

## Online-Veranstaltung

### Explainable & Trustworthy AI

**13. Jänner 2023, via Zoom**

Die [aws](#) und die Plattform Industrie 4.0 haben eine Initiative gestartet, um österreichische Unternehmen zur Teilnahme an Standardisierungsgremien über vertrauenswürdige KI zu motivieren. Mit regelmäßigen Veranstaltungen über dieses wichtige Thema sollen Unternehmen die Möglichkeit bekommen, mehr über die Gremienarbeit und die Wichtigkeit von Standards zu erfahren.

Am 13. Jänner haben wir uns mit der Explainability von KI beschäftigt und uns die Frage gestellt, wie man Vertrauen messen kann. Dazu hat Florian Sobieczky, Senior Researcher im Bereich Data Science vom [Software Competence Center Hagenberg](#), einen Vortrag gehalten und Confidence als mathematischen Begriff vorgestellt. Michael Hödlmoser, CTO von [emotion3D](#), hat sein KI-basiertes Produkt zur Innenraumanalyse von Fahrzeugen vorgestellt und dabei auf die Wichtigkeit von erklärbarer KI hingewiesen. Silvia Wasserbacher-Schwarzer, Chief Strategist bei [leiwand.ai](#), stellte das Projekt Roadmap Digitaler Humanismus vor, wo auch die Plattform Industrie 4.0 Projektpartner ist. Das Projekt wird vom Wiener Wissenschafts-, Forschungs- und Technologiefonds und von der Wirtschaftsagentur Wien gefördert. Projektziel ist die Bewusstseinsbildung für Trustworthy AI. Erkenntnisse für zukünftige Trends am Markt für Trustworthy AI sollen gewonnen werden. Die Präsentation der Ergebnisse ist für Sommer 2023 geplant.