

## Referenzen/Projekte

### Schulen

Projekt	<b>Stadt Mannheim, Umbau und Sanierung des K-F-Gymnasiums</b>
AG	Stadt Mannheim, BBS
Architekt	Lindemann Architekten
Leistungen	Leistungsphase 1-9 HOAI, Gewerke Labor
Technikkosten	350.000,00 €
Ausführung	2012 - 2014
Projekt	<b>Rhein-Neckar-Kreis, Neubau Helen-Keller-Schule, Weinheim</b>
AG	Bau und Vermögen RNK
Architekt	Burger Architekten und Partner
Leistungen	Leistungsphase 1-9 HOAI, Gewerk H/L/S/Entwässerung/MSR/Labor
Technikkosten	700.000,00 €
Ausführung	2011 – 2013
Projekt	<b>Rhein-Neckar-Kreis, Carl-Theodor-Schule in Schwetzingen, Naturwissenschaftliche Räume</b>
AG	Bau und Vermögen RNK
Architekt	
Leistungen	Leistungsphase 1-9 HOAI, Gewerk S/H/L/Laboreinrichtungen
Technikkosten	280.000,00 €
Ausführung	2009 - 2010
Projekt	<b>Stadt Schriesheim, Neubau Realschule, Naturwissenschaftlicher Trakt</b>
AG	Stadt Schriesheim, Bauamt
Architekt	Götz Architekten
Leistungen	Leistungsphase 1-8 HOAI, Gewerk H/L/S/MSR/Elektro/Laboreinrichtungen
Technikkosten	450.000,00 €
Ausführung	2006 - 2007