



## Pressemitteilung:

### **Staud Studios integrieren VRED in ihren CGI Workflow**

**Die Staud Studios weiten ihr Service-Angebot im Bereich CGI Bildkreation konstant aus und setzen dabei auf die VRED Produkte der PI-VR GmbH. Dabei hat vor allem die Vielseitigkeit und realitätsgetreue, hohe Bildqualität von VRED die weltweit agierenden Staud Studios überzeugt.**

Berlin, 30.08.2012: Seit nun mehreren Jahren arbeiten die Staud Studios bereits im Bereich CGI. Das Staud Studios CGI Department ist als leistungsstarker Partner am Markt positioniert und setzt zunehmend bei der Visualisierung auf VRED Professional. Somit sind die Staud Studios in der Lage, Fotografie und Animation basierend auf modernster Technologie anzubieten und ihre eigenen hohen Ansprüche an finale Medien zu erfüllen. Bekannt für ihren perfekten Workflow und ihre beeindruckenden Szenarien können die Staud Studios durch die Unterstützung der High-end 3D Software VRED Professional ihre Einsatzbereiche und Bekanntheit neben der klassischen Produktfotografie ausbauen. Um sämtliche Anforderungen ihrer Kunden zu erfüllen, ist die Software komplett in die bestehenden Workflows integriert und führt unter anderem zu effizienteren Arbeitsprozessen.

Die Integration der Softwareprodukte der PI-VR GmbH bei den Staud Studios unterstreicht die permanent wachsende Bedeutung der VRED Produktreihe auf dem internationalen Markt. Die Softwareprodukte der PI-VR GmbH garantieren hohe technische Standards sowie qualitativ herausragende Bildqualität insbesondere auch für fotografische Ansprüche auf höchstem Niveau. Mit den Staud Studios als kompetenten Partner kann die PI-VR GmbH ihre Position im Bereich CGI erweitern.

#### **Staud Studios**

Die Staud Studios in Leonberg bieten ein umfassendes Angebot an Dienstleistungen, zugeschnitten für die professionellen Ansprüche der modernen Industrie- und Werbefotografie. Foto- und Filminhalte werden auf Basis modernster Kamera- und Lichttechnik von der Konzeption bis zur finalen Publikation realisiert. Dabei sind Dienstleistungsbereiche, die unmittelbar mit dem Produktionsprozess zusammenhängen, inhouse angeknüpft. Dank der umfangreichen Ausstattung der Studios können komplette Produktionen von der Idee bis zum finalen Produkt abgewickelt werden, sowohl im Kernmarkt Automobil als auch für Industrie- und Lifestylekunden.

[www.staudstudios.com](http://www.staudstudios.com)



## PI-VR GmbH

Die PI-VR GmbH entwickelt seit 2008 innovative Softwarelösungen für 3D-Echtzeit Visualisierung und Virtual Prototyping. Die Software VRED wird für viele Anwendungen im Engineering sowie im Design, in der virtuellen Produktfotografie und in der Marketingkommunikation großer Unternehmen weltweit verwendet. Die einfache Anwendung der Software ermöglicht Anwendern in kürzester Zeit hochwertiges computergeneriertes Bildmaterial und fotorealistische Darstellungen zu erstellen. Das Angebot der PI-VR GmbH verhilft zu enormen Prozessoptimierungen und sichert so die Entwicklung von qualitativ hochwertigen Produkten.

Die PI-VR GmbH vereint fundiertes Wissen im Bereich von CAD-Daten-Prozessen im Engineering mit weitreichenden Kompetenzen in der High-End-3D-Visualisierung. Grundsätzlich legt das Unternehmen besonderen Wert auf enge Zusammenarbeit mit seinen Kunden hinsichtlich der Weiterentwicklung seiner Softwareprodukte und bietet bei Bedarf maßgeschneiderte Software-Lösungen an. Das Leistungsportfolio der PI-VR GmbH umfasst einen individuellen Kunden-Support sowie Schulungen und projektbezogene Beratung.

[www.pi-vr.de](http://www.pi-vr.de)

### Pressekontakt:

Eva Marie Schütte  
Leipziger Platz 11  
10117 Berlin

Katharina Ehrke  
Leipziger Platz 11  
10117 Berlin

[marketing@pi-vr.de](mailto:marketing@pi-vr.de)