

# Referenzen

## Abwasserreinigung

09/2024 – laufend	<b>Erneuerung Belüftungseinrichtung Belebungsbecken 3</b> Klärwerk Gießen Klärwerk Gießen (300.000 EW)	<i>Verfahrenstechnik LP 5-8 Bestandsüberprüfung Bestandsplanerstellung</i>
05/2024 – laufend	<b>Erstellung Zukunftskonzept</b> Stadt Aschaffenburg Klärwerk Aschaffenburg (200.000 EW)	<i>Grundlagenermittlung Bestandsaufnahme Nachrechnung Ableiten von Reserven und Defiziten Ermittlung Maßnahmen zu Ertüchtigung der Kläranlage Entwicklung Masterplan für zielgerichtete und zukünftige Ausrichtung der Kläranlage</i>
04/2024 – laufend	<b>Neubau Flockungsfiltration</b> Stadt Groß-Umstadt Kläranlage Groß-Umstadt (35.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-9 örtliche Bauüberwachung Bestandsvermessung Verfahrenstechnik LP 1-9 Steuerbeschreibung Unterstützung bei Beantragung Fördermittel</i>
04/2024 – laufend	<b>Neubau Flockungsfiltration</b> Gemeindewerke Roßdorf Kläranlage Roßdorf (22.900 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-9 örtliche Bauüberwachung Bestandsvermessung Verfahrenstechnik LP 1-9 Steuerbeschreibung Unterstützung bei Beantragung Fördermittel</i>
10/2023 – 03/2025	<b>Erneuerung Belüftungseinrichtung Belebungsbecken 4</b> Klärwerk Gießen Klärwerk Gießen (300.000 EW)	<i>Verfahrenstechnik LP 5-8 Bestandsüberprüfung Bestandsplanerstellung</i>

03/2023 – 10/2023	<p><b>Energieanalyse</b>                  Gemeinde Waldsolms Brandoberndorf                  Kläranlage Brandoberndorf (5.500 EW)</p>	<p><i>Potenzialstudie "klimafreundliche Abwasserbehandlung" gem. BMU-Kommunalrichtlinie und DWA-A 216</i></p>
01/2023 – 12/2023	<p><b>Studie Schmutzwasser- und Niederschlagsbewirtschaftung für entstehendes Stadtviertel</b>                  Stadt Bergisch Gladbach                  Zanders-Areal im innerstädtischen Bereich                  Bergisch Gladbach</p>	<p><i>Entwicklung nachhaltige Konzepte für Schmutzwasserableitung, Niederschlagswasserableitung, Brauchwassernutzung, Grau- und Schwarzwasserbehandlung, Trinkwasserversorgung, Grundwasser, Offenlegung von Gewässern und Starkregenvorsorge                  Vergleich und Bewertung Varianten</i></p>
10/2022 – 03/2024	<p><b>Erneuerung Belüftungseinrichtung Belebungsbecken 5</b>                  Klärwerk Gießen                  Klärwerk Gießen (300.000 EW)</p>	<p><i>Verfahrenstechnik LP 5-8                  Bestandsüberprüfung                  Erstellung Bestandspläne                  Sicherheits- und                  Gesundheitsschutzkoordination</i></p>
04/2022 – laufend	<p><b>Energetisch Optimierung Belüftungssystem</b>                  Stadt Griesheim                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Verfahrenstechnik LP 1-8                  Ingenieurbauwerke LP 5-8                  Vorbereitung Förderanträge                  Erstellung Bestandspläne                  Erstellung Strom- und CO2-Bilanz                  örtliche Bauüberwachung</i></p>
02/2022 – laufend	<p><b>Neubau 4. Reinigungsstufe</b>                  Stadtwerke Weiterstadt                  Kläranlage Weiterstadt (30.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-9                  Verfahrenstechnik LP 1-9                  EMSR-Technik LP 1-9                  Freianlagen LP 1-9</i></p>
02/2022 – 08/2023	<p><b>Zukunftskonzept Abwasserreinigung</b>                  Gemeinde Waldsolms Brandoberndorf                  Kläranlage Brandoberndorf (5.500 EW),                  Teichkläranlagen Kraftsolms (1.300 EW) und                  Weiperfelden (300 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
11/2021 – 08/2024	<p><b>Modernisierung Belüftungssystem</b>                  Gemeinde Biebergemünd                  Kläranlage Lanzingen (5.800 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-7                  Verfahrenstechnik LP 1-7                  Erstellen Strom- und CO2-Bilanz                  örtliche Bestandsaufnahme</i></p>
11/2021 – 11/2023	<p><b>Studie Errichtung 4. Reinigungsstufe</b>                  Stadt Griesheim                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Grundlagenermittlung                  Vordimensionierung                  Konzeptentwicklung                  Wirtschaftlichkeitsbetrachtung</i></p>

09/2021 – 01/2025	<p><b>Erneuerung Rechenanlage und Sandaufbereitung</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Geinsheim (5.500 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-8                  örtliche Bauüberwachung                  Verfahrenstechnik LP 1-8</i></p>
09/2021 – laufend	<p><b>Studie Errichtung 4. Reinigungsstufe</b>                  Stadtwerke Groß-Umstadt                  Kläranlage Groß-Umstadt (35.000 EW)</p>	<p><i>Grundlagenermittlung                  Betriebsdatenauswertung                  Vordimensionierung                  Konzeptentwicklung                  Wirtschaftlichkeitsbetrachtung</i></p>
09/2021 – 10/2023	<p><b>Erweiterung Belebungsanlage</b>                  Abwasserverband Oberes Erlenbachtal                  Kläranlage Ober-Erlenbach (59.000 EW)</p>	<p><i>Studie zu Ausbauvarianten und zukünftigen Ammonium-Anforderungen</i></p>
09/2021 – laufend	<p><b>Neubau Flockungsfiltration</b>                  Stadt Dreieich                  Kläranlage Hengstbachtal (85.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-7                  Verfahrens- und Prozesstechnik LP 1-7                  Baufeldvermessung                  Stellen von Förderanträgen</i></p>
05/2021 – 12/2023	<p><b>Reduzierung Ammonium-Ablaufwerte</b>                  EAB Eigenbetrieb Abwasserbeseitigung Dieburg                  Kläranlage Dieburg (30.000 EW)</p>	<p><i>Betriebsdatenauswertung                  Variantenuntersuchung</i></p>
02/2021 – 06/2024	<p><b>Zukunftskonzept Abwasserreinigung</b>                  Gemeindewerke Hainburg                  Kläranlage Hainstadt (10.000 EW) und                  Kläranlage Klein-Krotzenburg (8.000 EW)</p>	<p><i>Studie zur zukünftigen Abwasserreinigung und Schlammbehandlung</i></p>
02/2021 – laufend	<p><b>Sanierung Rezirkulationspumpwerk</b>                  Stadtwerke Groß-Gerau                  Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-8                  örtliche Bauüberwachung                  Technische Ausrüstung LP 1-8</i></p>
10/2020 – 12/2021	<p><b>Bedarfsplanung Ertüchtigung Klärwerk Stuttgart-Möhringen</b>                  Landeshauptstadt Stuttgart                  Klärwerk Stuttgart-Möhringen (160.000 EW)</p>	<p><i>Bestandsaufnahme                  Beschreibung Ist-Situation                  Zusammenstellung Reserven,                  Defiziten und zukünftigen                  Anforderungen                  Entwicklung Maßnahmenpaketen                  Erstellung Kostenrahmen                  Erstellung Grobterminplan</i></p>

09/2020 – 11/2021	<p><b>Zukunftskonzept / Masterplan Verfahrenstechnische Überprüfung Kläranlage</b> Verbandsgemeinde Offenbach a. d. Queich Kläranlage Hochstadt (10.300 EW)</p>	<p><i>Grundlagenermittlung Belastungsermittlung Bestandsaufnahme Beurteilung Abwasserbehandlung Reserven-Defizit-Analyse Entwicklung Masterplan zur Umsetzung Zukunftskonzept</i></p>
09/2020 – laufend	<p><b>Modernisierung ÜSS-Eindickung und Vorklärung</b> Gemeindewerke Roßdorf Kläranlage Roßdorf-Gundernhausen (22.900 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-3, 5-8 örtliche Bauüberwachung Verfahrenstechnik LP 1-3, 5-8</i></p>
05/2020 – 11/2021	<p><b>Zukunftskonzept / Masterplan Verfahrenstechnische Überprüfung Kläranlage</b> Verbandsgemeinde Offenbach a. d. Queich Kläranlage Offenbach a. d. Queich (12.000 EW)</p>	<p><i>Grundlagenermittlung Belastungsermittlung Bestandsaufnahme Beurteilung Abwasser- und Schlammbehandlung Reserven-Defizit-Analyse Entwicklung Masterplan zur Umsetzung Zukunftskonzept</i></p>
05/2020 – laufend	<p><b>Modernisierung BHKW- und Gasanlage</b> Gemeindewerke Roßdorf Kläranlage Roßdorf (22.900 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-7 Maschinentechnik LP 1-7</i></p>
03/2020 – 12/2020	<p><b>Modernisierung Gebläsestation</b> Stadtwerke Weiterstadt Kläranlage Weiterstadt (30.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-3 Maschinentechnik LP 1-3 EMSR-Technik LP 1-3 Tragwerksplanung LP 1-3</i></p>
03/2020 – laufend	<p><b>Energieoptimierung Belebungsanlage</b> Gemeinde Trebur Kläranlage Trebur (9.000 EW)</p>	<p><i>Verfahrenstechnik LP 1-3 EMSR-Technik LP 1-3 Strom- und CO2-Bilanzen Abstimmung mit der Förderstelle</i></p>
06/2019 – laufend	<p><b>Neubau Filtration</b> Bau &amp; Service Oberursel Kläranlage Oberursel (75.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-9 örtliche Bauüberwachung Maschinentechnik LP 1-9 EMSR-Technik LP 1-9</i></p>
06/2019 – 12/2020	<p><b>Zukunftskonzept</b> Bau &amp; Service Oberursel Kläranlage Oberursel (75.000 EW)</p>	<p><i>Studie / LP 1 bis 2</i></p>

02/2019 – 12/2019	<p><b>Voruntersuchungen Neubau Kläranlage</b>                  Abwasserverband Westerbach                  zukünftige Kläranlage (45.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
12/2018 – 12/2020	<p><b>Energetische Optimierung Belebungsbecken</b>                  Stadtwerke Weiterstadt                  Kläranlage Weiterstadt (30.000 EW)</p>	<p><i>Maschinentechnik LP 1-3                  Bestandsaufnahme</i></p>
12/2018 – 03/2020	<p><b>Überprüfung Belebungsbecken</b>                  Stadtwerke Weiterstadt                  Kläranlage Gräfenhausen (11.000 EW)</p>	<p><i>Studie zur Belastung und                  energetischen Optimierung der                  Belebungsbecken</i></p>
10/2018 – 06/2020	<p><b>Erneuerung Belüftungseinrichtung                  Belebungsbecken 6</b>                  MWB Mittelhessische Wasserbetriebe                  Klärwerk Gießen (300.000 EW)</p>	<p><i>Verfahrenstechnik LP 5-8                  Sicherheits- und                  Gesundheitsschutzkoordination</i></p>
09/2018 – 06/2022	<p><b>Sanierung Schneckenhebewerk</b>                  Stadt Griesheim                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentechnik LP 2-8</i></p>
06/2018 – 12/2019	<p><b>Errichtung 4. Reinigungsstufe</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Trebur (9.800 EW)</p>	<p><i>Grundlagenermittlung                  Betriebsdatenauswertung                  Vordimensionierung                  Konzeptentwicklung                  Wirtschaftlichkeitsbetrachtung</i></p>
06/2018 – laufend	<p><b>Erneuerung Rechenanlage und                  Mischwasserabschlag</b>                  Bau &amp; Service Oberursel                  Kläranlage Oberursel (75.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-3, 5-7                  Verfahrenstechnik LP 1-3, 5-7</i></p>
02/2018 – 04/2019	<p><b>Neubau 4. Reinigungsstufe</b>                  Stadtwerke Weiterstadt                  Kläranlage Weiterstadt (30.000 EW)</p>	<p><i>Grundlagenermittlung                  Betriebsdatenauswertung                  Vordimensionierung                  Konzeptentwicklung                  Wirtschaftlichkeitsbetrachtung</i></p>
02/2018 – 11/2018	<p><b>Errichtung 4. Reinigungsstufe</b>                  Merck KGaA                  Betriebskläranlage Merck</p>	<p><i>Grundlagenermittlung                  Betriebsdatenauswertung                  Vordimensionierung                  Konzeptentwicklung                  Wirtschaftlichkeitsbetrachtung</i></p>

01/2018 – 12/2019	<b>Neubau Fällmittelstation</b> Stadtwerke Alzenau Kläranlage Alzenau (25.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 2-8 örtliche Bauüberwachung Maschinentechnik LP 2-8 Erstellung Steuerbeschreibung</i>
12/2017 – 07/2022	<b>Modernisierung Fällmittelanlage</b> Stadt Griesheim Kläranlage Griesheim (50.000 EW)	<i>Maschinentechnik LP 1-3 und 5-9</i>
12/2017 – 06/2022	<b>Erneuerung Belüftung BB 7/8</b> MWB Mittelhessische Wasserbetriebe Klärwerk Gießen (300.000 EW)	<i>Bestandsüberprüfung Verfahrenstechnik LP 1-3, 5-9 Erstellung Bestandspläne Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination</i>
11/2017 – 10/2019	<b>Neubau Fällmittelstation</b> Bau & Service Oberursel Kläranlage Oberursel (75.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-3 und 5-8 örtliche Bauüberwachung Maschinentechnik LP 1-3 und 5-8</i>
09/2017 – 04/2018	<b>Umbau Nachklärbecken</b> Stadtwerke Weiterstadt Kläranlage Weiterstadt (30.000 EW)	<i>Technische Ausrüstung LP 1-3</i>
09/2017 – 11/2017	<b>Phosphorrückgewinnung</b> Stadt Breisach am Rhein Kläranlage Breisach (81.000 EW)	<i>Studie</i>
09/2017 – 05/2020	<b>Maßnahmen Optimierung P-Fällung</b> Stadtwerke Groß-Gerau Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 2-3 und 5-9 örtliche Bauüberwachung Maschinentechnik LP 2-3 und 5-9</i>
09/2017 – 11/2018	<b>Einbau Revisionschächte Primärschlamm</b> Stadtwerke Groß-Gerau Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 2-3 und 5-8 örtliche Bauüberwachung</i>
08/2017 – 12/2024	<b>Optimierung P-Elimination</b> Abwasserverband Mittlere Dill Kläranlage Sinn-Edingen (40.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-8 örtliche Bauüberwachung Verfahrenstechnik LP 1-8 EMSR-Technik LP 1-8</i>
08/2017 – 01/2018	<b>Aktualisierung Lageplan Kläranlage</b> Bau & Service Oberursel Kläranlage Oberursel (75.000 EW)	<i>Vermessung Aktualisierung Bestandsplan</i>

07/2017 – 12/2020	<b>Absturzsicherung Belebungsbecken 3</b> Stadtwerke Groß-Umstadt Kläranlage Groß-Umstadt (35.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-3, 5-8 örtliche Bauüberwachung</i>
07/2017 – 05/2018	<b>Nachrechnung Belebung</b> Bau & Service Oberursel Kläranlage Weißkirchen, Oberursel (75.000 EW)	<i>Studie</i>
07/2017 – 12/2020	<b>Umbau Nachklärbecken 1 + 2</b> Stadtwerke Groß-Umstadt Kläranlage Groß-Umstadt (35.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-2 Maschinentchnik LP 1-8</i>
07/2017 – 07/2020	<b>Umbau Fällmitteldosierung</b> Stadtwerke Groß-Umstadt Kläranlage Groß-Umstadt (35.000 EW)	<i>Maschinentchnik LP 1-8 Ingenieurbauwerke LP 1-8 örtliche Bauüberwachung</i>
06/2017 – 10/2020	<b>Neubau Überschussschlammeindickung</b> Stadtwerke Weiterstadt Kläranlage Weiterstadt (30.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-8 örtliche Bauüberwachung Maschinentchnik LP 1-8 EMSR-Technik LP 1-8</i>
06/2017 – 04/2018	<b>Bemessung neue Gebläse</b> Stadtwerke Alzenau Kläranlage Alzenau (30.000 EW)	<i>Gebläseauslegung und Entwicklung Entlüftungskonzept</i>
05/2017 – 07/2022	<b>Sanierung Faulbehälter</b> Stadt Griesheim Kläranlage Griesheim (45.000 EW)	<i>Verfahrenstechnik LP 1-8 EMSR-Technik LP 1-8 Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination</i>
05/2017 – 10/2018	<b>Erstellen Bestandsplan</b> Abwasserverband Oberes Weital Kläranlage Heinzenberg (26.000 EW)	<i>Erstellen eines Bestandsplans für die Kläranlage</i>
04/2017 – 08/2017	<b>Belastungssteigerung Nitrat</b> InfraSerV GmbH & Co. Wiesbaden KG BARA Petersaue	<i>Studie zur Leistungssteigerung der Denitrifikation</i>
03/2017 – 09/2021	<b>Sanierung Schlammmentwässerung</b> Bau & Service Oberursel Kläranlage Oberursel (75.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-8 örtliche Bauüberwachung Tragwerksplanung LP 2-6 Maschinentchnik LP 1-8</i>

03/2017 – 09/2020	<p><b>Optimierung P-Elimination</b>                  Abwasserverband Oberes Erlenbachtal                  Kläranlage Ober Erlenbach (59.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinenteknik LP 1-3 und 5-8                  EMSR-Technik LP 1-3 und 5-8                  Tragwerksplanung LP 1-6</i></p>
03/2017 – 11/2017	<p><b>Neubau Neutralisation Kläranlage</b>                  Merck KGaA                  Betriebskläranlage Merck</p>	<p><i>Studie</i></p>
03/2017 – laufend	<p><b>Erweiterung Kläranlage</b>                  eaw Dannstadt-Schauernheim                  Kläranlage Dannstadt-Schauernheim (15.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-9                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinenteknik LP 1-9                  EMSR-Technik LP 1-9</i></p>
02/2017 – 08/2017	<p><b>Optimierung Nachklärbecken</b>                  InfraSerV GmbH &amp; Co. Wiesbaden KG                  BARA Petersaue</p>	<p><i>hydr. Modellierung und                  Einlaufgestaltung NKB</i></p>
02/2017 – 05/2019	<p><b>Optimierung und Erweiterung P-Elimination</b>                  Stadt Dreieich                  Kläranlage Hengstbachtal (85.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
02/2017 – 12/2019	<p><b>Dynamische Simulation</b>                  Abwasserverband Fulda                  Kläranlage Fulda-Gläserzell (150.000 EW)</p>	<p><i>Variantevergleich für die geplante                  Modernisierung der Belebungsstufe                  mit N-, P- und Energieoptimierung</i></p>
02/2017 – 08/2017	<p><b>Optionen weitere Nutzung RRB West</b>                  Stadtwerke Eschborn                  RBB West, Eschborn</p>	<p><i>Studie</i></p>
01/2017 – 04/2018	<p><b>Austausch Rechen</b>                  Stadt Pfungstadt - Magistrat                  Kläranlage Eschollbrücken (8.000 EW)</p>	<p><i>Maschinenteknik LP 1-8                  EMSR-Technik LP 5-8</i></p>
12/2016 – laufend	<p><b>Neubau Einlaufgruppe und Belebung</b>                  Abwasserverband Flörsheim                  Kläranlage Flörsheim (90.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-4 und 5-9                  örtliche Bauüberwachung</i></p>
12/2016 – 11/2019	<p><b>Energetische Optimierung Belebungsanlage</b>                  Abwasserverband Oberes Erlenbachtal                  Kläranlage Ober-Erlenbach (59.000 EW)</p>	<p><i>Klimaschutz-Teilkonzept "Abwasser"                  Maschinenteknik LP 1-3 und 5-8                  EMSR-Technik LP 1-3 und 5-8</i></p>



12/2016 – 03/2017	<b>Umbau alte Einlaufgruppe</b> Stadtwerke Groß-Gerau Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)	<i>Objektplanung LP 1-3</i>
12/2016 – laufend	<b>Sanierung Schlammfäulung</b> Stadtwerke Alzenau Kläranlage Alzenau (30.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-7 Maschinentchnik LP 1-7</i>
11/2016 – 12/2017	<b>Erneuerung Belüftung</b> Stadt Lampertheim Kläranlage Lampertheim/Hofheim (8.000 EW)	<i>Studie Erstellung Bestandspläne</i>
11/2016 – 10/2019	<b>Neubau Fällmittelstation</b> Abwasserverband Fulda Kläranlage Fulda (150.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-3 und 5-9 örtliche Bauüberwachung Maschinentchnik LP 1-3 und 5-9</i>
11/2016 – 08/2017	<b>Dynamische Simulation</b> Abwasserverband Freigericht Kläranlage Niedermittlau (32.500 EW)	<i>Variantevergleich von MSR- Konzepten für Belüftung, P- und N- Elimination Untersuchung Auswirkungen einer Feinsiebung als Vorklärung</i>
08/2016 – 04/2022	<b>Neubau Fällmittelstation</b> MWB Mittelhessische Wasserbetriebe Klärwerk Gießen (300.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-8 örtliche Bauüberwachung Maschinentchnik LP 1-3 und 5-8</i>
08/2016 – 08/2017	<b>Errichtung 4. Reinigungsstufe</b> MWB Mittelhessische Wasserbetriebe Klärwerk Gießen (300.000 EW)	<i>Studie zur Errichtung einer weitergehenden P-Elimination und einer Spurenstoffelimination</i>
08/2016 – 01/2017	<b>Erneuerung Schlammverdickung</b> Abwasserverband Freigericht Kläranlage Niedermittlau (32.500 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-3 Maschinentchnik LP 1-3 EMSR-Technik LP 1-3</i>
08/2016 – 09/2020	<b>Forschungsantrag HypoWave</b> BMBF Bundesministerium für Bildung und Forschung Landwirtschaftliche Wasserwiederverwendung	<i>Machbarkeitsstudie zur Abwasserwiederverwendung</i>
06/2016 – 03/2017	<b>Optimierung P-Elimination</b> Stadtwerke Weiterstadt Kläranlage Weiterstadt (30.000 EW)	<i>Studie</i>

06/2016 – 06/2020	<p><b>Umbau und Sanierung Betriebsgebäude</b>                  Abwasserverband Oberes Erlenbachtal                  Kläranlage Ober-Erlenbach (59.000 EW)</p>	<p><i>Objektplanung LP 3-8                  technische Ausrüstung LP 3-8</i></p>
06/2016 – 09/2020	<p><b>Masterplan Kläranlage</b>                  Stadtwerke Groß-Gerau                  Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)</p>	<p><i>Studie zur mittelfristigen Entwicklung                  der Kläranlage einschließlich                  Kostenplan</i></p>
06/2016 – laufend	<p><b>Neubau Rohschlammumpwerke</b>                  Abwasserverband Oberes Erlenbachtal                  Kläranlage Ober-Erlenbach (59.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 3-9                  örtliche Bauüberwachung                  technische Ausrüstung LP 3-9</i></p>
06/2016 – laufend	<p><b>Sanierung Faulung und Neubau Gasbehälter</b>                  Abwasserverband Oberes Erlenbachtal                  Kläranlage Ober-Erlenbach (59.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 3-9                  örtliche Bauüberwachung                  technische Ausrüstung LP 3-9</i></p>
06/2016 – 01/2017	<p><b>Sanierung Schlammfäulung</b>                  Abwasserverband Mittlere Dill                  Kläranlage Sinn-Edingen (36.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentchnik LP 1-8</i></p>
06/2016 – 12/2016	<p><b>Optimierung P-Elimination</b>                  Abwasserverband Oberes Erlenbachtal                  Kläranlage Ober-Erlenbach (59.000 EW)</p>	<p><i>Studie zur P-Elimination einschließlich                  Filtration und 4. Reinigungsstufe</i></p>
06/2016 – 11/2018	<p><b>Umweltverträglichkeitsprüfung</b>                  Stadt Regensburg                  Kläranlage Regensburg (400.000 EW)</p>	<p><i>Erstellung der Auftragsunterlagen zur                  Umweltverträglichkeitsprüfung</i></p>
06/2016 – 09/2016	<p><b>Optimierung P-Elimination</b>                  Stadt Regensburg                  Kläranlage Regensburg (400.000 EW)</p>	<p><i>Studie zur Optimierung P-Elimination</i></p>
04/2016 – 10/2016	<p><b>Optimierung Primärschlammumpwerk</b>                  Bau &amp; Service Oberursel                  Kläranlage Oberursel (75.000 EW)</p>	<p><i>Maschinentchnik LP 2-3 und 5-8</i></p>
03/2016 – 10/2016	<p><b>Hydraulische Prüfung</b>                  InfraSerV GmbH &amp; Co. Wiesbaden KG                  Kläranlage InfraSerV Wiesbaden (600.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-2                  hydraulische Nachweise</i></p>

03/2016 – 11/2016	<p><b>Steuerbeschreibung</b>                  Gemeindewerke Roßdorf                  Kläranlage Roßdorf (22.900 EW)</p>	<p><i>Erstellung Steuerbeschreibungen</i></p>
02/2016 – 12/2022	<p><b>Umbau Einlaufgruppe</b>                  Bau &amp; Service Oberursel                  Kläranlage Oberursel (75.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-3 und 5-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentechnik LP 1-3 und 5-8                  Tragwerksplanung LP 1-6</i></p>
02/2016 – 09/2016	<p><b>Erneuerung Brauchwasseranlage</b>                  Bau &amp; Service Oberursel                  Kläranlage Oberursel (75.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-3                  Maschinentechnik LP 1-3</i></p>
12/2015 – 04/2016	<p><b>Optimierung Belüftung</b>                  Zweckverband Mittelhessische                  Abwasserwerke                  Kläranlage Göttingen (24.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-3                  Maschinentechnik LP 1-3</i></p>
11/2015 – 01/2016	<p><b>Beurteilung Belastungsreserven</b>                  Gemeindewerke Roßdorf                  Kläranlage Roßdorf (22.900 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
11/2015 – 04/2024	<p><b>Neubau Energiezentrale mit BHKW- und                  Netzersatzanlagen sowie Verdichterstation,                  Erneuerung Belüftungsanlagen Belebung</b>                  MWB Mittelhessische Wasserbetriebe                  Klärwerk Gießen (300.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-9                  örtliche Bauüberwachung                  Technische Ausrüstung LP 1-9                  Tragwerksplanung LP 2-4                  Sicherheits- und                  Gesundheitsschutzkoordination</i></p>
09/2015 – 12/2016	<p><b>Studie P-Elimination</b>                  Bau &amp; Service Oberursel                  Kläranlage Oberursel (75.000 EW)</p>	<p><i>Studie zur Optimierung P-Elimination                  einschließlich Spurenstoffelimination</i></p>
08/2015 – 02/2016	<p><b>Beurteilung Belastungsreserven auf                  städtischen Kläranlagen</b>                  Stadt Pfungstadt - Magistrat                  Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
07/2015 – 03/2024	<p><b>Sanierung Schlammfäulung</b>                  Stadt Breisach am Rhein                  Kläranlage Breisach (81.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentechnik LP 1-8</i></p>

06/2015 – 06/2020	<p><b>Neubau Fällmittelstation und Umbau Nachklärung</b>                  Abwasserverband Rüsselsheim-Raunheim                  Kläranlage Rüsselsheim (98.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentchnik LP 1-8                  Erstellung Steuerbeschreibung                  EMSR-Technik LP 1-8</i></p>
05/2015 – 09/2015	<p><b>Beurteilung Belastungsreserven</b>                  eaw Dannstadt-Schauernheim                  Kläranlage Dannstadt-Schauernheim (15.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
03/2015 – 07/2015	<p><b>Erneuerung Mischwasserpumpwerk, RÜB 2</b>                  Stadt Griesheim                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Maschinentchnik LP 1-8</i></p>
03/2015 – 03/2016	<p><b>Sanierung und Optimierung P-Fällung</b>                  Abwasserverband Main-Taunus                  Kläranlage Lorsbach (25.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentchnik LP 1-8</i></p>
02/2015 – 02/2016	<p><b>Sanierung und Optimierung Rücklaufschlammumpwerk NKB 1</b>                  Stadt Griesheim                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Maschinentchnik LP 1-3, 5-8</i></p>
02/2015 – 07/2015	<p><b>Neubau Fällmittelstation</b>                  Stadt Lampertheim                  Kläranlage Lampertheim (33.000 EW)</p>	<p><i>Maschinentchnik LP 5-7</i></p>
01/2015 – 11/2016	<p><b>Entwicklung Abwasserkonzeptes</b>                  Bergsträßer Winzer eG                  Betriebsgelände Bergsträßer Winzer eG</p>	<p><i>Maschinentchnik LP 1-3</i></p>
12/2014 – 10/2015	<p><b>Energieanalyse</b>                  Stadt Pfungstadt - Magistrat                  Kläranlage Eschollbrücken (8.000 EW)</p>	<p><i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV) und DWA-A 216</i></p>
11/2014 – 12/2015	<p><b>Bauwerksbegutachtung Belebung und Zwischenklärung</b>                  Stadtentwässerung Frankfurt am Main                  ARA Niederrad (1.350.000 EW)</p>	<p><i>Bauwerksprüfung und Sanierungskonzept</i></p>

11/2014 – 05/2015	<b>Ausbau Abwasserreinigung</b> Abwasserverband Flörsheim Kläranlage Flörsheim (40.000 EW)	<i>Studie</i>
09/2014 – 12/2020	<b>Erweiterung nachgeschaltete Denitrifikationsfilteranlage</b> Stadtentwässerung Frankfurt am Main ARA Niederrad (1.350.000 EW)	<i>Optimierung Entwurfsplanung Ingenieurbauwerke LP 5-8 örtliche Bauüberwachung</i>
08/2014 – 05/2015	<b>Modernisierung Belebung</b> Stadt Bad Homburg v. d. Höhe Kläranlage Ober-Eschbach (80.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-2 Maschinentchnik LP 1-2 dynamische Simulation einschließlich Filtration und 4. Reinigungsstufe</i>
08/2014 – 11/2023	<b>Sanierung Faulung</b> MWB Mittelhessische Wasserbetriebe Klärwerk Gießen (300.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-8 örtliche Bauüberwachung Maschinentchnik LP 1-8 Erstellen Gesamt-Steuerbeschreibung</i>
08/2014 – 08/2015	<b>Erneuerung Rechenanlage</b> Stadt Pfungstadt - Magistrat Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)	<i>Maschinentchnik LP 2-8 EMSR-Technik LP 2-8 örtliche Bauüberwachung</i>
07/2014 – 08/2015	<b>Dynamische Simulation Abwasserreinigung</b> Stadt Regensburg Kläranlage Regensburg (400.000 EW)	<i>Variantenvergleich von MSR-Konzepten für Belüftung, P- und N-Elimination mit Betriebskosten, Ermittlung der KA-Leistungsgrenze</i>
07/2014 – 04/2015	<b>Sanierung Schneckenpumpwerk</b> Stadt Pfungstadt - Magistrat Kläranlage Eschollbrücken (8.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-7 Maschinentchnik LP 1-7</i>
07/2014 – 01/2015	<b>Erneuerung Belüfter</b> Stadt Pfungstadt - Magistrat Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)	<i>Maschinentchnik LP 3, 5-8</i>
07/2014 – 12/2014	<b>Umbau Belebung</b> IBR Ingenieurbüro Redlich und Partner GmbH Kläranlage Breisach (81.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 2-9 örtliche Bauüberwachung Maschinentchnik LP 2-9</i>

06/2014 – 10/2014	<b>Austausch Gasgebläse</b> Stadt Pfungstadt - Magistrat Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)	<i>Maschinentechnik LP 5-7</i>
06/2014 – 08/2015	<b>Ermittlung Investitions- und Sanierungsbedarf</b> Abwasserverband Kronberg Kläranlage Kronberg (25.700 EW)	<i>Studie: Beurteilung von Bau-, EMSR- und Maschinentechnik Sicherheitsbeurteilung</i>
06/2014 – 03/2020	<b>Optimierung P-Elimination</b> Gemeindewerke Roßdorf Kläranlage Roßdorf (22.900 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-9 örtliche Bauüberwachung Maschinentechnik LP 1-9 EMSR-Technik LP 1-9 Tragwerksplanung LP 2-6</i>
05/2014 – 10/2016	<b>Erweiterung Speicherung Enteisungsabwasser</b> Fraport AG Kläranlage Flughafen Rhein-Main (90.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 5-7 Maschinentechnik LP 5-7 EMSR-Technik LP 5-7</i>
05/2014 – 07/2015	<b>Erneuerung Belüftungsanlage</b> Gemeinde Trebur Kläranlage Geinsheim (5.500 EW)	<i>Maschinentechnik LP 2-8</i>
05/2014 – 12/2014	<b>Energieanalyse</b> MWB Mittelhessische Wasserbetriebe Klärwerk Gießen (300.000 EW)	<i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV) und DWA-A 216</i>
03/2014 – 08/2014	<b>Neubau Verwaltungsgebäude</b> Abwasserverband Oberes Erlenbachtal Kläranlage Ober-Erlenbach (59.000 EW)	<i>HLS-Technik LP 2-8 EMSR-Technik LP 2-8</i>
02/2014 – 06/2014	<b>Erneuerung Schlammverdickung</b> Hydro Ingenieure Planungsgesellschaft für Siedlungswasserwirtschaft mbH Sickerwasserkläranlage Deponie Büttelborn	<i>Ingenieurbauwerke LP 2-7 Maschinentechnik LP 2-7 EMSR-Technik LP 2-7</i>
01/2014 – 11/2014	<b>Energieanalyse</b> Stadt Pfungstadt - Magistrat Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)	<i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV) und DWA-A 216</i>
11/2013 – 07/2014	<b>Erstellen Steuerbeschreibung</b> Stadt Pfungstadt - Magistrat Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)	<i>Verfahrensschemata Steuerbeschreibung</i>

11/2013 – 11/2014	<p><b>Erneuerung BHKW-Anlage</b>                  Stadt Lampertheim                  Kläranlage Lampertheim (33.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-3                  Maschinenteknik LP 1-3                  EMSR-Technik LP 1-3</i></p>
11/2013 – 11/2014	<p><b>Erneuerung Schlammverdickung und Umbau Betriebsgebäude</b>                  Stadt Lampertheim                  Kläranlage Hofheim (8.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Tragwerksplanung LP 2-6                  Maschinenteknik LP 2-8                  EMSR-Technik LP 2-8</i></p>
11/2013 – 12/2014	<p><b>Energieanalyse</b>                  Stadtwerke Groß-Gerau                  Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)</p>	<p><i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV) und DWA-A 216</i></p>
09/2013 – 04/2015	<p><b>Einrichtung und Optimierung P-Fällung</b>                  Abwasserverband Main-Taunus                  Kläranlage Langenhain (4.900 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-9                  Maschinenteknik LP 1-9</i></p>
08/2013 – 10/2013	<p><b>Sanierung und Erweiterung Kläranlage</b>                  Lebensgemeinschaft e. V. Richthof                  KA der Lebensgemeinschaft Richthof (300 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-7                  Maschinenteknik LP 2-7                  EMSR-Technik LP 2-7</i></p>
08/2013 – 09/2014	<p><b>Energieanalyse</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Trebur (9.800 EW)</p>	<p><i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV)</i></p>
08/2013 – 10/2013	<p><b>Beurteilung Abwasseranlage</b>                  SILINWERK van Baerle &amp; Co. GmbH                  Abwasseranlage Silinwerk Gernsheim</p>	<p><i>Studie</i></p>
07/2013 – 06/2015	<p><b>Sanierung Filtratbunkers</b>                  Abwasserverband Rüsselsheim-Raunheim                  Kläranlage Rüsselsheim (98.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 3-8                  örtliche Bauüberwachung</i></p>
06/2013 – 06/2015	<p><b>Erneuerung BHKW-Anlage und Faulgasentschwefelung</b>                  Energiegenossenschaft Odenwald eG                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinenteknik LP 2-8                  EMSR-Technik LP 2-8</i></p>

06/2013 – 12/2013	<p><b>Umbau Biologie und Faulung</b>                  Stadtwerke Groß-Umstadt                  Kläranlage Groß-Umstadt (35.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Tragwerksplanung LP 2-6                  Maschinenteknik LP 2-8                  EMSR-Technik LP 2-8</i></p>
06/2013 – 12/2013	<p><b>Erarbeiten Steuerbeschreibung</b>                  KMB Kommunalwirtschaft Mittlere Bergstraße                  Kläranlage Bensheim (80.000 EW)</p>	<p><i>Verfahrensschemata                  Steuerbeschreibung</i></p>
05/2013 – 08/2013	<p><b>Optimierung Belebung</b>                  Gemeindewerke Roßdorf                  Kläranlage Roßdorf (22.900 EW)</p>	<p><i>Überrechnung Biologie                  Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinenteknik LP 2-8</i></p>
04/2013 – 06/2013	<p><b>Optimierung Klärschlammwässerung</b>                  Infracorv GmbH &amp; Co. Höchst KG                  Kläranlage Infracorv Höchst (1.500.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
04/2013 – 12/2020	<p><b>Neubau Nacheindickers</b>                  Stadt Pfungstadt - Magistrat                  Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinenteknik LP 1-8                  Tragwerksplanung LP 2-6                  EMSR-Technik LP 1-8</i></p>
04/2013 – 07/2013	<p><b>Erarbeiten Steuerbeschreibung</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Geinsheim (5.500 EW)</p>	<p><i>Lastenheft                  Steuerbeschreibung</i></p>
03/2013 – 01/2014	<p><b>Anschluss Stadtteil Eschollbrücken an Kläranlage Pfungstadt</b>                  Stadt Pfungstadt - Magistrat                  Kläranlage Eschollbrücken (8.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-2                  Maschinenteknik LP 1-2</i></p>
02/2013 – 04/2013	<p><b>Sanierung Nachklärung III und IV</b>                  Bau &amp; Service Oberursel                  Kläranlage Oberursel (75.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-7                  Maschinenteknik LP 1-8                  Tragwerksplanung LP 2-6</i></p>
01/2013 – 06/2013	<p><b>Leistungssteigerung Kläranlage</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Geinsheim (5.500 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>



01/2013 – 10/2013	<b>Energieanalyse</b> Abwasserverband Perfgebiet-Bad Laasphe Kläranlagen Biedenkopf (9.000 EW) und Engelbach (1.000 EW)	<i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV)</i>
01/2013 – 10/2013	<b>Energieanalyse</b> Abwasserverband Perfgebiet-Bad Laasphe Kläranlage Elmshausen (15.000 EW)	<i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV)</i>
01/2013 – 10/2013	<b>Energieanalyse</b> Abwasserverband Perfgebiet-Bad Laasphe Kläranlage Wallau (45.000 EW)	<i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV)</i>
11/2012 – 11/2013	<b>Austausch Kiesfilter</b> Stadt Pfungstadt - Magistrat Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)	<i>Maschinentechnik LP 5-8</i>
09/2012 – 04/2014	<b>Umbau Gebläsestation</b> Abwasserverband Stadtallendorf-Kirchhain Kläranlage Kirchhain (99.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 1-3 Maschinentechnik LP 1-3 EMSR-Technik LP 1-3</i>
09/2012 – 03/2013	<b>Energieanalyse</b> Stadt Lorch am Rhein Kläranlage Lorch am Rhein (4.900 EW)	<i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV)</i>
08/2012 – 03/2013	<b>Energieanalyse</b> Stadt Lorch am Rhein KA Wollmerschied (950 EW), Espenschied (350 EW) und Ransel (800 EW)	<i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV)</i>
07/2012 – 02/2013	<b>Energieanalyse</b> Stadt Griesheim Kläranlage Griesheim (50.000 EW)	<i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV)</i>
07/2012 – 10/2012	<b>Belastungsermittlung</b> Gemeinde Trebur Kläranlage Geinsheim (5.500 EW)	<i>Studie Belastungsermittlung auf Basis eines Messprogramms</i>
06/2012 – 03/2013	<b>Neuordnung Energieversorgung und Bau</b> Abwasserverband Oberes Erlenbachtal Kläranlage Ober-Erlenbach (59.000 EW)	<i>Ingenieurbauwerke LP 3 Technische Ausrüstung LP 3</i>

05/2012 – 09/2012	<p><b>Untersuchungen Optimierung Faulgasnutzung</b>                  Abwasserverband Main-Taunus                  Kläranlage Niedernhausen (18.500 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
04/2012 – 01/2013	<p><b>Energieanalyse</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Geinsheim (5.500 EW)</p>	<p><i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV)</i></p>
04/2012 – 08/2012	<p><b>Neubau P-Fällstation</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Geinsheim (5.500 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinenteknik LP 1-8</i></p>
03/2012 – 03/2012	<p><b>Erstellung Einleiteantrag</b>                  Autobahn Tank &amp; Rast GmbH                  Kläranlage Rohrbach (4.000 EW)</p>	<p><i>Beantragung einer Einleiterlaubnis</i></p>
02/2012 – 11/2012	<p><b>Energieanalyse</b>                  Abwasserverband Mittlerer Rheingau                  Kläranlage Geisenheim (70.000 EW)</p>	<p><i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV)</i></p>
02/2012 – 08/2012	<p><b>Erneuerung Gebläsestation</b>                  Abwasserverband Oberes Erlenbachtal                  Kläranlage Ober-Erlenbach (59.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinenteknik LP 1-8                  EMSR-Technik LP 1-8                  Tragwerksplanung LP 2-6</i></p>
01/2012 – 07/2014	<p><b>Sanierung Schlammwässerung</b>                  Abwasserverband Rüsselsheim-Raunheim                  Kläranlage Rüsselsheim (98.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinenteknik LP 2-8                  EMSR-Technik LP 2-8                  Tragwerksplanung LP 2-8                  SiGe-Koordination</i></p>
01/2012 – 07/2012	<p><b>Energieanalyse</b>                  Gemeindewerke Roßdorf                  Kläranlage Roßdorf (22.900 EW)</p>	<p><i>Energieanalyse gemäß hessischer Arbeitshilfe (HMUELV)</i></p>
01/2012 – 10/2012	<p><b>Erstellung Klimaschutz-Teilkonzept „Klimafreundliche Abwasserbehandlung“</b>                  Stadt Lampertheim                  Kläranlage Lampertheim (33.000 EW) und                  Lampertheim-Hofheim (8.000 EW)</p>	<p><i>Erstellung BMU-Förderantrag, Energieanalyse mit Grob- und Feinanalyse und Ergänzungen als BMU- "Klimaschutz-Teilkonzept"</i></p>

12/2011 – 11/2012	<p><b>Energieanalyse</b>                  Abwasserverband Stadtallendorf-Kirchhain                  Kläranlage Kirchhain (99.000 EW)</p>	<p><i>Energieanalyse gemäß hessischer                  Arbeitshilfe (HMUELV)</i></p>
06/2011 – 09/2011	<p><b>Aufstockung Betriebsgebäude</b>                  Abwasserverband Mittlerer Rheingau                  Kläranlage Rüdesheim am Rhein (75.000 EW)</p>	<p><i>Objektplanung LP 1-3                  Tragwerksplanung LP 1-3</i></p>
05/2011 – 10/2011	<p><b>Umbau und Sanierung Rechenhalle</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Trebur (9.800 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-9                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentchnik LP 2-9                  EMSR-Technik LP 2-9                  Tragwerksplanung LP 2-6</i></p>
05/2011 – 09/2011	<p><b>Berechnung Hebeanlage zwischen Vorklärung                  und Biologie</b>                  Stadtentwässerung Frankfurt am Main                  ARA Frankfurt am Main / Sindlingen (470.000                  EW)</p>	<p><i>Konzeption und hydraulische                  Berechnung eines Hebers</i></p>
03/2011 – 12/2011	<p><b>Reduzierung Phosphor-Ablaufwerte</b>                  Stadtwerke Groß-Umstadt                  Kläranlage Groß-Umstadt (35.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
03/2011 – 04/2011	<p><b>Erstellung Klimaschutz-Teilkonzept                  „klimafreundliche Abwasserreinigung“</b>                  Abwasserverband Oberes Erlenbachtal                  Kläranlage Ober-Erlenbach (59.000 EW)</p>	<p><i>Erstellung BMU-Förderantrag,                  Energieanalyse mit Grob- und                  Feinanalyse und Ergänzungen als                  BMU- "Klimaschutz-Teilkonzept"</i></p>
03/2011 – 04/2011	<p><b>Erstellung Klimaschutz-Teilkonzept                  „klimafreundliche Abwasserreinigung“</b>                  Stadtwerke Groß-Umstadt                  Kläranlage Groß-Umstadt (35.000 EW)</p>	<p><i>Erstellung BMU-Förderantrag,                  Energieanalyse mit Grob- und                  Feinanalyse und Ergänzungen als                  BMU- "Klimaschutz-Teilkonzept"</i></p>
01/2011 – 06/2011	<p><b>Optimierung biologische P-Elimination,                  Fällmitteldosierung und Nachklärung</b>                  Stadt Griesheim                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Studie                  Maschinentchnik LP 3-8                  EMSR-Technik LP 3-8</i></p>
01/2011 – 02/2011	<p><b>Erneuerung Rücklaufschlammumpfen</b>                  Stadtwerke Groß-Gerau                  Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)</p>	<p><i>Maschinentchnik LP 3-8</i></p>

01/2011 – 04/2012	<p><b>Neubau Phosphatfällstation</b>                  Stadtwerke Groß-Umstadt                  Kläranlage Groß-Umstadt (34.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-9                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentchnik LP 2-9                  EMSR-Technik LP 2-9                  Tragwerksplanung LP 2-6</i></p>
01/2011 – 09/2012	<p><b>Konzept Leistungssteigerung Stickstoff</b>                  InfraserV GmbH &amp; Co. Höchst KG                  Kläranlage InfraServ Höchst (1.500.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
12/2010 – 09/2012	<p><b>Sanierung Schwimmschlammabzugs</b>                  Stadt Pfungstadt - Magistrat                  Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)</p>	<p><i>Maschinentchnik LP 5-8</i></p>
11/2010 – 05/2011	<p><b>Energieanalyse</b>                  eaw Dannstadt-Schauernheim                  Kläranlage Dannstadt-Schauernheim (15.000 EW)</p>	<p><i>Energieanalyse mit Grob- und Feinanalyse</i></p>
11/2010 – 12/2010	<p><b>Erneuerung Zulaufrechenanlage</b>                  InfraserV GmbH &amp; Co. Höchst KG                  Kläranlage InfraServ Höchst (1.500.000 EW)</p>	<p><i>Maschinentchnik LP 1-3</i></p>
11/2010 – 08/2011	<p><b>Optimierung P-Elimination</b>                  Stadtwerke Groß-Gerau                  Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
11/2010 – 12/2012	<p><b>Neubau BHKW-Anlage</b>                  Abwasserverband Warme-Diemeltal                  Kläranlage Lamerden (12.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-9                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentchnik LP 1-9                  EMSR-Technik LP 1-9                  SiGe-Koordination</i></p>
08/2010 – 12/2010	<p><b>Optimierung P-Fällung</b>                  Stadt Pfungstadt - Magistrat                  Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentchnik LP 2-8                  EMSR-Technik LP 2-8</i></p>
08/2010 – 01/2011	<p><b>Optimierung Nachklärung</b>                  Stadt Pfungstadt - Magistrat                  Kläranlage Eschollbrücken (8.000 EW)</p>	<p><i>Studie                  Maschinentchnik LP 5-7</i></p>

08/2010 – 06/2011	<p><b>Sanierung und Optimierung Einlaufgruppe und Regenwasserbehandlung</b>                  Stadt Pfungstadt - Magistrat                  Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-9                  örtliche Bauüberwachung                  Tragwerksplanung LP 2-6                  Maschinentechnik LP 2-9                  EMSR-Technik LP 2-9</i></p>
05/2010 – 05/2012	<p><b>Inprozessentwässerung Schlammfermentation</b>                  Infraserv GmbH &amp; Co. Höchst KG                  Kläranlage Infraserv Höchst (1.500.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Tragwerksplanung LP 3-6                  Maschinentechnik LP 2-8                  EMSR-Technik LP 2-8</i></p>
03/2010 – 03/2017	<p><b>Neubau Einlaufgruppe mit Rechen, Sandfang und Vorklärung, Neubau Fäkal- und Fremdschlammumpwerk</b>                  Stadtwerke Groß-Gerau                  Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-9                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentechnik LP 1-9                  EMSR-Technik LP 1-8                  Tragwerksplanung LP 2-6</i></p>
02/2010 – 03/2010	<p><b>Ertüchtigung Rohschlammbehandlung</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Trebur (9.800 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  Maschinentechnik LP 2-8</i></p>
02/2010 – 12/2011	<p><b>Erweiterung Fermentation, Umbau Belebung</b>                  Infraserv GmbH &amp; Co. Höchst KG                  Kläranlage InfraServ Höchst (1.500.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 3-8                  örtliche Bauüberwachung                  Tragwerksplanung LP 3-6                  Maschinentechnik LP 3-8                  EMSR-Technik LP 3-8</i></p>
07/2009 – 09/2009	<p><b>Studie Erweiterung Kläranlage</b>                  Evonik Goldschmidt Rewo GmbH                  Kläranlage Evonik (14.500 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
07/2009 – 01/2010	<p><b>Optimierung Biologie</b>                  Stadtwerke Groß-Gerau                  Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
06/2009 – 11/2009	<p><b>Energetische Optimierung</b>                  Abwasserverband Überwald                  Kläranlage Flockenbusch (23.000 EW)</p>	<p><i>Energieanalyse mit Grob- und Feinanalyse</i></p>
06/2009 – 11/2013	<p><b>Erneuerung Gebläsestation</b>                  Stadt Pfungstadt - Magistrat                  Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentechnik LP 2-8                  EMSR-Technik LP 2-8</i></p>

05/2009 – 12/2009	<p><b>Sanierung Schlammfäulung einschl. Gasverwertung</b> Kommunale Betriebe der Stadt Rödermark Kläranlage Ober-Roden (38.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-3 Maschinentechnik LP 2-3 EMSR-Technik LP 2-3 Ingenieurbauwerke LP 5-7 örtliche Bauüberwachung Maschinentechnik LP 5-7</i></p>
11/2008 – 02/2010	<p><b>Klärschlamm Entsorgung, Variantenbetrachtung</b> Stadtwerke Groß-Gerau Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
07/2008 – 12/2012	<p><b>Erneuerung Schlammwässerung</b> Stadt Pfungstadt - Magistrat Kläranlage Pfungstadt (45.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-9 örtliche Bauüberwachung Maschinentechnik LP 1-9 EMSR-Technik LP 1-9 SiGe-Koordination</i></p>
07/2008 – 09/2008	<p><b>Bestandsaufnahme Kläranlagen zur Ermittlung Potential Desintegration</b> Biogest AG Kläranlagen mit einer Desintegrationsanlage der Firma Biogest</p>	<p><i>Studie</i></p>
07/2008 – 10/2008	<p><b>Sanierung Zulaufdüker zum Nachklärbecken und Sanierung Nachklärbecken</b> Stadt Pfungstadt - Magistrat Kläranlage Pfungstadt (45.000)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8 örtliche Bauüberwachung</i></p>
03/2008 – 05/2009	<p><b>Abwassermessungen Zulauf</b> Kommunale Betriebe der Stadt Rödermark Kläranlage Ober-Roden (38.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
12/2007 – 01/2008	<p><b>Neubau Biologie</b> BAMAG Egypt LLC Kläranlage Alexandria East, Ägypten (3.000.000 EW)</p>	<p><i>Entwurfsplanung und Bericht (Design Report)</i></p>
10/2007 – 02/2008	<p><b>Optimierung Vorklärung</b> Stadt Pfungstadt - Magistrat Kläranlage Eschollbrücken (8.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8 örtliche Bauüberwachung</i></p>

08/2007 – 12/2009	<p><b>Regeltechnische Optimierung Belebungsanlage zur Reduzierung Überwachungswerte</b>                  Stadt Griesheim                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
08/2007 – 04/2008	<p><b>Errichtung 2. Fällmitteltankanlage</b>                  Stadt Bad Vilbel                  Kläranlage Bad Vilbel (89.000 EW)</p>	<p><i>Maschinentechnik LP 5-8</i></p>
06/2007 – 12/2009	<p><b>Sanierung Schlammmentwässerung</b>                  Abwasserverband Freigericht                  Kläranlage Niedermittlau (50.000 EW)</p>	<p><i>Maschinentechnik LP 5-8                  EMSR-Technik LP 5-8</i></p>
03/2007 – 11/2011	<p><b>Sanierung Regenüberlaufbecken 1 und RW-Schneckenpumpwerk</b>                  Stadt Griesheim                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 3, 5-8                  örtliche Bauüberwachung</i></p>
02/2007 – 10/2007	<p><b>Sanierung und Erweiterung Belegung</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Geinsheim (5.500 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-9                  örtliche Bauüberwachung                  Tragwerksplanung LP 2-6                  Maschinentechnik LP 1-9                  EMSR-Technik LP 1-9</i></p>
11/2006 – 03/2009	<p><b>Neubau Schlamm- und Sickerwasserdruckleitung mit Pumpstation</b>                  ELW Entsorgungsbetriebe der Landeshauptstadt Wiesbaden                  Kläranlage InfraServ Wiesbaden (600.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  Maschinentechnik LP 2-8                  SiGe-Koordination</i></p>
08/2006 – 10/2006	<p><b>Erneuerung Schlammmentwässerung</b>                  Stadtwerke Groß-Gerau                  Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentechnik LP 2-8                  EMSR-Technik LP 2-8                  Tragwerksplanung LP 2-8                  SiGe-Koordination</i></p>
08/2006 – 12/2006	<p><b>Sanierung Zulaufbereich</b>                  Stadtwerke Groß-Gerau                  Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>

07/2006 – 12/2006	<p><b>Austausch Tauchwand im Regenüberlaufbecken</b>                  Stadt Griesheim                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Beratungsleistungen</i></p>
03/2006 – 12/2006	<p><b>Errichtung Fällmitteldosierungsanlage</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Trebur (8.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 5-6                  örtliche Bauüberwachung</i></p>
03/2006 – 07/2006	<p><b>Neubau Fettleitung, Optimierung Schlammfäulung und Gasverwertung</b>                  Abwasserverband Mittlerer Rheingau                  Kläranlage Rüdesheim am Rhein (75.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-9                  örtliche Bauüberwachung                  Maschinentchnik LP 1-9                  Tragwerksplanung LP 2-6</i></p>
03/2006 – 02/2009	<p><b>Sanierung Eindicker</b>                  Stadt Griesheim                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 3, 5-8                  örtliche Bauüberwachung</i></p>
12/2005 – 10/2006	<p><b>Neubau Ausgleich- und Pufferbecken</b>                  Kommunale Betriebe der Stadt Rödermark                  Kläranlage Ober-Roden (38.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Tragwerksplanung LP 2-5                  Maschinentchnik LP 2-8                  EMSR-Technik LP 2-8</i></p>
10/2005 – 12/2006	<p><b>Maßnahmenkatalog für Investitionen zur Sanierung bauliche und technische Ausrüstung</b>                  Kommunale Betriebe der Stadt Rödermark                  Kläranlage Ober-Roden (38.000 EW)</p>	<p><i>Erstellen eines Sanierungskonzepts für 2007 - 2009</i></p>
09/2005 – 11/2005	<p><b>Erweiterung Kläranlage auf 10.000 Einwohner</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Trebur (9.800 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8                  örtliche Bauüberwachung                  Tragwerksplanung LP 2-6                  Maschinentchnik LP 2-8                  EMSR-Technik LP 2-8                  SiGe-Koordination</i></p>
08/2005 – 05/2007	<p><b>Neubau solare Klärschlamm-trocknung</b>                  Stadt Schlitz                  Kläranlage Schlitz-Hutzdorf (12.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 5-9</i></p>
07/2005 – 10/2005	<p><b>Steuerbeschreibung als Lastenheft für Programmierung neuer SPS</b>                  Kommunale Betriebe der Stadt Rödermark                  Kläranlage Ober-Roden (38.000 EW)</p>	<p><i>Erstellen einer Steuerbeschreibung</i></p>



06/2005 – 02/2006	<p><b>Sanierungsmaßnahmen 2005 (Kläranlagenbetrieb)</b> Kommunale Betriebe der Stadt Rödermark Kläranlage Ober-Roden (38.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 3-8 örtliche Bauüberwachung</i></p>
06/2005 – 07/2005	<p><b>Ausbau Abwasserreinigung</b> InfraSerV GmbH &amp; Co. Wiesbaden KG Kläranlage InfraServ Wiesbaden (600.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-3 Maschinentechnik LP 2-3</i></p>
05/2005 – 12/2005	<p><b>Neubau Schlammwasserbehandlungsanlage</b> Stadt Regensburg - Klärwerk Kläranlage Regensburg (400.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-3 Maschinentechnik LP 2-3 EMSR-Technik LP 2-3</i></p>
05/2005 – 08/2006	<p><b>Aktualisierung Bestandsplandokumentation</b> Stadt Regensburg - Klärwerk Kläranlage Regensburg (400.000 EW)</p>	<p><i>Erstellen Bestandslageplan Pflege des Dokumentationssystems Mitarbeiterschulung</i></p>
02/2005 – 12/2011	<p><b>Neubau Einlaufgruppe und Schlammverdickung</b> Gemeinde Trebur Kläranlage Geinsheim (5.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 1-9 örtliche Bauüberwachung Tragwerksplanung LP 2-9 Maschinentechnik LP 2-9 EMSR-Technik LP 2-9</i></p>
11/2004 – 04/2005	<p><b>Versuchsanlage zur Desintegration von Klärschlamm</b> Biogest AG Kläranlage Oppenheim (40.000 EW)</p>	<p><i>ingenieurtechnische Versuchsbegleitung Beratungsleistungen</i></p>
10/2004 – 04/2005	<p><b>Optimierung Rücklaufschlammsteuerung</b> Abwasserverband Mittlere Mümling Kläranlage Michelstadt-Asselbrunn (37.600 EW)</p>	<p><i>Studie ingenieurtechnische Begleitung der Realisierung</i></p>
08/2004 – 01/2005	<p><b>Optimierung Schlammwässerung</b> Stadt Riedstadt Kläranlage Riedstadt (40.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
07/2003 – 05/2004	<p><b>Optimierung und Erneuerung Belüftungsanlage</b> Kommunale Betriebe der Stadt Rödermark Kläranlage Rödermark / Ober-Roden (38.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 3, 5-8 örtliche Buüberwachung Maschinentechnik LP 3, 5-7 EMSR-Technik LP 3, 5-7</i></p>

07/2003 – 03/2004	<p><b>Optimierung Kläranlage</b></p> <p>Kläranlage Sana'a, Yemen (1.000.000 EW)</p>	<p><i>Internationales Projekt: Ingenieurbauwerke LP 2-6 Tragwerksplanung LP 2 Maschinentechnik LP 2-6</i></p>
06/2002 – 08/2002	<p><b>Neubau Prozesswasserspeichers</b></p> <p>Gemeinde Trebur Kläranlage Trebur (8.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 3-8 örtliche Bauüberwachung Tragwerksplanung LP 3-6 Maschinentechnik LP 3-8</i></p>
03/2002 – 07/2002	<p><b>Erweiterung Kläranlage</b></p> <p>Stadt Schlitz Kläranlage Schlitz-Rimbach (2.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 3-8 örtliche Bauüberwachung Maschinentechnik LP 3-8</i></p>
12/2001 – 06/2007	<p><b>Erweiterung und Sanierung Verbandskläranlage</b></p> <p>Abwasserverband Warme-Diemeltal Kläranlage Lamerden (12.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-9 örtliche Bauüberwachung Maschinentechnik LP 2-9 Tragwerksplanung LP 1-6 EMSR-Technik LP 2-9</i></p>
11/2001 – 07/2002	<p><b>Ausbau weitergehende Abwasserreinigung</b></p> <p>Stadt Biedenkopf Kläranlage Biedenkopf (9.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-8 örtliche Bauüberwachung Tragwerksplanung LP 2-6 Maschinentechnik LP 2-8 EMSR-Technik LP 2-8</i></p>
06/2001 – 12/2001	<p><b>Abwassermanagement Begrenzung Spitzenbelastung städtische Abwasserreinigungsanlage</b></p> <p>Procter &amp; Gamble Manufacturing GmbH Abwassermanagement Fa. Procter &amp; Gamble, Groß-Gerau</p>	<p><i>Studie</i></p>
05/2001 – 06/2001	<p><b>Vorplanung Kläranlage in Saudi-Arabien mit simultaner aerober Schlammstabilisierung</b></p> <p>RODECO Consulting GmbH Kläranlage Haql (33.500 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2</i></p>
04/2001 – 07/2001	<p><b>Optimierung Abwasserreinigung</b></p> <p>Stadt Schlitz Kläranlage Schlitz-Rimbach (2.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
11/2000 – 01/2004	<p><b>Sanierung und Erweiterung Schlammfäulung</b></p> <p>Stadtwerke Groß-Gerau Kläranlage Groß-Gerau (45.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 3-9 örtliche Bauüberwachung Maschinentechnik LP 1-9 EMSR-Technik LP 1-9</i></p>

11/2000 – 01/2011	<p><b>Erweiterung mechanische und biologische Abwasserreinigung sowie Schlammbehandlung mit Betriebsgebäude und Maschinenhaus</b>                  Stadt Griesheim                  Kläranlage Griesheim (50.000 EW)</p>	<p><i>Ingenieurbauwerke LP 2-9                  örtliche Bauüberwachung                  Tragwerksplanung LP 2-6                  Maschinentechnik LP 2-9                  EMSR-Technik LP 2-9</i></p>
06/2000 – 08/2000	<p><b>Optimierung Schlammwässerung</b>                  Gemeinde Trebur                  Kläranlage Trebur (8.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
06/2000 – 10/2000	<p><b>Ausbauvorschlag zur Optimierung Abwasserreinigung</b>                  Klärwerk Gießen                  Klärwerk Gießen (290.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
04/2000 – 05/2000	<p><b>Umnutzung Faulbehälter als Bürogebäude</b>                  Gemeinde Biebesheim                  Kläranlage Biebesheim (15.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
03/2000 – 10/2000	<p><b>Optimierung Abwasserreinigung im Verbandsgebiet</b>                  Abwasserverband Warme-Diemeltal                  Kläranlage Lamerden (12.000 EW)</p>	<p><i>Studie</i></p>
01/2000 – 08/2004	<p><b>Unterstützung Inbetriebnahme und Übernahme neu gebaute Kläranlage</b>                   Kläranlage Diyarbakir, Türkei (900.000 EW)</p>	<p><i>Internationales Projekt:                  Betriebsberatung</i></p>