

Projekte aus ...

2011



2012



1



2



6



7



10



11



12



Medienkanal Süd (Foto 1+2)

Medienkanal Süd, Universitätsgelände Bonn-Venusberg, Kanalvortrieb in DN 3000 in 15 m Tiefe

Fernwärme Gummersbach (Foto 3+4)

Bau eines Nahwärme- und Kältenetz auf dem Steinmüllergelände in Gummersbach, Stadtwerke Gummersbach, Leitungsbau

Modulbauklinik (Foto 5+6)

Modulbauklinik Umlegung von Versorgungsleitungen, Universitätsgelände Bonn-Venusberg, Ver- und Entsorgungsleitungen

CP1 (Foto 7+8)

HMoP Campus Poppelsdorf, 1. Bauabschnitt, Bau- und Liegenschaftsbetrieb NRW, Infrastrukturmaßnahmen

Theodor-Brinkmann-Straße (Foto 9)

Kanalerneuerung Theodor-Brinkmann-Straße, Bundesstadt Bonn, Kanalbau mit Regenrückhaltebecken und Pumpwerk im Rückstaufall

AL2 Erweiterung (Foto 10)

Erweiterung Coillager AL2, Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Erschließungsplanung in einem Industriewerk

Mitarbeiterplatz (Foto 11+12)

Mitarbeiterparkplatz im Außenbereich 2. Bauabschnitt, Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Straßenbauplanung

Das Ingenieurbüro Dobelmann + Kroke GmbH besteht seit nunmehr über 50 Jahren.

Die Fachbereiche umfassen die Beratung, Planung und Bauüberwachung in den Gebieten Siedlungswasserwirtschaft, Kanalbau, Kanalsanierung, Straßenbau, Verkehrstechnik sowie Erschließungs- und Leitungsplanung.

Der Bereich der Dienstleistungen erstreckt sich auf die Aufgabengebiete wie z. B. die Betreuung von Kanalreinigung und TV-Befahrung, Kanalbetrieb gemäß SÜWVKan sowie der Vermessung, die Datenerfassung und – Fortschreibung von Liegenschaften in einem Geo-Informations-System (GIS).

Das Ingenieurbüro, mit seinen zehn qualifizierten Mitarbeitern, setzt die Aufträge seiner Kunden zielgerecht und konstruktiv um.

Die Aufgaben werden nach dem „Vier-Augen-Prinzip“ behandelt. Damit ist für den Auftraggeber jederzeit eine Informationsabfrage möglich und ein Höchstmaß an Sicherheit und Zuverlässigkeit gewährleistet.



Das Ingenieurbüro Dobelmann + Kroke GmbH empfiehlt sich für neue Projekte.