



BÜRO- UND LOGISTIKGEBÄUDE

KARLSRUHE

Aufgrund von optimierter Flächennutzung wurde eine eingeschossige Halle teilweise rückgebaut. Das Kellergeschoss wurde aufgrund der wichtigen Infrastruktur wie Trafostation und Löschanlage erhalten. Der Neubau erstreckt sich über drei Geschosse und beinhaltet ein Bürogebäude und eine Halle mit einem integrierten Hochregallager. Dieses Hochregallager ermöglicht eine vollautomatische Systemkisteneinlagerung. Im Erdgeschoss befindet sich der Warenein- und -ausgang, der über LKW-Rampen angeeignet werden kann. Vor der Lagerhalle wurde eine Kistenwaschanlage errichtet.



Projektdaten

Standort: Rheinbrückenstraße,
Siemensgelände
Bauherr: Siemens
BGF: 3.045 m²
Fertigstellung: 2012
Leistung: Generalplanung LPH 1-8