

## Referenzen für den Bereich - Rechenreiniger - 2005 bis heute



Jahr	Projekt	Auftraggeber	Leistung
2021	<b>Adlermühle - Bahlingen a. K.</b>	Schleith Bau - Achern	hydraulischer Knickarm-Rechenreiniger mit Steuerung, Fernüberwachung, Fischeschnecken, Spülrinne, Spülklappe und Fischabstiegsrinne - Putzbreite 3,0 m - Putzlänge 3,15 m
2020	<b>Atzelgifter Mühle</b>	Atzelgifter Mühle GmbH - Atzelgift	hydraulischer Knickarm-Rechenreiniger mit Steuerung und Fernüberwachung - Putzbreite 1,6 m - Putzlänge 4,7 m
2020	<b>Appenmühle</b>	Stadtwerke - Karlsruhe	hydroelektrischer Horizontal-Rechenreiniger mit Steuerung - Putzbreite 6 m - Putzhöhe 0,6 m
2019	<b>Beyenburg</b>	Hydro Electric - Grünwald	hydraulischer Knickarm-Rechenreiniger mit Steuerung - Putzbreite 5,6 m - Putzlänge 6,5 m
2018	<b>Oberste</b>	Oberste Lennest. Verwaltung - Lennestadt	hydraulischer Knickarm-Rechenreiniger mit Rechen, Schwemmrinne und Steuerung - Putzbreite 3,9 m - Putzlänge 1,7 m - s.a. Francisturbinen
2018	<b>Arlmühle</b>	Stadtwerke - Pfaffenhofen	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Brückenkonsole, Spülrinne, Spülpumpe und Steuerung - Putzbreite 2,1 m - Putzlänge 3,4 m - s.a. Wasserräder
2018	<b>Fattigsmühle</b>	Hydro Electric - Grünwald	hydraulischer Knickarm-Rechenreiniger mit Steuerung - Putzbreite 6,5 m - Putzlänge 3,0 m
2017	<b>Sommersbach</b>	Hydro Electric - Grünwald	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Brückenkonsole und Steuerung - Putzbreite 3,9 m - Putzlänge 4,2 m
2017	<b>Wanzenheimer Mühle</b>	Seeber - Rheinzabern	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Rechen, Schwemmrinne und Steuerung - Putzbreite 1,95 m - Putzlänge 1,6 m - s.a. Francisturbinen
2017	<b>St. Cross Mill</b>	Hydromatch Ltd. - Uffculme / UK	hydraulische Teleskop-Rechenreiniger mit Rechen und Schwemmrinne - Putzbreite 6,0 m - Putzlänge 1,4 m

2016	<b>Cormoret</b>	Dubuis - Cormoret / CH	hydraulischer Knickarm-Rechenreiniger mit Lochblech-Rechen, Schwemmrinne, Rechenpodest und Steuerung - Putzbreite 2,0 m - Putzlänge 2,5 m – s.a. Kaplan turbinen
2016	<b>Germersheim</b>	Stadt - Germersheim	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Brückenkonsole, Rechen, Rechenpodest, Förderbänder und Steuerung - Putzbreite 5,4 m - Putzlänge 2,5 m
2016	<b>Old Mill</b>	Bath&West Com. Energy LTD - Bath / UK	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Rechen und Schwemmrinne - Putzbreite 5,0 m - Putzlänge 1,5 m - s.a. Wasserräder
2015	<b>Eichmühle</b>	Froeb Wasserkraft - Bad Hersfeld	hydraulischer Knickarm-Rechenreiniger mit Rechen, Schwemmrinne, Spülklappe und Steuerung - Putzbreite 7,8 m - Putzlänge 4,0 m - s.a. Stahlwasserbau
2015	<b>Gmeiner</b>	Siegenführ + Gmeiner GbR - Willstätt	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Rechen, Schwemmrinne und Steuerung - Putzbreite 2,8 m - Putzlänge 2,5 m - s.a. Francisturbinen
2014	<b>BürgerWKW</b>	Murgenergie eK - Gernsbach	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Steuerung - Putzbreite 3,9 m - Putzlänge 3,1 m
2014	<b>CWS</b>	CWS-Lackfabrik - Düren	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Rechen, Schwemmrinne und Steuerung - Putzbreite 3,5 m - Putzlänge 1,3 m - s.a. Francisturbinen - s.a. Stahlwasserbau
2014	<b>Bengel</b>	Ortsgemeinde - Bengel	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Rechen, Schwemmrinne und Rechenpodest - Putzbreite 2,1 m - Putzlänge 2,4 m - s.a. Francisturbinen
2013	<b>Hedemünden</b>	Hannemann - Hedemünden	2 hydraulische Horizontal-Rechenreiniger mit Rechen und Steuerung - Putzbreite 5,3 und 11,3 m - Putzhöhe 2,0 und 3,0 m - s.a. Francis-Turbinen - s.a. Stahlwasserbau
2013	<b>BürgerWKW</b>	Murgenergie eK - Gernsbach	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Steuerung - Putzbreite 3,2 m - Putzlänge 2,8 m
2013	<b>Philippsthal</b>	AUF Eberlein - Philippsthal	hydraulischer Horizontal-Rechenreiniger - Putzbreite 24 m - Putzhöhe 3,4 m
2012	<b>Gartenau</b>	AUF Eberlein - Gartenau	2 hydraulische Knickarm-Rechenreiniger mit Spülklappe und Steuerung für eine Wasserkraftanlage mit Francis- und Kaplan turbine - Putzbreite 2 x 7,1 m - Putzlänge 4,3 m
2012	<b>Raul Mic</b>	S.C. Rott Energy - Rumänien	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Rechen, Schwemmrinne und Steuerung - Rechenbreite 3,0 m - Putzlänge 2,5 m
2011	<b>Sachtleben</b>	Sachtleben Bergbau GmbH - Wolfach	Komponenten zur Mechanisierung einer Siebrechenreinigungsanlage - Putzbreite 2,4 m - Putzlänge 1,0 m
2011	<b>Baiersbronn</b>	Gemeindewerke - Baiersbronn	Instandsetzung eines Ketten-Rechenreinigers für eine Wasserkraftanlage mit 2 Francisturbinen - Rechenbreite 8,0 m - Putzlänge 3,7 m
2010	<b>Dubuis</b>	Dubuis - Cormoret / CH	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Brückenkonsole, Rechen, Schwemmrinne, Spülklappe und Steuerung für eine Wasserkraftanlage mit 2 Francisturbinen - Rechenbreite 4,3 m - Putzlänge 2 m
2009	<b>Werner'sche Mühle</b>	FairEnergie GmbH - Reutlingen	hydraulischer Teleskop -Rechenreiniger mit Rechen, Schwemmrinne und Steuerung für eine Wasserkraftanlage mit Francisturbine - Rechenbreite 2,8 m - Putzlänge 1,4 m - s.a. Francisturbinen - s.a. Stahlwasserbau -

2009	<b>Stettner</b>	Stettner - Löwenstein	hydraulischer Knickarm-Rechenreiniger und Steuerung für eine Wasserkraftanlage mit 2 Francisturbinen - Rechenbreite 4,1 m - Putzlänge 2,3 m
2009	<b>Vaihingen</b>	WKA KE GbR - Vaihingen	2 hydraulische Knickarm-Rechenreiniger für eine Wasserkraftanlage mit 2 Francisturbinen - Putzbreite 2 x 6,7 m - Putzlänge 5,4 m - s.a. Francisturbinen
2008	<b>Fragen</b>	Fragen Hollender - Roth a. d. Our	hydraulischer Teleskop -Rechenreiniger - Rechenbreite 4,5 m - Putzlänge 1,8 m - s.a. Wasserräder
2008	<b>Riedmühle</b>	Lindner - Hohentengen	hydraulischer Teleskop -Rechenreiniger mit Rechen und Schwemmrinne für eine Wasserkraftanlage mit Durchströmturbine - Rechenbreite 5,0 m - Putzlänge 1,2 m - s.a. Durchströmturbinen - s.a. Stahlwasserbau
2008	<b>Schlossmühle</b>	Schlossmühle GbR - Schiltach	hydraulischer Knickarm-Rechenreiniger für eine Wasserkraftanlage mit Kaplan turbine - Rechenbreite 6,0 m - Putzlänge 2,0 m
2007	<b>Krumbach</b>	ÜWK Überlandwerk - Krumbach	Reparatur eines hydraulischen Knickarm-Rechenreinigers - Rechenbreite ca. 6,0 m - Putzlänge ca. 4,0 m - s.a. Francisturbinen
2007	<b>Lautrach</b>	EW Lautrach GmbH - Lautrach	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger für eine Wasserkraftanlage mit einer WKV-Durchströmturbine - Rechenbreite 4,0 m - Putzlänge 2,35 - s.a. Durchströmturbinen
2008	<b>Rotselaar</b>	Ecopower cvba - Rotselaar / Belgien	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger für eine Wasserkraftanlage mit einer Durchströmturbine - Rechenbreite 6,0 m - Putzlänge 3,25 m
2007	<b>Laufenbacherhof</b>	von Langen´sche Familienstiftung - Antweiler / Ahr	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger für eine Wasserkraftanlage mit einer Francis-Schachtturbine - Rechenbreite 1,4 m - Putzlänge 1,3 m - s.a. Francisturbinen
2007	<b>Hödle</b>	Wasserkraft Hödle - Utzenfeld	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger und eine Spülklappe für eine Wasserkraftanlage mit einer Durchströmturbine - Rechenbreite 3,5 m - Putzlänge 2,6 m
2007	<b>Webermühle</b>	Webermühle - Bleibach	hydraulischer Knickarm-Rechenreiniger für eine Wasserkraftanlage mit einer Francis-Schachtturbine - Rechenbreite 2,4 m - Putzlänge 2,0 m - s.a. Francisturbinen
2006	<b>EGT</b>	EGT - Triberg	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger für eine Wasserkraftanlage mit einer Francisspíral turbine - Rechenbreite 1,4 m - Putzlänge 2,0 m
2006	<b>Burtenbach</b>	GEW - Burtenbach	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Rechen und Schwemmrinne - Rechenbreite 3,5 m - Putzlänge 2,1 m - s.a. Kaplan turbinen
2006	<b>Kriebstein</b>	Kübler & Niethammer - Kriebstein	strömungsgünstiger Einlaufrechen mit Abwurfblech für eine Wasserkraftanlage mit vier Francis-Schachtturbinen - Rechenbreite 20 m - Stablänge 4,6 m
2005	<b>Schüttesäge</b>	Kipp Energietechnik - Schiltach	hydraulischer Knickarm-Rechen reiniger für eine Wasserkraftanlage mit mittelschlächtigem Wasserrad - Rechenbreite 4,6 m - Putzlänge 1,7 m
2005	<b>Schmelze</b>	Gebr. Heinzelmann - Wolfach-Halbmeil	hydraulischer Knickarm-Rechenreiniger für eine Wasserkraftanlage mit Francisschacht turbine - Rechenbreite 4,0 m - Putzlänge 2,7 m
2005	<b>Muffler</b>	Solarworld AG - Nenzingen	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Rechen, Schwemmrinne und Steuerung - Rechenbreite 3,7 m - Putzlänge 1,2 m - s.a. Francisturbinen - s.a. Stahlwasserbau

2005	<b>Harnrode</b>	AUF Eberlein & Co. GmbH - Harnrode	2 hydraulische Knickarm-Rechenreiniger für eine Wasserkraftanlage mit 2 Francisschachturbinen - Rechenbreite 19 m - Putzbreite 2 × 9,5 m - Putzlänge 4,7 m
2005	<b>Güldenhausen</b>	Energiedienst - Laufenburg	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Brückenportal und Steuerung - Rechenbreite 8,0 m - Putzlänge 3,8 m
2005	<b>Pfister</b>	Pfister - Bellenberg	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Rechen und Steuerung - Rechenbreite 3,0 m - Putzlänge 1,8 m - s.a. Wasserräder - s.a. Stahlwasserbau
2005	<b>Hammergraben</b>	Wiegand & Groll - Thale	hydraulischer Teleskop-Rechenreiniger mit Rechen und Schwemmrinne - Rechenbreite 5,0 m - Putzlänge 1,7 m - s.a. Wasserräder - s.a. Stahlwasserbau