

### **I.F.I.-PRÜFSTELLE |**

Die **I.F.I.-Prüfstelle** führt folgende Typprüfungen von NRWG nach **EN 12101-2** durch:

- ▶ Bestimmung der aerodynamisch wirksamen Öffnungsfläche nach Anhang B
- ▶ Prüfung der Funktionssicherheit nach Anhang C
- ▶ Funktionsprüfung mit äußerer Last nach Anhang D
- ▶ Prüfung der Standsicherheit nach Anhang F

**und in Zusammenarbeit mit Partnerprüfstellen**

- ▶ Funktionsprüfung bei niedriger Temperatur nach Anhang E
- ▶ Prüfung der Wärmebeständigkeit nach Anhang G

### **I.F.I.-ZERTIFIZIERUNGSSTELLE |**

Aufgabe der I.F.I.-Zertifizierungsstelle ist:

- ▶ die Erstprüfung des Herstellerwerks und der werkseigenen Produktionskontrolle
- ▶ die jährlich wiederkehrende Überwachung der werkseigenen Produktionskontrolle
- ▶ die Erstellung des Zertifikats zur Leistungsbeständigkeit des Produktes



**Sie haben Fragen und wünschen weitere Informationen? Dann sprechen Sie uns einfach an!**



**I.F.I. Institut für Industrieaerodynamik GmbH**  
**Institut an der Fachhochschule Aachen**

Ihr Ansprechpartner für PZ-Stelle:  
**Jorge Gomez +49 241 879708-43**