



Europäischer Virtual-Reality-Verband EuroVR

VDC-Geschäftsführer Runde als Vice President Industry der EuroVR bestätigt

Posen/Polen, 20.06.2018 – Am 19. Juni 2018 trat in Posen das Executive Committee der European Virtual Reality Association (EuroVR) zusammen, um über seine künftige Leitung zu entscheiden.

Die EuroVR ist der europäische Dachverband für Virtuelle Realität (VR), Erweiterte Realität (Augmented Reality - AR) und Gemischte Realität (Mixed Reality - MR), in dem sich Unternehmen, Forschungslabore, nationale Verbände und



Individuen zusammengeschlossen haben, um länderübergreifend zusammenzuarbeiten. Die Hauptaufgaben der EuroVR sind das Netzwerken, die Förderung von Forschung und Entwicklung in den Themen VR/AR/MR, Lobby-Arbeit, Projektentwicklung, Unterstützung von Unternehmen bei der Nutzung von VR/AR/MR, Informationsbeschaffung, Veranstaltungsdurchführung sowie das Anfertigen von Studien und Analysen.

Im Mai 2018 fanden die allgemeinen Wahlen zum Executive Committee der EuroVR durch die Verbandsmitglieder statt. Gewählt wurden (in alphabetischer Reihenfolge): M. Alcaniz Raya (Polytechnic University of Valencia/Spanien), A. Amditis (ICCS/Griechenland), P. Bourdot (CNRS/Frankreich), M. D’Cruz (University of Nottigham/UK), K. Helin (VTT/Finnland), P. Gravez (Verband AFRV/Frankreich), F. Noel (Labor G-SCOP/Frankreich), T. Otto (Universität Tallin/Estland), J. Perret (Fa. Haption/Frankreich), M. Poyade (Glasgow School of Art/UK), C. Runde (VDC/Deutschland), M. Sacco (Politecnico de Milano/Italien), B. Schulze-Berkthold (Fa. Barco/Belgien), K. Walczak (Universität Posen/Polen) und G. Zachmann (Universität Bremen/Deutschland).

Auf der nun erfolgten Sitzung des Executive Committee in Posen wurden Marco Sacco zum President der EuroVR gewählt, Patrick Bourdot zum Vice-President "Academic Issues & Conferences" und Christoph Runde zum Vice-President "Industry & End-user". Für VDC-Geschäftsführer Runde ist die Zusammenarbeit mit der EuroVR eine gute Ergänzung zum Angebot des Virtual Dimension Centers (VDC): "Wir sind dadurch noch besser in der Lage, uns international zu vernetzen und den Erfahrungsaustausch mit Partnern aus dem europäischen Ausland zu suchen. Natürlich misst man sich auch aneinander und versucht voneinander zu lernen."



Profil VDC Fellbach

Das Virtual Dimension Center (VDC) ist Deutschlands führendes Kompetenznetzwerk für Virtuelles Engineering. Technologielieferanten, Dienstleister, Anwender, Forschungseinrichtungen und Multiplikatoren arbeiten im VDC-Netzwerk entlang der gesamten Wertschöpfungskette Virtuelles Engineering in den Themen 3D-Simulation, 3D-Visualisierung, Product Lifecycle Management und Virtuelle Realität zusammen. Die Mitglieder des VDC setzen auf eine höhere Innovationstätigkeit und Produktivität durch Informationsvorsprung und Kostenvorteile.

Download Pressemitteilung und Bilder: <https://www.vdc-fellbach.de/pressemeldungen/>

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

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Pressekontakt:

Silvan Cholewa

Virtual Dimension Center (VDC) Fellbach

Auberlenstraße 13

70736 Fellbach

Tel: +49 (0) 711 58 53 09-23

Mail: presse@vdc-fellbach.de