



Baubeschreibung

Kunde	Pharmafertigung Schiffweiler
Projekt	Sanierung Standort Schiffweiler
Beschreibung	Im Rahmen der Standortentwicklung Schiffweiler wurden größere Teile der Produktion saniert und erneuert um die dauerhafte Sicherung und Erhaltung des Produktionsstandortes zu gewährleisten.
Ausführungszeitraum	November 2013 – Januar 2014



Ausgeführter Leistungsumfang

Decke

G+H Klemmkassetten – System Typ KL im Raster 600x600 mm, Kassetten aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL

Deckeneinbauten

Reinraumleuchten
Rohrrundrosetten

Wände

G+H Schalenbau-/ Achsrastersystem WS 8 AS/P in vorbeschichtetem Stahlblech
G+H Ganzglaswand WS 8 GG-1
Trockenbauwände, teilweise in F30 Ausführung

Wandeneinbauten

Beidseitige ESG-Verglasung
Integrierte bodennahe Abluftkanäle
Wandspiegel
Schrammschutz
Überstromöffnungen
Rohrdurchführungen

Schiebetüren

G+H Reinraum-Schiebetür Typ S50-DS dichtschießend aus vorbeschichtetem Stahlblech

Schiebetürausstattung

ESG-Verglasung
Schleusensteuerung mit Rot-Grün Anzeige, und Not-Halt Taster
Haftmagnete
Rückmeldekontakte

Drehtüren

G+H Reinraum-Drehtür Typ D52 aus vorbeschichtetem Stahlblech

Drehtürausstattung

ESG-Verglasung
Schleusensteuerung mit Rot-Grün Anzeige, und Not-Halt Taster
Haftmagnete
Rückmeldekontakte
Obentürschließer
Panikschlösser
Absenkbare Bodendichtung
Wandtürpuffer



Ausgeführter Leistungsumfang

Ganzglastüren

G+H Ganzglastüren

Ganzglastürausstattung

- Absenkbare Bodendichtung
- Rot-Grün Anzeige
- Rückmeldekontakte
- Wandtürpuffer

Stand 2017

PHARMAFERTIGUNG SCHIFFWEILER

G+H INNENAUSBAU
Innen- und Reinraumbau



Galerie

