



## Wissenschaftler gründen Firma für dreidimensionale Filmmumwandlung

Quelle: Tagesspiegel - CD, 19.03.2008

Die TU-Forscher Matthias Kunter, Sebastian Knorr und Thomas Sikora haben ein automatisches Konvertierungsverfahren entwickelt, mit dem sich zweidimensionale Filme besonders schnell ins 3D-Format umwandeln lassen. Auf der Computermesse Cebit erhielten sie dafür einen Gründerpreis des Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie. Zusammen mit einem Juristen betreiben die Forscher die Firma „imcube Media“ ([www.gruendung.tu-berlin.de](http://www.gruendung.tu-berlin.de), E-Mail: [kunter@nue.tu-berlin.de](mailto:kunter@nue.tu-berlin.de)).

### Wissenschaftler gründen Firma für dreidimensionale Filmmumwandlung

Die TU-Forscher Matthias Kunter, Sebastian Knorr und Thomas Sikora haben ein automatisches Konvertierungsverfahren entwickelt, mit dem sich zweidimensionale Filme besonders schnell ins 3D-Format umwandeln lassen. Auf der Computermesse Cebit erhielten sie dafür einen Gründerpreis des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie. Zusammen mit einem Juristen betreiben die Forscher die Firma „imcube Media“ ([www.gruendung.tu-berlin.de](http://www.gruendung.tu-berlin.de), E-Mail: [kunter@nue.tu-berlin.de](mailto:kunter@nue.tu-berlin.de)). CD

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Dr.-Ing. Matthias Kunter [CEO - CTO] - 0049.(0)30.314 245 71 - [kunter@imcube.com](mailto:kunter@imcube.com)

Dr.-Ing. Sebastian Knorr [CEO - CMO] - 0049.(0)30.314 285 01 - [knorr@imcube.com](mailto:knorr@imcube.com)

