



## FACTSHEET

---

Bad Wimpfen/Erlensee, 14. Oktober 2021

### **Nachhaltiges Lidl-Logistikzentrum Erlensee für die Nahversorgung im Rhein-Main-Gebiet**

#### **Die wichtigsten Daten und Fakten zum Standort im Überblick**

Grundstücksfläche	ca. 200.000 Quadratmeter
Gesamtfläche Gebäude	ca. 54.800 Quadratmetern
Baukörper	270 m / 199 m / max. 22 m (L/B/H)

#### Visualisierung



Inbetriebnahme	Ende 2021
Investitionsvolumen	Oberer zweistelliger Millionenbereich
Funktion	Verwaltung und Belieferung von perspektivisch bis zu 120 Lidl-Filialen im Rhein-Main-Gebiet mit Lebensmitteln und Waren des täglichen Bedarfs
Umweltfreundliche Bauweise	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ erfüllt Kriterien für Platin-Zertifizierung der Deutschen Gesellschaft für nachhaltiges Bauen (höchste Stufe des renommierten Gütesiegels für nachhaltige Immobilien)</li><li>▪ Einsparung von 1.500 Tonnen CO<sub>2</sub> durch Bauweise</li></ul>

---

**Pressestelle Lidl Deutschland**

07132/30 60 90 · presse@lidl.de



## FACTSHEET

---

Bad Wimpfen/Erlensee, 14. Oktober 2021

	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Betrieb der Kälteanlage mit ausschließlich natürlichen Kältemitteln (u. a. CO<sub>2</sub>), die besonders energiesparend konstruiert sind und im Vergleich zu synthetischen Kältemitteln ein äußerst geringes Global Warming Potential aufweisen (Beispiel: Kohlenstoffdioxid mit einem GWP von 1 vs. synthetisches Gas R 134a mit einem GWP von 1430)</li><li>▪ Heizung und Kühlung des Lagers und des Verwaltungstraktes durch Abwärme der Kühlanlage<ul style="list-style-type: none"><li>○ keine fossilen Brennstoffe nötig</li></ul></li><li>▪ Photovoltaik-Anlage mit einer Produktion von rund 1,2 Millionen Kilowattstunden Strom pro Jahr zur Abdeckung des Eigenbedarfs<ul style="list-style-type: none"><li>○ Einsparung von 780 Tonnen CO<sub>2</sub></li></ul></li><li>▪ LED-Beleuchtung zur Reduzierung des Strombedarfs</li><li>▪ Nutzung von Regen- und Brauchwasser als Betriebswasser spart rund 2.500 Kubikmeter Trinkwasser jährlich ein</li></ul>
Mobilität	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ E-Ladesäule mit AC- und DC-Lademöglichkeit für E-Fahrzeuge/-Bikes</li><li>▪ Belieferung der Filialen vom Logistikzentrum mit Erdgas-LKW auf fest vorgegebenen Routen abseits der Wohnhäuser<ul style="list-style-type: none"><li>○ Reduzierung des lokalen Kohlenstoffdioxid- und Feinstaubausstoß um bis zu 90 Prozent gegenüber herkömmlichen Diesel-LKW</li></ul></li><li>▪ Mitarbeiter-Shuttle-Bus</li></ul>
Biodiversität	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 28.000 Quadratmeter Blühwiese für Wildbienen und Nützlinge</li></ul>
Arbeitsplätze	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 100 Neueinstellungen zum Start, mehr als 400 Mitarbeiter im Endausbau. Davon rund 230 neue Arbeitsplätze in mehr als 15 verschiedenen Berufsfeldern in der Verwaltung und Logistik</li><li>▪ Azubi- und Abiturientenprogramm</li><li>▪ Einstiegslohn für alle Mitarbeiter – auch ungelernte sowie geringfügig Beschäftigte – von mindestens 12,50 Euro pro Stunde, durchschnittlich sind es deutlich mehr</li></ul>
Hauptbetriebszeit	6 bis 22 Uhr

---

**Pressestelle Lidl Deutschland**

07132/30 60 90 · presse@lidl.de