

Eliminating Emissions

Das DLR auf der IAA Mobility 2023

Inside ZEDU-1: Das im Betrieb umweltfreundliches Auto der Welt

Nummer

Datum

31.08.2023

Sperrfrist

Seite

1

Werfen Sie in kleiner Runde einen Blick hinter die Kulissen des ZEDU-1-Prototyps und treten Sie in Austausch mit den DLR-Köpfen hinter dem Projekt:

ZEIT: Mittwoch, 6. September, 10 Uhr

ORT: DLR-Stand Open Space OP320, Odeonsplatz
München

ABLAUF: Zusammenkommen und kurze Begrüßung
Kurzer Einblick in die DLR-Verkehrsforschung
Vorstellung des DLR-Forschungsprototyps ZEDU-1
durch das Projektteam
Fragen & Antworten, Möglichkeiten zu O-Tönen und
kurzen Interviews

Da die Teilnehmendenzahl begrenzt ist, bitten wir um ANMELDUNG bis 5. September 2023 bei Denise.Nuessle@dlr.de. Der Zugang zum Open Space ist kostenlos und ohne Ticket möglich.

++ ANMELDUNG ++

Ich nehme am Pressegespräch „Inside ZEDU-1“ des DLR auf IAA Mobility – Open Space am 6. September 2023 um 10 Uhr teil.

Vor- und Nachname:

Redaktion:

Telefon/Mobil:

Herausgeber

**Deutsches Zentrum
für Luft- und Raumfahrt e.V.**

Kommunikation und Presse
51170 Köln

Telefon 02203 601-2116
Telefax 02203 601-3249
E-Mail Presse@dlr.de

www.DLR.de

Presse-Einladung



Deutsches Zentrum
für Luft- und Raumfahrt

E-Mail:

Nummer

Datum

31.08.2023

Sperrfrist

Kontakt:

Denise Nüssle

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)

Kommunikation

Telefon: +49 711 6862-8086

Mobil: +49 173-6326959

Denise.Nuessle@dlr.de

Seite

2

Herausgeber

**Deutsches Zentrum
für Luft- und Raumfahrt e.V.**

Kommunikation und Presse
51170 Köln

Telefon 02203 601-2116

Telefax 02203 601-3249

E-Mail Presse@dlr.de

www.DLR.de