

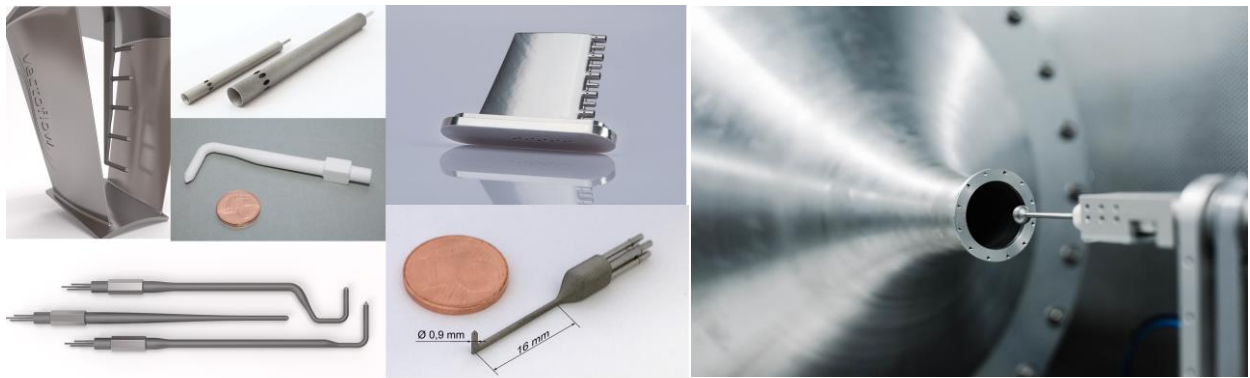
## Techniker(in) für Windkanalbetrieb (m/w/d)

Wir suchen **ab sofort** eine/n Techniker(in) für den Betrieb unserer Windkanäle bei Vectoflow.

### Das Unternehmen:

Was haben Formel 1 Boliden, Flugzeugtriebwerke, Drohnen und Dunstabzugshauben gemeinsam? Bei all diesen Anwendungen und noch vielen mehr, wird die Aerodynamik durch Produkte von uns – Vectoflow – optimiert.

Von der einzelnen Sonde bis zum kompletten System: Mittels 3D-Druck und smarten Softwarelösungen entwickeln wir individuelle Strömungsmesstechnik, die sich perfekt an das Einsatzgebiet anpasst und auch unter schwierigen Bedingungen zuverlässige Ergebnisse liefert.



Auszug aus unserem Produktportfolio (li.), Kalibrierwindkanal

### Tätigkeit:

Wir suchen für das Unternehmen eine(n) Techniker(in) zur Unterstützung bei der Kalibrierung unserer Produkte in den Vectoflow eigenen Windkanälen. Zur Tätigkeit gehören die Vorbereitung der fertigen Strömungssonden für die Kalibrierung, den Einbau der Sonden in den Windkanal sowie die Durchführung der Kalibrierung. Dabei ist die Bedienung des Windkanals mit Unterstützung durch das Ingenieursteam ebenfalls ein Teil der Aufgabe des zukünftigen Mitarbeiters.

### Aufgaben:

- Unterstützung bei der Vorbereitung von Kalibrierungen im Vectoflow Windkanal
- Unterstützung bei der Durchführung von Windkanalkalibrierungen

### Kenntnisse, Erfahrung:

- Ausbildung mit technischem Hintergrund wünschenswert
- Wir freuen uns über Bewerbungen von Absolventen aber auch von älteren Arbeitnehmern

Techniker(in) für Windkanalbetrieb (m/w/d)



**Wir bieten:**

- Viel Gestaltungsspielraum in einem jungen, innovativen und expandierenden Unternehmen
- Interessantes Aufgabengebiet und ein breiter Verantwortungsbereich

**Neugierig?** Kontaktiert Dr. Christian Haigermoser unter [christian.haigermoser@vectoflow.de](mailto:christian.haigermoser@vectoflow.de) und werdet ein Teil unseres Teams!