

Projekt	Technik	Unternehmen	Jahr
Aufbereitung Sägewasser Munitionszерlegung	Mehrphasenseparator Umkehrosmose Elektrotechnik	Liegenschaftsbetrieb NRW Duisburg	2005
Neubau Kondensatentölung Maschinenbau	Ölskimmer Aktivkohleadsorber Elektrotechnik	Spilling Energiesysteme Hamburg	2005
Aufbereitung Kreislaufwasser Flußpferdbecken	Fremdstoffabscheidung Filtration Elektrotechnik	Zoom Erlebniswelt Gelsenkirchen	2006
Neubau Phosphatentfernung Automobilindustrie	Fällung / Flockung Sedimentation Schlammbehandlung	Volkswagen AG Werk Kassel	2008
Aufbereitung Kesselspeisewasser Heizwerk	Ionenaustauscher Umkehrosmose Elektrotechnik	Rotenburger Werke der Innere Mission Rotenburg/Wümme	2009
Aufbereitung Brunnenwasser Fischereiforschung	Sauerstoffanreicherung Umkehrosmose Elektrotechnik	Johann Heinrich von Thünen Institut Bremerhaven	2011
Neubau Erzeugung VE-Wasser Automobilindustrie	Autom. Rückspülfilter Umkehrosmose Dosierung Antiscalant	Volkswagen AG Werk Braunschweig	2011
Neubau Wasserwirtschaft Tankwagenreinigung	Wasserspeicherung Pumpentechnik Elektrotechnik	VTG AG Waggonwerk Brühl	2012
Aufbereitung Brunnenwasser Automobilindustrie	Flachbettbelüfter Chlordioxid dosierung MF, UF, Aktivkohle	Daimler AG Werk Bremen	2013 2014 2016
Aufbereitung Prozesswasser Papierindustrie	Mehrschichtfiltration Aktivkohle	Mitsubishi HiTec Paper Europe GmbH Bielefeld	2018
Neubau Erzeugung VE-Wasser Automobilindustrie	Autom. Rückspülfilter Umkehrosmose Dosiertechnik	Volkswagen AG Werk Emden	2020 2021
Optimierung Brunnen- wasseraufbereitung Papierindustrie	Rohwasserbelüftung Enteisung	Smurfit Kappa Werk Hoya	2022