

## Fragebogen zur Kleb- und Dichtstoffermittlung

Firma:

Ansprechperson:

E-Mail:

Datum:

### 1. Aufgabe / Anwendung

Kleben

Dichten

Vergiessen

### 2. Anforderung an die Verklebung bzw. das ausgehärtete Produkt

| Bezeichnung | Fügeteil 1 | Fügeteil 2 | Fügeteil 3 |
|-------------|------------|------------|------------|
| Werkstoff   |            |            |            |
| Oberfläche  |            |            |            |

### 3. Beanspruchung

|            | statisch  | wechselnd   | Torsion            |
|------------|-----------|-------------|--------------------|
| Temperatur | dynamisch | Zug / Druck | Vibration          |
| Feuchte    | chemisch  | Bewitterung | optische Strahlung |

### 4. Applikationsart / Fertigung / Aushärtung

| Dosiergerät | 1-Komp | manuell<br>2-Komp | automatisch<br>Wärme / UV | Reinraum<br>RTV |
|-------------|--------|-------------------|---------------------------|-----------------|
|             |        |                   |                           |                 |

### 5. Stückzahlen / getestete Produkte

| Stückzahlen       | Monat       | Jahr        | geschätzt           |
|-------------------|-------------|-------------|---------------------|
| Menge pro Bauteil | Entwicklung | Machbarkeit | bestehender Prozess |

### 6. Weiteres Vorgehen

| Besuch | Anruf | Muster | Skizzen | Offerte | Dokumentation |
|--------|-------|--------|---------|---------|---------------|
|        |       |        |         |         |               |