

# Kühlager am Standort Ottobrunn bei München

Ab dem **01.03.2023** bieten wir freie Lagerkapazitäten in unserem Kühlager am Standort Ottobrunn bei München (ausschließlich zur Bewirtschaftung durch PAPP).

PAPP Logistics ist auf die Organisation komplexer Warenströme im europäischen Lebensmitteleinzelhandel spezialisiert. Als smart operierender Logistikdienstleister ist PAPP Logistics für seine Kunden ein zuverlässiger Partner für alle Anforderungen. Mittels modularer System-

Lösungen sowie einem hoch performanten Plattform-Management können sämtliche Servicebereiche abgedeckt werden. An insgesamt sechs Standorten in Deutschland, Österreich und Italien beschäftigt PAPP Logistics 150 Mitarbeiter aus 15 Nationen.

**Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Anfrage.**

Papp Logistics 2 GmbH  
Janet Döffinger  
[janet.doeffinger@papp-logistics.com](mailto:janet.doeffinger@papp-logistics.com)

## Lage

- Direkte Anbindung an die A99, A8 und A995 / Autobahnkreuz München Süd
- Nähe zu Münchens Stadtzentrum
- Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr

## Standort

- Modernes Kühlager Baujahr 2014
- Lagerfläche: 2.500m<sup>2</sup> (Umschlagfläche und 3 Kühlzellen)
- 1.300 Stellplätze, teilweise regaliert
- Sperrlager / Quarantänelager
- 12 Tore / 1 Rampe
- Heckumschlag
- Variable Temperaturbereiche
- Genehmigung 24 Stunden / 365 Tage
- IFS-Logistics, QS, Bio, GDP-Zertifizierung
- Erlaubnis zur Teilnahme am Betäubungsmittelverkehr nach § 3 BtMG (in Vorbereitung)

## Beschreibung

### Kühlager

Sichere Lagerung empfindlicher Ware in drei/sechs separaten Kühlzellen im Niedrigtemperaturbereich von 2°- 8 °C

### Schädlingsmonitoring

Pestcontrol – Schädlingserkennung- und Bekämpfung

### Zugangskontrolle

chipgesteuerte Zugangskontrolle

### Videoüberwachung

inklusive Recherche- und Livemanagement mit Sendungsdatenverknüpfung für ein gezieltes Auffinden und verfolgen von Waren

### GDP-Standard

Genehmigung gemäß AMG und GDP-Leitlinien durch Regierung von Oberbayern

## Dienstleistungen

### Lagerung

- Temperaturgeführte Lagerung
- Lager- und Bestandsverwaltung
- Muster-Handling
- Gesteuerte Wareneingangsplanung
- Gesteuerte Warenausgangsplanung pro Distributionstag
- Kommissionierung
- Qualitätssicherung
- Konfektionierung
- Chargenrückverfolgung
- Permanente Inventur
- Transparenz (Charge, Temperatur, Bestandskontrolle)

### Distribution

- GDP konformes Picking
- Order Management – taggenaue Auftragsabwicklung über EDI oder andere Schnittstellen
- Temperaturgeführte Distribution
- GDP konforme Transportdienstleistungen national und international

### Kundenservice

- Reporting
- IT gesteuerte Auftragsabwicklung
- Zeitfenstermanagement
- Retouren Management
- Reklamationsbearbeitung
- Lückenlose Nachverfolgbarkeit
- Kommunikationsplattform SharePoint als Avis-Portal und Time-Slot-Management-System
- Supply-Chain-Softwarelösungen für Nachhaltigkeit und Transparenz