

Auftraggeber/ Architekt	Projekt			Jahr	Leistungen
Bauunternehmung Lindenberg GmbH & Co. KG	Aula Realschule	Troisdorf	Heimbachstraße	2009	Feuerschutzelemente Stahl Stahltüren Stahlzargen
Stadt Bergisch Gladbach	Sportzentrum Saaler Mühle	Bergisch Gladbach	Saaler Straße	2008	Feuerschutzelemente Stahl Stahltüren Stahlzargen
Metallbau Erhard Kaspers	Heinrich-Hertz-Kaserne	Daun		2008	Stahltüren Feuerschutzelemente Stahl
Ev. Krankenhaus Bergisch Gladbach eV / Boes+Eck Architekten	Ev. Seniorenheim Quirlsberg	Bergisch Gladbach	An der Jüch 47-49	2008	Stahlzargen Innentüren Schallschutztüren Alurohrahmenelemente Feuerschutzelemente Holz Feuerschutzelemente Stahl Sicherheitstüren Alu Türtechnik
Münchner Medizin Mechanik GmbH	Uniklinik Köln Versorgungszentrum	Köln	Zentral-Sterilisation		Stahlzargen Innentüren Schallschutztüren Alurohrahmenelemente Feuerschutzelemente Holz Feuerschutzelemente Stahl Feuerschutzelemente Alu Türtechnik
Stadt Gummersbach		Bahnhof Dieringhausen		2007	Feuerschutzelemente Holz
Bauunternehmung Josef Klein GmbH & Co. KG	St. Brigida Seniorenzentrum	Köln	Grevenbroicher Straße 43	2007	Stahlzargen Feuerschutzelemente Stahl Stahltüren
GVP Gemeinnützige Werkstätten Bonn GmbH / Architekturbüro von Canal	Neubau Werkstattgebäude	Bonn-Beuel	Pfaffenweg	2007	Feuerschutzelemente Stahl Feuerschutzelemente Alu Stahltüren Türtechnik Industrietore
Bau- und Liegenschaftsbetrieb NRW	Finanzamt Siegburg	Siegburg		2007	Stahlzargen Innentüren Schallschutztüren
Bau- und Liegenschaftsbetrieb NRW	NATO-Flugplatz	Nörvenich		2007	Stahlzargen Innentüren Schallschutztüren Feuerschutzelemente Stahl
Stadt Köln	OGTS	Köln	Europaring 51-53	2007	Stahltüren Innentüren Feuerschutzelemente Stahl