

Hausverwaltung	
Straße	
PLZ-Ort	
Ansprechperson vor Ort	
Telefon	
E-Mail	

Inbetriebnahme-Voraussetzungen:

Der Auftraggeber beauftragt die Inbetriebnahme und erklärt, dass die Anlage entsprechend dem geltenden technischen Regelwerk und nach den Vorgaben der Montageanleitung bestimmungsgemäß nach dem Stand der Technik eingebaut ist.

Insbesondere sind folgende Voraussetzungen erfüllt sowie geprüft und werden mit Unterschrift bestätigt.

- Ich bin mit der Verarbeitung der angegebenen Daten einverstanden.
- Wartungsbereiche lt. Montageanleitung wie vorgegeben eingehalten (**Maße**)
- Stromanschluss (Stecker), Spannung auf allen Phasen (230V / 400V 50Hz)
- Abfluss ist temperaturbeständig (kurzzeitig 80°C) und ausreichend dimensioniert (siehe Montageanleitung)
- Hebeanlage vorhanden:
 - JA NEIN
 - Temperaturbeständig (80°C): JA
 - Ausreichend dimensioniert: JA
- freier Zugang zur Biocat-Anlage gewährleistet durch:
- Tel.:

Wunschtermin für die Inbetriebnahme:

Der Watercryst Kundenservice ist bemüht Ihren Wunschtermin so schnell wie möglich zu berücksichtigen. Je nach Auftragslage muss aber mit einer **Vorlaufzeit von 5-10 Werktagen** gerechnet werden. Unsere Serviceabteilung wird sich umgehend nach Erhalt dieser Anforderung für eine Terminabstimmung mit Ihnen in Verbindung setzen.

Die erhaltenen Daten werden im Rahmen unserer Datenschutz-Richtlinie verwendet (<https://www.watercryst.com/de/service/downloads.html>).

WICHTIGER HINWEIS!!

Falls die von Ihnen bestätigten Inbetriebnahme-Voraussetzungen zum Zeitpunkt der Inbetriebnahme nicht erfüllt sind bzw. die Inbetriebnahme aufgrund bauseits verursachter Schäden nicht durchgeführt werden kann, werden die Anreise sowie der Arbeitsaufwand des Technikers gemäß gültiger Preisliste in Rechnung gestellt.

Sollte auch die wiederholte Inbetriebnahme aufgrund vom Auftraggeber zu verantwortenden Gründen nicht durchgeführt werden können, fallen diese Kosten erneut an.

Die Anwesenheit des Betreibers oder eines Vertreters und des Haustechnikers sind zur Übergabe und Einschulung in den Betrieb der Anlage erforderlich.

Datum	Name und Funktion in DRUCKSCHRIFT	Unterschrift