

PORTFOLIO

Die imsimity GmbH ist Anbieter für Virtual Reality (VR) und Augmented Reality (AR) Soft- und Hardwarewarelösungen mit Sitz im Technologiezentrum St. Georgen, im Schwarzwald und einer Niederlassung in Stuttgart.

Das Unternehmen entwickelt interaktive 3D -Stereo Welten wie zum Beispiel Aerodynamik-, Strömungs-, Architektur- oder Crashvisualisierungen. Kernstück hierfür ist die VR -Software Covise, die aus komplexen Datenstrukturen und Verfahren VR-Modelle für den Anwender generiert.

Weitere Geschäftsbereiche des Unternehmens sind immersive VR- & AR-Produktpräsentationen für Messen, Showrooms oder den Point of Sale und digitale Lern- und Trainingsumgebungen für Schule, Hochschule sowie die berufliche und betriebliche Aus- und Weiterbildung (s.g. CyberLearningSpaces).

Imsimity ist Partner unterschiedlicher Forschungsprojekte der EU, des BMBF und des MWK des Landes Baden-Württemberg wie auch Kooperationspartner der Kompetenzzentren TechnologyMountains, VDC Fellbach und VDC TZ St. Georgen.

Weitere Informationen:

www.imsimity.de

www.cyber-classroom.de

www.virtual-fires.de

www.vdc-tz-stgeorgen.de