

Stephan Jacob, Stefan Kraus und Timo Armbruster, Fulda

BiteTheBytes, Buttlarstraße 20, 36037 Fulda

Tel.: 0661 90010676, www.bitethebytes.com, info@bitethebytes.com



Stephan Jacob, Stefan Kraus und Timo Armbruster haben ihr Unternehmen BiteTheBytes 2010 aus der Hochschule Fulda heraus gegründet. Sie haben dort Informatik studiert. 2 Jahre hat es gedauert, bis ihre Software marktfähig war.

Wenn Piloten im Flugsimulator des Hubschrauberherstellers Eurocopter trainieren, dann fliegt auch BiteTheBytes mit. Virtuell jedenfalls, denn ihre Software Cloddy arbeitet im Eurocopter-Simulator. Und sie kann noch mehr: In einem Kieler Planetarium erzeugt die Software realistische Weltraumsimulationen für die Besucher.

Cloddy ist ein Werkzeug für Software-Entwickler, mit dem komplexe hochrealistische Landschaften dargestellt werden können. Die virtuellen Welten, die mithilfe von Cloddy entworfen werden, können in Videos auftauchen, in Flugsimulatoren und Navigationssystemen.

Gerade entwickelt BiteTheByte eine Software für eine Virtual Reality-Brille. Damit werden die Betrachter einen noch realistischeren Effekt erleben können. Für den Ausbau des Unternehmens sind hohe Investitionen notwendig. Es gibt bereits Investoren, die sich engagieren wollen, weil sie das Marktpotenzial des Unternehmens erkennen.

Jacob, Kraus und Armbruster sind mit ihrer Gründung in einem High-Tech-Segment erfolgreich. Das Unternehmen beschäftigt bereits fünf Vollzeitarbeitskräfte und einen Freiberufler. Im dritten Jahr nach der Gründung konnte das Unternehmen bereits einen deutlich sechsstelligen Umsatz erwirtschaften. Zu den Kunden gehören die NASA, EADS oder Becker Navigation. Auch haben die Gründer bereits mehrere Preise der Branche gewonnen, darunter den Games Award und den Deutschen Entwicklerpreis.