



Bild: Dobülog Planungsgesellschaft mbH

◀ Neue Lagerkapazität in einer Baulücke: Auf nur 1.350m² entsteht ein automatisiertes Hochregallager für 10.000 Paletten.

Vollautomatisches Hochregallager

Neue Logistik für Farben, Pflegeprodukte und Dekorationsartikel in Warburg. Brauns-Heitmann erweitert seine Logistikkapazitäten durch ein 40m hohes Palettenlager mit rund 10.000 Palettenstellplätzen. Das Grundkonzept stammt von der Dobülog Planungsgesellschaft – Fertigstellung des Neubaus ist im Dezember 2021 geplant.

➤ Textil- und Eierfarben, Produkte zur Wäschepflege und Desinfektion sowie Dekorationsartikel für Heim und Haus: Das Warenspektrum von Brauns-Heitmann aus dem westfälischen Warburg ist vielfältig und über die Jahre zukunftsorientiert gewachsen. Diese Entwicklung spiegelt sich in einer hoch modernen Produktionsumgebung wider und erfordert jetzt ein Plus an effizienten Lagerkapazitäten. Aus diesem

Grundkonzept stammt von der Dobülog Planungsgesellschaft – Fertigstellung des Neubaus ist im Dezember 2021 geplant. mund. Dobülog leistet außerdem Unterstützung bei der Lieferantenauswahl und wird das Warburger Traditionsunternehmen bei der Realisierung des Neubaus begleiten. Die Fertigstellung ist im Dezember 2021 geplant.

Baulücke geschlossen

Das neue Hochregallager soll 10.000 Stellplätze für Paletten in drei unterschiedlichen Höhen umfassen. Es wird dreigassig mit drei Regalbediengeräten sowie mit einer Besucherbühne ausgeführt. Fördertechnik dient zur Anbindung von Wareneingang und Waren- ausgang. Zum künftigen Leistungskatalog zählt zudem ein neues Ware-

house-Management-System, das die Gesamtsteuerung des neuen automatischen Lagers übernimmt. dieses Projekts bestand darin“, erläutert Simon Domnik, Projektmanager bei Dobülog, „dass Brauns-Heitmann seine Logistikkapazitäten auf einem bestehenden Firmengelände maßgeblich erweitern wollte, obwohl das Areal bereits dicht bebaut war.“ Die Lösung fand sich in der Schließung einer Baulücke zwischen einem Bestandslager und der Produktion des Unternehmens: Auf einer Grundfläche von nur 1.350m² wird das neue Palettenlager mit einer Höhe von immerhin 40m entstehen.

► www.dobuelog.de

▼ Das Warenspektrum von Brauns-Heitmann ist vielfältig und wird in einem hochmodernen Umfeld produziert und gelagert.



Bild: Brauns-Heitmann GmbH & Co. KG

„Zum künftigen Leistungskatalog zählt ein neues Warehouse-Management-System, das die Gesamtsteuerung des neuen automatischen Lagers übernimmt“

Grund investiert Brauns-Heitmann in ein neues, vollautomatisches Hochregallager. Dessen Grundkonzept stammt von der Dobülog Planungsgesellschaft, Dort-

house-Management-System, das die Gesamtsteuerung des neuen automatischen Lagers übernimmt. „Die besondere Herausforderung bei der Planung