

d-fine

analytisch.
technologisch.
quantitativ.

d-fine Day digital

Programm & Referent/-innen

Agenda

Mittwoch, den 2. Februar 2023

14:00 Uhr

Begrüßung und Vorstellung d-fine Teil I

Dr. Florian Merz

14:30 Uhr

**Erlebnisse im Rahmen einer Front-to-End
Integration**

Johanna Grütering

15:00 Uhr

Pause

15:10 Uhr

**Anomalie-Erkennung durch quantengestützte
Künstliche Intelligenz**

Maximilian Raaff

15:40 Uhr

Vorstellung d-fine Teil II

Dr. Florian Merz, Isabel Schoelen

16:10

Weitere Fragen

16:30

Ende der Veranstaltung