BODENPLATTE



Tragfähigkeit Halle 70 kN/m2 Mezzanine 5 kN/m2 **WGK FOLIE**



Ausstattung des Hallenbereiches und der Tiefhöhe mit einer WGK Folie.

SICHERHEIT



Tor- und Schrankenanlagen ANDIENUNG



Rangierfläche 32 m

SICHERHEIT



Videoüberwachung & Eingangskontrolle möglich

FÜR WEITERE INFORMATIONEN

Lars Zimmermann zimmermann@prodac-ire.de

M: +49 152 / 54 24 74 79 T: +49 211 / 54 25 67 30

PRODAC Industrial Real Estate GmbH setzt zusammen mit BGO als starkem Partner die Entwicklung zukunftsweisender Industrie- und Logistikflächen in Deutschland um.



BentallGreenOak ist ein weltweit tätiger ImmobilienInvestmentmanager, der in Europa, den Vereinigten Staaten,
Kanada und Asien tätig ist. In Europa ist BentallGreenOak ein sehr
erfahrener Logistikspezialist, der über 66 Millionen Quadratmeter
Logistiklagerfläche seit 2015 in 200 Objekten in ganz Europa
erworben und entwickelt hat. Der Großteil dieser Flächen wird an
führende institutionelle Qualitätsmieter wie Amazon, DHL, Lidl, Aldi
und Sainsbury's vermietet.



PRODAC Industrial Real Estate GmbH ist ein inhabergeführtes Unternehmen mit Fokus auf die Akquise, Entwicklung, Errichtung und Vermarktung von modernen, nachhaltigen Logistik- und Industrieimmobilien. Dafür verbinden wir langjährige Erfahrung mit der Expertise eines erstklassigen Netzwerks – stets mit dem Ziel das beste Ergebnis für alle Projektpartner zu erreichen. Als unabhängiger Projektentwickler legen wir großen Wert auf eine langfristige und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit unseren Geschäftspartnern.