

# Projektreferenzliste

## Sickerwasseraufbereitung



| Projekt  | Technik   | Wert      | Auftraggeber                                      | Jahr |
|--|---|-----------|---|------|
| Neubau<br>2. Reinigungsstufe<br>Deponie Beselich | Vakuumbandfilter<br>Aktivkohlefiltration<br>Nachoxidation     | 740.000 € | Abfallwirtschafts-<br>betrieb<br>Limburg          | 2008 |
| Erweiterung<br>SiWa-Reinigung<br>Deponie Leppe   | Schlaufenreaktoren<br>Reinsauerstoffbelüf-<br>tung, Hallenbau | 700.000 € | Bergischer<br>Abfallwirtschafts-<br>verband       | 2012 |
| Optimierung<br>Deponie<br>Venneberg              | Ausrüstung Belebung<br>Gebläsestation<br>Elektrotechnik       | 220.000 € | Abfallwirtschafts-<br>betrieb<br>LK Emsland       | 2013 |
| Optimierung<br>Deponie<br>Dörpen                 | Ausrüstung Belebung<br>Gebläsestation<br>Elektrotechnik       | 220.000 € | Abfallwirtschafts-<br>betrieb<br>LK Emsland       | 2013 |
| Neubau<br>Technikum<br>Deponie Leppe             | Belebungsstufe<br>Dosieranlagen<br>Ultrafiltration            | 450.000 € | Bergischer<br>Abfallwirtschafts-<br>verband       | 2015 |
| Ausrüstung<br>Förderbrunnen<br>Deponie Reesberg  | Rohrleitungen<br>Messtechnik<br>Elektrotechnik                | 120.000 € | Abfallentsorgungs<br>Betrieb<br>Landkreis Herford | 2017 |