

# Pfenning Logistics erreicht DGNB-Platin mit multicube Rheinhessen

7. Aug 2020

## BRANCHEN-INFOS

Als offene Plattform für den partnerschaftlichen Dialog und die Vertretung der Belange der Logistikimmobilienbranche veröffentlicht Logix Wissenswertes aus dem Kreis der Sponsoren, Medien- und Kooperationspartner.

# ÜBERSCHRIFT



07. AUGUST 2020

Das Logistikzentrum *multicube rheinhessen* in Monsheim bei Worms erhält die Auszeichnung DGNB Platin mit einem Gesamterfüllungsgrad von 83,5% und belegt damit im europaweiten Ranking Platz 9. Dies ist bereits das zweite von der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) mit Platin ausgezeichnete Logistikzentrum des Kontraktlogistiklers pfenning logistics. Der flächenmäßig größere *multicube rheinneckar* hält mit einem Gesamterfüllungsgrad von 88,7% bereits seit 2012 die in Europa höchste Auszeichnung für Industrieneubauten.

Mit der Zertifizierung neuer Gewerbeimmobilien verfolgt die DGNB das Ziel, nachhaltiges und ökologisch effizientes Bauen konsequent zu fördern. Mehr als 60 Bewertungskriterien hinsichtlich Ökologie, Ökonomie, soziokulturelle und funktionale Eigenschaften, Technik und Prozesseffizienz finden dabei Berücksichtigung.

Durch umfangreiche Maßnahmen zur Ressourcenschonung konnte pfenning logistics einen Energieverbrauch 40% unterhalb der Normvorgaben gemäß Energieinsparverordnung realisieren, unter anderem durch verstärkte Dämmung, Gestaltung von Grünflächen sowie die Versickerung des gesamten Regenwassers auf dem Gelände.

---

## ZUR ÜBERSICHT

---

### ARTIKEL TEILEN



### ÜBER DIE INITIATIVE LOGISTIKIMMOBILIEN

In der Initiative Logistikimmobilien haben sich namenhafte Persönlichkeiten und Unternehmen der Branche zusammengeschlossen, um einer negativen Wahrnehmung von Logistikimmobilien entgegenzuwirken und die Akzeptanz für Logistikansiedlungen zu erhöhen. Logix verleiht im zweijährigen Rhythmus den Logix Award für herausragende Logistikimmobilien in Deutschland. Gleichzeitig will die Initiative den Dialog zwischen den Interessengruppen fördern und trägt mit Forschungsarbeiten zu einer objektivierten Diskussion auf Basis von wissenschaftlichen Fakten bei.