



Unser Team

Dipl.-Ing. Reinhard Peter

Jahrgang 1958

1979 bis 1984: Bauingenieurstudium an der Fachhochschule Frankfurt am Main

1984 : Abschluss Diplom-Bauingenieur (Vertiefungsrichtung: Wasserbau, Siedlungswasserwirtschaft)

Seit Mai 1987: Arbeitsverhältnis beim Ingenieurbüro Dipl.-Ing. Chr. Weidling, Bad Nauheim (jetzt Ingenieurbüro Weidling GmbH)

Fortbildung (Auszug)

- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz bei Planung von Abwassertechnischen Anlagen, Gießen, 2005
- Praktische Kanalisationstechnik – Instandhaltung von Kanalisationen, Lindau, 2006
- Eigener Vortrag „Retentionsbodenfilter Lämmerspiel“ im Rahmen der Gewässernachbarschaftsveranstaltung Main, Mühlheim am Main, 2006
- Grundstücksentwässerung – Umgang, Prüfung und Sanierung, Essen, 2008
- 1. Deutscher Tag der Grundstücksentwässerung, Dortmund, 2009
- Wertermittlung von Abwasseranlagen, Bielefeld, 2009
- Eigenkontrollverordnung (EKVO) Abwasseranlagen, Kassel, 2009
- Bauvertragsrecht, Friedberg, 2010
- Kanalsanierung von Abwasserleitungen und –kanälen, Oberursel, 2011
- Deutscher Reparaturtag, Mainz, 2012
- Praxisnahe Projektierung in der Kanalsanierung, Heidelberg, 2012
- Bauoberleitung und Örtliche Bauüberwachung, Rockenberg, 2015
- Deutscher Reparaturtag und Deutscher Schlauchlinertag, Kassel, 2016
- Kanalbau in offener Bauweise, Oberursel, 2016

Projektleitung, Planung, Ausschreibung (Auszug)

2003-2004: Ausführungsplanung Retentionsfilter Obertshausen, Abwasserverband Untere Rodau

2004: Sanierungskonzept Stadtteil Rosenhöhe, ESO Offenbach

2005: Ausführungsplanung mit Langzeitsimulation Regenrückhaltebecken Springbach, MAB Gießen

2006: Ausführungsplanung Kanalvergrößerung Offenbacher Straße und Lessingstraße, Tiefbauamt Mühlheim

2007: Planung und Bauleitung Verlegung Pumpendruckleitung für CKW-haltiges Grundwasser, Opel Rüsselsheim

2008: Sanierung der Ringleitung für Schmutzwasser, Opel Rüsselsheim

2007-2017: Sanierungskonzepte und Bauleitung der Kanäle im Werksgelände, Opel Rüsselsheim

2015: Planung und Bauleitung Gruppensammler Lämmerspiel-Mühlheim, Abwasserverband Untere Rodau

2016-2017: Vergabe und Bauleitung Druckleitungserneuerungen im Werk Rüsselsheim, Opel Rüsselheim