



# 2005



(zeigt nur eine kleine Auswahl an ausgeführten Projekten)

---

<b>Alpine Mayreder</b> Wien (Österreich)	Pielachbrücke, Prinzersdorf (Österreich)	* Füllstabgeländer Typ B, 429 lfm
Arbeitsgemeinschaft <b>Porr / Strabag / Züblin</b> (Österreich)	LT 22 Bierhäuselberg	* Füllstabgeländer Typ B, 574 lfm
Arbeitsgemeinschaft <b>Leitenmeier</b>	Stadion Fröttmaning, Allianz Arena	* Sonderstahlgeländer, 802 lfm
<b>Assner</b> Waal	San. Lipowskybrücke (Bavariabrücke) Radlkoferstraße, München	* Berührschutz, 101 m <sup>2</sup>
<b>Berger Bau</b> Passau	BAB A 38, Halle-Göttingen BW 25a Bebertalbrücke	* Holmgeländer GEL 3, 574 lfm
<b>Bilfinger Berger</b> Strömstad (Schweden)	Neubau Svinesundbrücke, Schweden	* Sonderstahlgeländer mit Glas, 1.537 lfm * Sonderstahlgeländer ohne Glas, 1.490 lfm
<b>Bögl</b> Neumarkt	Neubau Saarbrücke BW 2020 66806 Ensdorf	* Sonderfüllstabgeländer, 518 lfm
<b>GfB</b> Wolken	Inst. der Hermann-Schneid-Brücke in Lambrecht/Pfalz	* Füllstabgeländer GEL 4, 256 lfm * Berührschutz-Sonderkonstruktion, 48 lfm
<b>Kassecker</b> Waldsassen	Bahnhof Westerstetten	* Rohrgeländer GEL 7, 555 lfm * Drahtgittergeländer GEL 6, 395 lfm * Handlauf, 26 lfm
<b>Pfaffinger</b> Passau	Dorferneuerung Haunsheim IV	* Sonderholmgeländer, 368 lfm * Anprallschutz, 242 lfm
<b>Rossaro</b> Künzelsau	B 19 Künzelsau - Gaisbach	* Sonderstahlgeländer, 650 lfm * Handlauf für LSW, 388 lfm * Lochblechgeländer, 197 lfm * Aufsatzgeländer, 190 lfm
<b>SBA Regensburg</b>	B22 Brücke über Regen bei Cham BW Nr. 6742 527	* Füllstabgeländer GEL 4, 618 lfm
<b>SBG</b> Illingen	Eisenbahnstrasse zwischen St. Wedel - Tholey, 1. BA Los 1 Ausbau des Radweges	* Füllstabgeländer GEL 4, 825 lfm
<b>Weiss</b> Göppingen	Neubau Brücke Querspange Pfingswasen, Fauerndauer Straße, Göppingen	* Füllstabgeländer GEL 4, 741 lfm * Spritzschutzverkleidung, 457 lfm
<b>Züblin</b> Hannover	Kreuzungsbauwerk 2 und Stützbauwerke S 6, S 7 und S 9	* Holmgeländer GEL 10, 245 lfm * Berührschutz, 180 lfm

---