

LÖSUNGEN + SERVICES

Firma	Adresse	Schwerpunkte
	ESI GmbH Jurastrasse 8 70565 Stuttgart T.: +49 711 - 27 303 - 0 F.: +49 711 - 27 303 - 110 info@esigmbh.de www.esi-group.com	ESI Group ist Vorreiter und weltweit führender Anbieter von Virtual Prototyping-Lösungen sowie Engineering-Dienstleistungen für die gesamte Fertigungsindustrie. Die IC.IDO Visual Decision Platform (VDP) ermöglicht mit immersiven und interaktiven 3D-Technologien die Realtime-Visualisierung virtueller Prototypen. Auf dieser Basis treffen Unternehmen funktions-, bereichs- und disziplinübergreifend kollaborativ Entscheidungen in jeder wichtigen Phase des Entwicklungsprozesses.
	Feysinn EDAG GmbH & Co. KGaA Max-Diamand-Straße 7 80937 München www.feysinn.eu Tel.: +49 89 350 989 501 andreas.forsthuber@edag.de	Aller guten VR-Dinge ist Feysinn. Als unabhängige Prozessberatung bieten wir Ihnen dreimal Know-how: 1. Beratung: Wissen Sie wirklich, wieviel VR Sie brauchen? Ob Software oder Hardware: Wir beraten Sie bei Auswahl & Integration von VR-Technologie. 2. Services: Sie benutzen bereits VR-Technologie? Wir unterstützen Sie bei der Durchführung von Projekten bis hin zum Betrieb kompletter VR-Anlagen. 3. Content Creation / Visualisierung: Sie möchten Ihre Produkte präsentieren? Wir verwandeln Ihre CAD-Daten in aussagekräftige Inhalte für Messe, Web & Print.
	InMediasP GmbH Neuendorfsstraße 18a D-16761 Hennigsdorf Tel.: +49 3302 559-420 Fax: +49 3302 559-124 E-Mail: info@inmediasp.de www.inmediasp.de	Das unabhängige IT-Consulting Unternehmen InMediasP unterstützt Sie rund um das Thema Virtual Reality. Dazu gehören Beratung, operative Unterstützung und Content Creation für Marketing, Design und Engineering. Wir sind die Experten für effiziente Produktentwicklung! InMediasP konzipiert maßgeschneiderte IT-Lösungen für Unternehmen, beispielsweise aus der Automobil-, Hausgeräte-, Luftfahrt- oder Schienenfahrzeugindustrie.
	PI-VR GmbH Palais am Bundesrat Leipziger Platz 11 10117 Berlin Tel.: 030 / 8340 999 0 E-Mail: info@pi-vr.de www.pi-vr.de	simply impressive - IMPRESS3D 2012 Im Rahmen eines breit gefächerten Programms werden am 11. und 12. Oktober 2012 in der Classic Remise in Berlin vielfältige Einblicke in die unterschiedlichsten Anwendungsmöglichkeiten der Softwarereihe VRED geboten. Sprecher und Aussteller aus verschiedenen Industriebranchen werden neue Technologien und innovative Projekte aus den Bereichen Engineering, Virtual Prototyping sowie High-end Visualisierungen vorstellen. Informationen und Teilnahmebedingungen finden Sie in Kürze auf unserer Website.
	SCHNEIDER DIGITAL Josef J. Schneider e.K. Maxrainer Straße 10 D-83714 Miesbach Tel.: +49 (8025) 9930-0 www.schneider-digital.com info@schneider-digital.com	Schneider Digital entlastet Sie optimal im Bereich professionelle 3D-Hardware. Kundengespräche, enger Kontakt zu Herstellern und Technologie-Partnerschaften sind Basis für unsere fundierte Kompetenz. Produktbezogenes Fachwissen verbunden mit anwendungsbezogenem Know-how garantieren Ihnen bestmögliche Beratung bei der Auswahl der für Sie richtigen Profi-Grafikkarte. Darüber hinaus empfehlen wir Ihnen auf Wunsch auch die für Ihren Anwendungsbereich passende und ideal konfigurierte Workstation – wir freuen uns auf Ihren Anruf.
	TAROX Systems & Services GmbH Stellenbachstraße 49-51 44536 Lünen www.tarox.de vertrieb@tarox.de 0231/98980-300	Sie wollen auf allerhöchstem Niveau arbeiten und müssen immer erstklassige Ergebnisse liefern? TAROX Workstations werden nicht nur diesen Anforderungen gerecht, sondern sind je nach Konfiguration in der Lage ein hohes Maß an 3D-Effekten, Echtzeit-Animationen, 3D-Modellierungen oder architektonischen Darstellungen zu generieren. TAROX setzt ausschließlich zertifizierte ATI FirePro oder NVIDIA® Quadro® Grafikkarten und zugehörige Treiber ein. Diese sind für fast alle professionellen Anwendungen verfügbar und garantieren eine durchgängig hohe Performance.

VIRTUAL REALITY MAGAZIN

E-Mail: info@win-verlag.de
 www.virtual-reality-magazin.de

Telefon: 07272 / 7709510

MARKETPLACE