

Projekt: MBR-Containerkläranlage – Deutsche Bundeswehr - Camp Castor in Gao/Mali

Auftraggeber:	LKK Klimatechnik Handels- und Servicegesellschaft mbH Kastanienallee 50 D-15344 Strausberg
Type:	WWSG-1CC-Aqqa-1500
Ausbaugröße:	1500 EW
Abwassermenge:	188 m ³ /d
Datum:	2018
Art der von WWSG gebrachten Leistungen:	Projektierung, Fertigung, Lieferung, Installation und Inbetriebnahme sowie Betriebsführung
Beschreibung:	
<p>Lieferung, Aufbau und Betrieb einer vollbiologischen Kläranlage für das Camp Castor in Gao/Mali der deutschen Bundeswehr.</p> <p>Die Anlage besteht aus 4 Stück 40ft. Container (Speicherbecken, Belebungsbecken und MBR-Container) sowie eine Überschussschlamm - Entwässerung im 20ft. Container.</p> <p>Zusätzliche Infrastruktur wie Fertigpumpwerke, Öl- und Fettabscheider, Flusensieb für die Wäscherei, Brauchwasserpumpen und Speicher usw. wurden ebenfalls von uns geliefert.</p> <p>Das gereinigte Abwasser wird als Brauchwasser für die Toilettenspülung und als Waschwasser wiederverwendet.</p>	

