## **FACT**SHEET



St. Ingbert, 20. Juli 2021

# Nachhaltiges Lidl-Logistikzentrum St. Ingbert

# Die wichtigsten Daten und Fakten zum Standort im Überblick

Visualisierung



Grundstücksfläche ca. 127.400 Quadratmeter

Gesamtfläche Gebäude ca. 49.200 Quadratmeter

Baukörper 360 m / 123 m / 22 m (L/B/H)

Inbetriebnahme Ende 2022

Investitionsvolumen oberer zweistelliger Millionenbereich

Funktion Verwaltung und Belieferung von perspektivisch bis zu 120 Lidl-Filialen im Saarland und

Rheinland-Pfalz mit Lebensmitteln und Waren des täglichen Bedarfs

Umweltfreundliche Bauweise • Umweltfreundliche Bauweise über die gesetzlichen Vorgaben hinaus (ENEV) spart rund 1.000 Tonnen Kohlenstoffdioxidausstoß pro Jahr ein.

- Betrieb der besonders energiesparend konstruierten Kälteanlage mit ausschließlich natürlichen Kältemitteln (Ammoniak).
- Heizung und Kühlung des Lagers und des Verwaltungstraktes durch Abwärme der Kühlanlage, keine fossilen Brennstoffe nötig.

#### Pressestelle Lidl Deutschland

## **FACT**SHEET



St. Ingbert, 20. Juli 2021

- Photovoltaikanlage mit einer Leistung von 1.500 KWp und einer Produktion von rund 1,2 Millionen Kilowattstunden Strom pro Jahr zur Abdeckung des Eigenbedarfs.
- LED-Beleuchtung zur Reduzierung des Strombedarfs

Mobilität

• E-Ladesäule mit AC- und DC-Lademöglichkeit für E-Fahrzeuge/-Bikes

Biodiversität

• ca. 5.000 Quadratmeter Blühwiese für Wildbienen und Nützlinge

Arbeitsplätze

- ca. 400, davon rund 200 neue Arbeitsplätze in mehr als 15 verschiedenen Berufsfeldern in der Verwaltung und Logistik
- Ausbildungsberufe in Verwaltung und Logistik Azubi- und Abiturientenprogramm
- Einstiegslohn für alle Mitarbeiter auch ungelernte sowie geringfügig Beschäftigte
  von mindestens 12,50 Euro pro Stunde, zzgl. Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Unbefristete Anstellung

Hauptbetriebszeit

6 bis 22 Uhr