

Referenzobjekt

Labor



Neue Labore für QC und Mikrobiologie, PaxVax Bern

Projekt Art	Fachplaner	
Auftraggeber	PaxVax Berna, 3174 Thörishaus	
Projektleiter	Christoph Schaller	
Team	Rudolf Evic, Ingrid Hutter, Christoph Schaller	
Eckdaten	Investitionssumme	300'000 CHF
	Planungs- / Ausführungszeit	2014 - 2015
Projektbeschrieb	<p>PaxVax ist ein globales Unternehmen, welches in Bern Impfstoffe herstellt. Dafür wurden bestehende Reinräume in neue Labore für den Gebrauch als QC-Labore und der Mikrobiologie umgebaut. pixon übernahm bei diesem Projekt die Fachbauleitung als Laborplaner und koordinierte die komplette Realisierung inklusive des Einbaus der Equipments und Möbel.</p> <p>Tätigkeiten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Personal und Materialflüsse Definierung • Equipment und Labormöbel Spezifikation • HLKS – Planung • Monitoring – Konzept Erstellung • Medien Auslegung • Brandschutzkonzept 	

Projekt Challenge Enges Kostenbudget.
Wiederverwertung der bestehenden Räumlichkeiten, Equipments und
technischen Installationen.

Kontaktperson PaxVax Berna
Volker Niedan
Oberriedstrasse 68
3174 Thörishaus
