

**Bewerbungsbogen zur Teilnahme
an einer Messkampagne am ETW im
Rahmen der DFG Forschungsgruppe FOR 2895**



Abgabefrist: 3.11.2024

Hiermit bewerbe ich mich um Teilnahme an einer Messkampagne im Europäischen Transsonischen Windkanal (ETW) in Köln, die derzeit für Dezember 2024 angesetzt ist. Ich bin im Dezember zeitlich flexibel, so dass der Teilnahmezeitraum (2 Tage) an den Verlauf der Messkampagne angepasst werden kann. Ich werde die zum Zeitpunkt der Messungen am ETW geltenden Verhaltensregeln einschließlich gesonderter Covid Zugangsbeschränkungen und Hygienemaßnahmen befolgen, die z.B. einen negativen Schnelltestnachweis sowie eine FFP2 Maskenpflicht erfordern könnten. Ich bin mir bewusst, dass die Teilnahme an den Messungen kurzfristig gestrichen oder auf eine spätere Kampagne verschoben werden kann.

Kontaktinformationen

Name, Vorname:

Geburtsort und Geburtsdatum:

Nationalität:

Universität:

Studiengang, geg. Studienabschluss:

Anschrift:

E-Mail:

Während der Veranstaltung werden Fotos und Videos zu Zwecken der Öffentlichkeitsarbeit angefertigt. Ich erkläre mich mit der Veröffentlichung von Bildern- und Videos einverstanden. Eine entsprechende Einwilligungserklärung wird vor Durchführung der Veranstaltung verschickt.

Die oben aufgeführten persönlichen Daten werden nur im Rahmen des Auswahlverfahrens für das Nachwuchsprogramm, der Besucher-Anmeldung beim Europäischen Transsonischen Windkanal ETW sowie zum Zwecke der Abrechnung der Reise- und Hotelkosten erhoben. Eine Weitergabe der Daten findet im Rahmen des Auswahlverfahrens an den Windkanalbetreiber (ETW), den Eigentümer des Windkanalmodells (Airbus) und Vertreter der Auswahlkommission (DLR) statt.

Ort, Datum

Unterschrift

Relevante besuchte Studienfächer, Leistungen und Abschlüsse

Motivation zur Teilnahme an der Messkampagne

Weitere Anmerkungen

Bitte schicken Sie einen Scan des ausgefüllten und unterschriebenen Bewerbungsbogens einschließlich eventueller Anlagen (z.B. Fächer- und Notenübersicht) bis 3.11.2024 per mail an Thorsten Lutz (lutz@iag.uni-stuttgart.de).