



Auftaktveranstaltung
24. Februar 2022

AIFRI

KI-basierte Analyse von Schienenprüfdaten zur Fehlerdetektion, Fehlerbewertung und Optimierung der Instandhaltungsplanung

Programm





13:00 Uhr

Begrüßung und Vorstellung der Teilnehmenden

- Daniel Hartmann, Bundesministerium für Digitales und Verkehr
- Vertreter der Projektpartner: Deutsches Zentrum für Schienenverkehrsforschung, Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung, DB Netz AG, Technische Universität Berlin, ZEDAS GmbH, Vrana GmbH

13:10 Uhr

Vorstellung des Projektkonsortiums

13:25 Uhr

Vorstellung des Projekts

- Projektziele
- Ausgangsproblem
- Mögliche Einsatz- und Anwendungsgebiete
- Forschungsfragen und Methodik
- Erwartete Wirkungen des Projekts

14:40 Uhr

Geplante Maßnahmen zur fachlichen Vernetzung und Dissemination

14:45 Uhr

Diskussion und Fragen im Teilnehmerkreis

Die Veranstaltung endet gegen 15:00 Uhr.

Kontakt:

Deutsches Zentrum für Schienenverkehrsforschung
beim Eisenbahn-Bundesamt
August-Bebel-Straße 10
01219 Dresden
E-Mail: forschung@dzsf.bund.de