

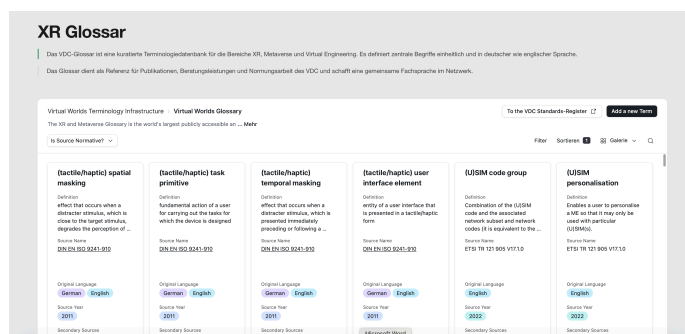


Weltweit größtes XR-Glossar veröffentlicht: VDC schafft neue Wissensbasis für Metaverse und Virtual Worlds

Fellbach, 18.06.2026 – Das Virtual Dimension Center (VDC) hat ein neues XR-Glossar veröffentlicht, das Terminologie aus internationalen Standards, Spezifikationen und Empfehlungen systematisch zugänglich macht. Ziel ist es, mehr Transparenz und ein gemeinsames Verständnis für Begriffe aus den Bereichen Extended Reality, Metaverse und Virtual Worlds zu schaffen.

Die Datenbasis des Glossars umfasst aktuell 4.355 Terminologie-Datensätze. Grundlage ist das vom VDC aufgebaute XR-Normenregister mit derzeit 1.222 Standards und Spezifikationen, 432 Richtlinien und Empfehlungen, 416 Standardisierungsarbeitsgruppen sowie 163 Standardisierungsorganisationen. Aus den Kapiteln „Terms and Definitions“ dieser Dokumente wurden sämtliche Begriffsdefinitionen extrahiert und in einer neuen Terminologie-Datenbank zusammengeführt.

Im Unterschied zu klassischen Glossaren wurden Begriffe dabei bewusst nicht zu einer einheitlichen Definition zusammengeführt. Stattdessen bleiben mehrere Definitionen aus unterschiedlichen Standards erhalten. Dadurch können verschiedene Perspektiven sowie die Entwicklung von Begriffen im Laufe der Zeit nachvollzogen werden.



„XR-Technologien entwickeln sich weltweit mit hoher Geschwindigkeit. Gleichzeitig entstehen viele unterschiedliche Begriffsdefinitionen. Unser Glossar macht diese Vielfalt sichtbar und schafft Transparenz über die Terminologie der XR-Standardisierung“, sagt Saahil Khanna, Entwickler des XR-Glossars.

Mit mehr als 4.000 Definitionen gehört das VDC-Glossar zu den umfangreichsten Sammlungen von XR-Terminologie weltweit. Es kann als Referenz für Unternehmen, Forschungseinrichtungen und Standardisierungsorganisationen dienen, die sich mit XR-Technologien und Metaverse-Infrastrukturen beschäftigen. Das Glossar wird bereits international genutzt. So hat die europäische Initiative OpenVerse Observatory die Terminologie-Datenbank bereits auf ihrer Plattform integriert: [Openverse – VDC – XR & Metaverse Glossary](#)

„Gemeinsame Sprache ist eine zentrale Voraussetzung für Zusammenarbeit und Interoperabilität im XR-Ökosystem. Unterschiedliche Definitionen und fragmentierte Terminologien bis heute die Entwicklung gemeinsamer Standards und kompatibler Systeme. Terminologische



Transparenz hilft dabei, Technologien, Standards und Anwendungen besser miteinander zu verbinden“, sagt Christoph Runde, Geschäftsführer des Virtual Dimension Center (VDC).

Das XR-Glossar ist öffentlich zugänglich unter: <https://www.vdc-fellbach.de/infrastruktur-sets/glossar>

Profil Virtual Dimension Center

Das Virtual Dimension Center (VDC) ist Deutschlands führendes Kompetenznetzwerk für eXtended Reality, Metaverse und Virtual Worlds. Technologielieferanten, Dienstleister, Anwender, Forschungseinrichtungen und Multiplikatoren arbeiten im VDC-Netzwerk zusammen. Mitglieder des VDC profitieren durch Informationsvorsprung, Technologietransfer und Netzwerkzugang. Sie steigern damit Innovationstempo, Produktivität und Wettbewerbsfähigkeit.

Download Pressemitteilung und Bilder: www.vdc-fellbach.de/pressemitteilungen/

Bitte lassen Sie uns ein Belegexemplar zukommen an: presse@vdc-fellbach.de

Pressekontakt:

Samira Mattina

Virtual Dimension Center (VDC)

Auberlenstraße 13

70736 Fellbach

Tel: +49 (0) 711 58 53 09-03

Mail: presse@vdc-fellbach.de