

Orege unterzeichnet einen Vertrag für die Lieferung eines SLG® -Systems an Two Rivers Water Reclamation Authority (USA)

Voisins-le-Bretonneux, 9. Mai 2018, 8.30 Uhr - Orege gibt Vertragsabschluss zur Lieferung eines SLG®-Systems an Two Rivers Water Reclamation Authority (TRWRA) mit einem Auftragswert von rund 260.000 US-Dollar bekannt.

TRWRA ist eine der größten kommunalen Kläranlagen in New Jersey. Mit Sitz in Monmouth Beach, im Herzen einer Siedlungsgemeinschaft, die sehr sensibel auf Umweltprobleme reagiert, sammelt und behandelt TRWA Abwässer von rund 100.000 Einwohnern aus sechs benachbarten Städten. Schon zuvor hat TRWRA ein besonderes Engagement für saubere Technologien unter Beweis gestellt, um Ressourcen schonen.

Michael Gianforte, TRWRA Executive Director:

"Wir haben uns dafür entschieden, ein SLG®-System wegen seiner hervorragenden Leistungsmerkmale zu implementieren, wodurch wir unsere Schlammtransportkosten reduzieren können. Schlammtransport stellt für uns eine große Aufwandsposition dar und wir haben nach einer geeigneten Lösung gesucht, um diese Kosten nachhaltig zu senken. Das SLG®-System ist perfekt auf unseren umweltfreundlichen Ansatz abgestimmt und ermöglicht uns ein effektives Management der Risiken, die mit der Aufbereitung unseres Schlamms verbunden sind. Wir erwarten, dass dieses Projekt innerhalb von vier Jahren amortisieren wird."

Das SLG®-System wird im Sommer vor Ort installiert.

Dieser Vertrag wird die Marktstellung von Orege in New Jersey weiter stärken, wo bereits mehrere Kläranlagen-Betreiber mit der SLG-Schlammkonditionierungs-Technologie unterstützt werden. Angesichts der gleichen finanziellen und ökologischen Herausforderungen wie TRWRA haben bereits eine Reihe anderer Kommunen in der Region ihr Interesse an der SLG®-Technologie bekundet.

Dieser neue Vertrag bestätigt auch das enorme Potenzial, das der US-Markt bietet, um viele weitere Anwendungen für die SLG®-Technologie zu entwickeln.

Über SLG®:

Die SLG® (solid, liquid, gas) ist eine innovative Technologie für die Konditionierung und Aufbereitung von Schlämmen. Sie bietet Industrieunternehmen, Betreibern und Kommunen eine wirtschaftlichere und leistungsfähigere Lösung, indem sie das Schlammvolumen erheblich reduziert und die physikalisch-chemischen Eigenschaften und die Rheologie des Schlamms deutlich verändert, wodurch seine Verwertungsmöglichkeiten verbessert werden.

Die patentierte SLG®-Technologie wurde bereits mehrfach international ausgezeichnet, unter anderem 2016 als "bahnbrechende Technologie des Jahres" bei den Global Water Intelligence Awards und 2017 als "innovativste Technologie" auf der Utility Week in Birmingham.

Über Orege

Orege ist ein internationales Cleantech-Unternehmen, das sich auf die Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von Lösungen für die Behandlung von kommunalem und industriellem Klärschlamm und komplexen Abwässern spezialisiert hat. Mit Niederlassungen in Frankreich, den USA und Großbritannien unterstützt Orege seine Kunden in einem Dutzend Ländern auf der ganzen Welt.

Orege ist an der Nyse - Euronext - Paris notiert seit 5. Juli 2013

ISIN : FR0010609206 – OREGE

www.orege.com

Kontakte

OREGE

Investor Relations & Financial information

communication@orege.com

CALYPTUS

Cyril Combe

tel. : 01 53 65 68 68

orege@calyptus.net