

Unternehmensreferenzen

Referenzprojekte

Gewertet werden insgesamt zwei Referenzen, welche jeweils den unten angegebenen Mindestkriterien entsprechen.

Es wird empfohlen, die Angaben zu den Referenzen unter Verwendung der nachfolgenden Formblätter 4.1 bis 4.2 abzugeben.

Mindestkriterien:

Referenz 1

- Leistungen für eine vergleichbare großtechnische Referenzanlage,
- mit einer Betriebszeit von mehr als sechs Monaten,
- mit einer Mindestkapazität von 10m³/h Faulschlamm und
- mit der Möglichkeit zur simultanen Phosphatfällung im Vakuum-Reaktore-Tank mit MgCl₂ als Fällmittel.

Referenz 2

- Leistungen für eine vergleichbare großtechnische Referenzanlage,
- mit einer Betriebszeit von mehr als sechs Monaten,
- mit einer Mindestkapazität von 10m³/h Faulschlamm und
- mit der Möglichkeit zur simultanen Phosphatfällung im Vakuum-Reaktore-Tank mit MgCl₂ als Fällmittel.

Referenzformblatt – Referenz 1

Name des AG	
Anschrift des AG	
Kontaktdaten des AG/Ansprechpartner	Ansprechpartner: Telefonnummer: email:
Projektbezeichnung des AG	
Art des Auftrages (<i>informativ</i>)	<input type="checkbox"/> öffentlich <input type="checkbox"/> privat
Beschreibung der Leistung:	
Leistungen für eine vergleichbare großtechnische Referenzanlage	<input type="checkbox"/> ja - <input type="checkbox"/> nein
mit einer Betriebszeit von mehr als sechs Monaten	<input type="checkbox"/> ja - <input type="checkbox"/> nein
mit einer Mindestkapazität von 10m ³ /h Faulschlamm	<input type="checkbox"/> ja - <input type="checkbox"/> nein
mit der Möglichkeit zur simultanen Phosphatfällung im Vakuum-Reaktore-Tank mit MgCl ₂ als Fällmittel	<input type="checkbox"/> ja - <input type="checkbox"/> nein

Referenzformblatt – Referenz 2

Name des AG	
Anschrift des AG	
Kontaktdaten des AG/Ansprechpartner	Ansprechpartner: Telefonnummer: email:
Projektbezeichnung des AG	
Art des Auftrages (<i>informativ</i>)	<input type="checkbox"/> öffentlich <input type="checkbox"/> privat
Beschreibung der Leistung:	
Leistungen für eine vergleichbare großtechnische Referenzanlage	<input type="checkbox"/> ja - <input type="checkbox"/> nein
mit einer Betriebszeit von mehr als sechs Monaten	<input type="checkbox"/> ja - <input type="checkbox"/> nein
mit einer Mindestkapazität von 10m ³ /h Faulschlamm	<input type="checkbox"/> ja - <input type="checkbox"/> nein
mit der Möglichkeit zur simultanen Phosphatfällung im Vakuum-Reaktore-Tank mit MgCl ₂ als Fällmittel	<input type="checkbox"/> ja - <input type="checkbox"/> nein