

Kinderleicht Virtual Reality lernen

ICIDO lobt Virtual Reality Game Award aus

Stuttgart, 01.03.2010: Es ist immer wieder überraschend, Kinder bei der Bedienung eines Virtual Reality Systems zuzusehen. In weniger als 5 Minuten sind Sie in der Lage komplette Maschinen oder Autos virtuell auseinander zu bauen oder wieder zusammen zu fügen. ICIDO (www.icido.de) - Stuttgarter Anbieter von Virtual Reality Lösungen – möchte nun jedem Anwender einen spielerischen Zugang zu Virtual Reality ermöglichen und lobt den ICIDO Virtual Reality Game Award aus.

Ziel des von ICIDO (www.icido.de) ausgelobten Virtual Reality Game Award ist es, dass jeder innerhalb von nur 5 Minuten spielerisch ein Virtual Reality System bedienen kann und damit in dieser kurzen Zeit in die Lage versetzt wird, selbst virtuelle Produkte zu evaluieren. Es geht also darum ein Spiel auf Basis der ICIDO Software zu entwickeln, mit dem in 5 Minuten die wesentlichen Funktionen und das Interaktionskonzept erlernt werden kann.

Der ICIDO Virtual Reality Game Award soll so Barrieren abbauen und demonstrieren, wie einfach die Bedienung, vor allem im Vergleich zu etablierten 3d CAD Visualisierungen ist. Zudem soll der Award eine Verbindung zwischen der trockenen Welt der Ingenieure und dem emotionalen Einbeziehung der Spiele- und Entertainment-Welt schaffen.

Teilnehmen am ICIDO Virtual Reality Game Award kann jede Ausbildungseinrichtung, die im Besitz einer ICIDO VDP Lizenz ist. Wichtig ist dabei vor allem die Umsetzungs-Idee, weniger die direkte Umsetzung selbst. Prämiert wird der Gewinner im Rahmen des ICIDO Education Day im Februar 2011. Zu gewinnen gibt es hochwertige Sachpreise, etwa einen Stereo3D Beamer. Über die Auswahl und Prämierung der Spielidee entscheidet ein unabhängiges Gremium aus Fachleuten, Erstanwendern und natürlich Kindern. Die Teilnahmebedingungen können bei ICIDO angefordert werden bzw. stehen auf der Website unter: www.icido.de zur Verfügung.

Über ICIDO (www.icido.de):

Die ICIDO Group ist führender Anbieter von interaktiven, visuellen Entscheidungssystemen. Mit seinen Lösungen hilft ICIDO komplexe Produkte zu verstehen und zu begreifen, schafft somit die Voraussetzung für ein gemeinschaftliches Bewerten und Analysieren und fördert damit eine schnelle Entscheidungsfindung. So können mehr Entscheidungen in kürzere Zeit fehlerfrei getroffen werden, was zu verkürzten Produktentstehungszyklen, mehr Umsatz und weniger Kosten führt.

Die Visual Decision Platform ist die führende Software für eine schnelle interaktive Entscheidungsfindung auf Basis einer Visualisierung. Sie schafft die Grundlage für ein gemeinschaftliches Arbeiten global verteilter Entwicklungsteams und beschleunigt die Entscheidungsfindung. Viele weltweit agierende Unternehmen setzen diese Lösung ein, um ihre Produktentwicklungsprozesse zu verbessern und zu verkürzen. ICIDO Lösungen sind einfach und standardisiert und können problemlos in bestehende Strukturen und Abläufe integriert werden.

Die Einsatzbereiche reichen über den gesamten Produktentstehungsprozess von Design/Styling, Konstruktion, Montage- und Produktionsplanung bis hin zu Marketing und Vertrieb. Der Kunde erhält von ICIDO eine Komplettlösung bestehend aus Software und Services sowie der notwendigen Hardware, wie bspw. ein Powerwallsystem. ICIDO Kunden finden sich bspw. in der Automobilindustrie (Daimler, BMW, Ford, Bosch), im Bereich Transportation (Siemens, MTU, Rheinmetall, Airbus), dem Maschinen- und Anlagenbau (Trumpf, Festo, Siemens) sowie im Bereich Forschung und Lehre (FH Esslingen, Universität Karlsruhe, TU Chemnitz, TU Dresden).