



## Bayer Wuppertal MPL 239

„Vollautomatisches Hochregallager mit Temperaturanforderung“

Neubau eines Lager- und Kommissioniergebäudes MPL 239 der Firma Bayer in Wuppertal.

Der Neubau beinhaltet drei voneinander brandschutztechnisch abgetrennte vollautomatische Hochregallager mit jeweiligen Höhen von ca. 25m für 14 Palettenstellplätze übereinander.

Vom vollautomatischen Lager werden die Güter mittels Förderbändern in die Bereitstellhalle geleitet. Alle Bereiche haben GMP-Anforderungen und müssen ganzjährig im Temperaturniveau von 15-25°C gehalten werden.

Zur Senkung von Betriebskosten werden die Lagerbereiche mittels Umluftanlagen auf dem vorgegebenen Temperaturniveau gehalten. Eine Industriefußbodenheizung leistet im Winter die Grundbeheizung der Lager- und Kommissionierfläche. Im Untergeschoss wird eine Sprinklerhauptzentrale zur Versorgung dieses Gebäudes sowie weiterer Gebäude am Standort Wuppertal vorgesehen.

» Bauherr	Bayer Technologie Service GmbH
» Architekt	echtermeyer fietz architekten
» Herstellsumme TGA	circa 3.000.000,00 €
» Unsere Leistungen	Leistungsphase 1-7
» Portfolio	Sanitär-, Heizungs-, Lüftungs-, Kälte-, Elektro- und Feuerlöschtechnik, MSR
» Planungszeitraum	05/2014-12/2015
» Fertigstellung	voraussichtlich Mitte 2017

