

## Fragebogen ALLGAIER Trockner/Kühler

Für die optimale Auslegung eines ALLGAIER Trockners/Kühlers benötigen wir möglichst ausführliche Informationen.  
 Ihre Daten werden wir selbstverständlich vertraulich behandeln.

### 1. Kundeninformationen

Kunde: Kontakt über:  
 Straße: PLZ: Ort:  
 Ansprechpartner: Position:  
 Abt: Festnetz:  
 Mobil: Telefax:  
 Email:

### 2. Tätigkeitsfeld

**Branche:** **Produkte:**  
 Verfahrenstechnik im Einsatz:  
 Trocken Sieben Sortieren Waschen Kühlen

Hersteller:

### 3. Einsatzbereich/Applikation

**Zielstellung:**  
 Trocken Erhitzen Kühlen, auf Endtemperatur  
 Trocken und Kühlen Trocken und Reinigen Granulieren

**Material:**

#### Produktfeuchte, die durch Trocknung entfernt werden soll

Oberflächenwasser Im Produkt befindliches Wasser Kristallwasser Sonstiges (bitte spezifizieren)  
 Falls Kristallwasser: Hydratationsenergie (Energie zum Freisetzen des Kristallwassers): kJ/kg  
 Temperatur ab der das Kristallwasser bei Umgebungsdruck ausgetrieben wird: °C

**Materialeigenschaften:** **Feuchtgut** **Trockengut**  
 (vor Trocknung) (nach Trocknung bzw. nach Kühlung)  
 Produktfeuchte: Gew %  
 Produktdurchsatz: kg/h  
 Produkttemperatur: °C  
 Mittlere Schüttdichte: kg/m³  
 Mittlere spezifische Wärmekapazität: kJ/kgK



**Werkstoffe:**

Produktberührte Komponenten des Apparats aus:      Normalstahl      Edelstahl      Andere:  
Produktberührte Komponenten des Abluftfilters aus:      Normalstahl      Edelstahl      Andere:  
Lufttechnische Rohrleitungen:      Normalstahl      Edelstahl      Andere:

**Sonstige Vorgaben:**

Geforderte Schutzart für Motoren und sonstige Anlagenkomponenten:

IP 54                  IP 55                  IP 56                  IP

Gibt es werksinterne Lastenhefte, Regelwerke oder Vorschriften für bestimmte Fabrikate oder Komponententypen?

Nein                  Ja (falls Ja, bitte beifügen)

Werden bestimmte Zertifikate benötigt (z. B Motoren-Zertifikate, FDA-Konformität...)

Nein                  Ja (falls Ja, bitte angeben welche Zertifikate benötigt werden)

**Angebotsumfang:**

Trockner mit Zuluftkomponenten (z. B Zuluftfilter, Ventilator, Erhitzer)	Abluftkomponenten (z. B Filter oder Zyklon und Ventilator)	Siebmaschine (zur Absiebung des Trockengutes)
Materialzuführaggregate	Materialabführaggregate	Lufttechnische Rohrleitungen
Thermische Isolierung des Trock- ners	MSR Feldgeräte	Schaltschrank und Steuerung
Richtmeistermontage	Mechanische Komplettmontage	Anlageninbetriebnahme

**Lieferung (gemäß Incoterms 2010)**

FCA Uhingen                  FOB - Hafen                  CIP - Bestimmungsort

Bemerkungen:

**Wichtiger Hinweis:**

Für den Fall giftiger, brennbarer, explosiver oder auf andere Weise gefährlicher Stoffe bitte entsprechende Dokumente (Sicherheitsdatenblätter, Analysemethoden und Berichte) beilegen und als Anlage benennen.



Firmenstempel und Unterschrift

Datum

Der Unterzeichner bestätigt die Richtigkeit der vorgenannten Daten.