

# Exposé

## Lager in Leopoldshöhe

**Sehr hochwertiges Logistikgebäude mit neuem Bürotrakt  
verkehrsgünstig**



Objekt-Nr. OM-328392

**Lager**

Verkauf: **2.350.000 €**

33818 Leopoldshöhe  
Nordrhein-Westfalen  
Deutschland

Baujahr	2020	Zustand	Neuwertig
Grundstücksfläche	2.254,00 m <sup>2</sup>	Gesamtfläche	1.100,00 m <sup>2</sup>
Etagen	2	Lager-/Prod.fläches	900,00 m <sup>2</sup>
Energieträger	Gas	Heizung	Zentralheizung
Übernahme	Nach Vereinbarung		

# Exposé - Beschreibung

## Objektbeschreibung

Sehr hochwertiges Logistikgebäude mit neuem Bürotrakt verkehrsgünstig

Industriegebiet Asemissen mit direkter Nähe zur B66 und A2

Das Gebäude ist ein sehr hochwertiges Logistikgebäude mit in 2020 erstelltem Bürotrakt in direkter Nähe zur A2 Auffahrt Bielefeld Zentrum im Gewerbegebiet Asemissen.

Das Gebäude steht auf einem Grundstück von 2254 QM, es besteht noch Ausbaureserve. Das Gebäude hat eine Ausdehnung von 1000 QM. PKW Parkplätze sind vorhanden (Zurzeit 12 Stück). Das Gebäude hat eine freitragende gut gedämmte Lagerhalle mit ca. 900 QM mit einem sehr hochwertigen sehr ebenen Boden bei einer Höhe von ca. 6m, das Gebäude hat 2 Tore.

Der zweigeschossige Bürotrakt erbaut 2020 hat ca. 200 QM Grundfläche und ist hochwertig ausgestattet (z.B. dreifach-verglaste Fenster). Der Zugang zum Bürotrakt kann vom Parkplatz oder von der Halle erfolgen.

Halle und Bürotrakt haben separate Gasheizungen bei insgesamt sehr niedrigen Heizkosten, siehe auch Energieausweis. Die Halle wird vom Verkäufer noch alleine genutzt.

Es besteht eine direkte Anbindung zur Autobahnzuführung B66 (wird gerade baulich nochmals optimiert) und damit zur A2 wie auch zur A33.

Das Gebäude wurde auf einen Betrag von ca. 2.550.000 Euro geschätzt.

Das Gebäude hat eine sehr hochwertige Ausstattung. Im Bürotrakt gibt es 3-fach verglaste Fenster, einen hochwertigen gefliesten Boden, weiße Türen, GIRA Schaltersysteme, Klimaanlage, LED-Beleuchtung sowie eine leistungsfähige Gas-Heizung mit niedrigem Verbrauch.

Die Lagerhalle ist freitragend, hat einen sehr hochwertigen komplett glatten Boden und 2 Hallentore. Dieser Bereich ist sowohl für eine Fertigung wie für ein sauberes Lager geeignet.

Der Lagerbereich kann auch komplett in einen 2-geschossigen Bürokomplex umgebaut werden, dies geht natürlich auch teilweise. Dadurch können bis ca. 1.800 QM Bürofläche geschaffen werden.

Durch die exzellente Autobahnanbindung kommt man schnell in alle Bereiche von Deutschland.

Durch die enge Anbindung an Bielefeld/Detmold/Paderborn ist die Lebensqualität sowie das Vorhandensein von Zulieferbetrieben sehr gut.

Inventar sowie Lagertechnik/Regale kann erworben werden

## Ausstattung

Bürobereich:

Gas-Zentralheizung

Klimaanlage Büros

Fliesen in Betonoptik

Weisse Türen

LED-Beleuchtung, dimmbar in Büros

Aufenthaltsraum mit Küchenzeile

2 WC

Lager mit hochwertigem Boden

2 Tore

Freitragend

2 Gas-Lufterhitzer steuerbar

Ventilatoren

Oberlichter (teils zum Öffnen)

Inventar sowie Lagerausstattung kann erworben werden

## **Lage**

Die Lage ist verkehrsgünstig im Industriegebiet Asemissen/Leopoldshöhe an der B66 zwischen Asemissen und Bielefeld und damit genau am Autobahnzubringer. Direkter Zugang zur A2 sowie zur A33. Bahnhof Asemissen ist fußläufig erreichbar.

# Exposé - Energieausweis

Energieausweistyp	Verbrauchsausweis
Erstellungsdatum	ab 1. Mai 2014
Endenergieverbrauch Strom	4,00 kWh/(m <sup>2</sup> a)
Endenergieverbrauch Wärme	18,30 kWh/(m <sup>2</sup> a)

## Exposé - Galerie



Seite

# Exposé - Galerie



Eingang



Eingangsbereich

# Exposé - Galerie



Flur EG



Flur EG



Treppe EG

# Exposé - Galerie



Treppe Flur OG



Besprechung Klein

# Exposé - Galerie



Arbeitsplatz



Arbeitsplatz



# Exposé - Galerie



Arbeitsplatz



Besprechung

# Exposé - Galerie



Arbeitsplatz



Büro Vorrat 1

# Exposé - Galerie



Büro Vorrat 2



Küche Aufenthalt

# Exposé - Galerie



Aufenthalt



Tor Lager

# Exposé - Galerie



Wareneingang

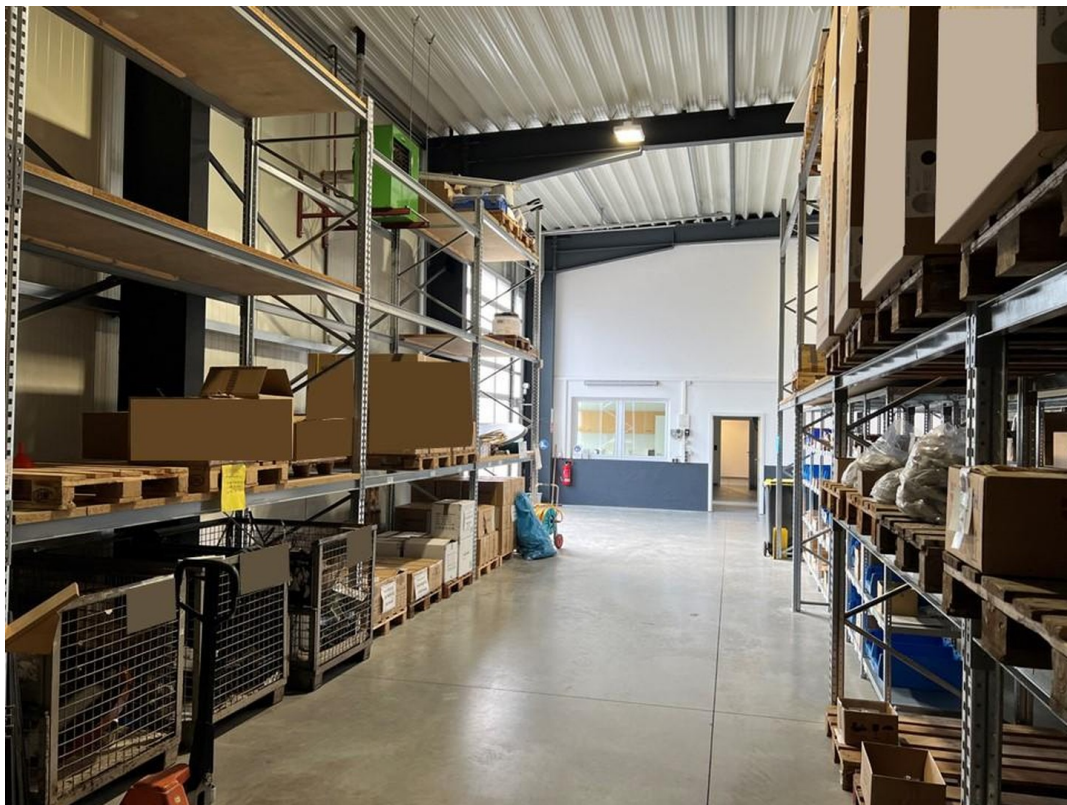


Lager

# Exposé - Galerie



Lager



Lager

# Exposé - Galerie



Lager



Lager

# Exposé - Galerie



Lager



Lager



# Exposé - Galerie



Montage



Montage

# Exposé - Galerie



Montage



Tor Montage



# Exposé - Anhänge

## 1. Energieausweis

# ENERGIEAUSWEIS für Nichtwohngebäude

gemäß den §§ 79 ff. Gebäudeenergiegesetz (GEG) vom <sup>1</sup> 16. Oktober 2023

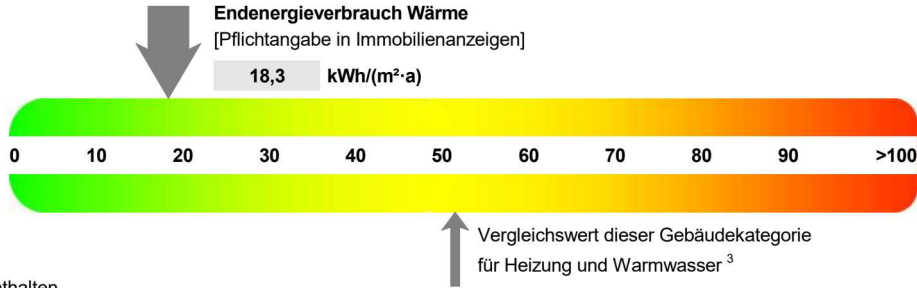
Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes

Registriernummer:

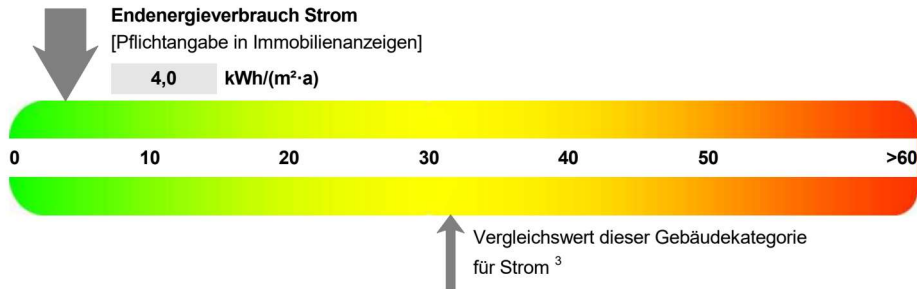
NW-2024-004943263

3

## Endenergieverbrauch



- Warmwasser enthalten  
 Kühlung enthalten



Der Wert enthält den Stromverbrauch für

- Zusatzheizung  Warmwasser  Lüftung  eingebaute Beleuchtung  Kühlung  Sonstiges

## Verbrauchserfassung

Zeitraum		Energieträger <sup>3</sup>	Primär- energie- faktor	Energie- verbrauch Wärme [kWh]	Anteil Warmwasser [kWh]	Anteil Kälte [kWh]	Anteil Heizung [kWh]	Klima- faktor	Energie- verbrauch Strom [kWh]
von	bis								
09.12.2020	31.12.2023	Erdgas E	1,10	54569			54569	1,12	
09.12.2020	31.12.2023	Strom	1,80						13320

weitere Einträge in Anlage

Primärenergieverbrauch dieses Gebäudes

27,3 kWh/(m<sup>2</sup>·a)

Treibhausgasemissionen dieses Gebäudes (in CO<sub>2</sub>-Äquivalenten)

6,6 kg/(m<sup>2</sup>·a)

## Gebäudenutzung

Gebäudekategorie/ Nutzung	Flächen- anteil [%]	Vergleichswerte <sup>2</sup>	
		Wärme	Strom
Gebäude für Lagerung	82,0 %	49	35
Bürogebäude	18,0 %	63	16

## Erläuterungen zum Verfahren

Das Verfahren zur Ermittlung von Energieverbrauchskennwerten ist durch das GEG vorgegeben. Die Werte sind spezifische Werte pro Quadratmeter beheizte/gekühlte Nettogrundfläche. Der tatsächliche Energieverbrauch eines Gebäudes weicht insbesondere wegen des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens von den angegebenen Kennwerten ab.

<sup>1</sup> siehe Fußnote 1 auf Seite 1 des Energieausweises

<sup>2</sup> Gemeinsam vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie und vom Bundesministerium des Inneren, für Bau und Heimat bekanntgemacht im Bundesanzeiger (§ 85 Absatz 3 Nummer 6 GEG); veröffentlicht auch unter [www.bbsr-energieeinsparung.de](http://www.bbsr-energieeinsparung.de)

<sup>3</sup> gegebenenfalls auch Leerzuschläge in kWh