

Ausgewählte Referenzen - Klärschlamm

Auftraggeber	Projektbeschreibung	Projekt- kenngrößen	Land	Leistungen PD... Process Design PE... Process Engineering	Durchführungs- zeitraum	JV- Partner
Abwasserreinigung Dornbirn-Schwarzach GmbH	Thermische Klärschlammverwertung ARA Dornbirn	3.400 toTS/a	Österreich	Machbarkeitsstudie	2007 - 2007	
AV Zirl und Umgebung	Thermische Klärschlammverwertungsanlage ARA Zirl, Einreichprojekt	4.000 toTS/a	Österreich	PD, PE	2006 - 2007	ILF
AWV Hall i.T.-Fritzens	Ausbau der Schlammbehandlungsanlage ARA Fritzens	2.800 toTS/a	Österreich	Einreichprojekt	2006 - 2007	
AV Stams	Klärschlamm-trocknungsanlage ARA Stams	3.000 toTS/a	Österreich	Machbarkeitsstudie	2006 - 2006	Bennat
Innsbrucker Kommunalbetriebe AG	Klärschlamm-trocknung ARA Innsbruck	1.300 kgH ₂ O/h	Österreich	Machbarkeitsstudie	2006 - 2006	
AWV Hall i.T.-Fritzens	Klärschlamm-trocknungsanlage ARA Fritzens	750 kgH ₂ O/h	Österreich	PD, PE, Inbetriebnahme und Abnahmetests	2004 - 2005	TBA
AV Großache-Nord	ARA Erpfendorf: Optimierung der Schlammbehandlung	70.000 EW	Österreich	Machbarkeitsstudie	2004 - 2004	TBA
Zellstoff Pöls AG	Schlamm-trocknungsanlage ZPA Pöls, Umbau der Fördertechnik	600 kg/h	Österreich	PE	2000 - 2001	TBA
Amt der Tiroler Landesregierung	Klärschlammverwertungskonzept für die Bezirke Imst und Landeck	2.500 toTS/a	Österreich	Master Plan	1997 - 1998	ILF, Bennat
ILF	Schlammbehandlungsoptionen für die ARA Innsbruck	400.000 EW	Österreich	Machbarkeitsstudie	1997 - 1997	

di harald karl winkler - ingenieurkonsulent für verfahrenstechnik a-6460 imst www.hkwinkler.com