

Investition in die Zukunft von 3D – Dr. Michael Göde beteiligt sich an TriLite Technologies GmbH

- Dr. Michael Göde, Inhaber der GÖDE Gruppe, beteiligt sich an dem österreichischen Technologieunternehmen TriLite Technologies
- Business Angels Netzwerk stößt Kooperation an
- Beispiel zum künftigen Einsatz: http://www.ba-frm.de/files/trilite_bsp.jpg

Waldaschaff, 25. Februar 2013 – Haushohe dreidimensionale Projektionen ohne besondere 3D-Brille erleben – das klingt nach Science Fiction und soll trotzdem bereits in wenigen Jahren mithilfe der Technik der TriLite Technologies GmbH Realität werden. Um diese Forschungs- und Entwicklungsarbeit zu unterstützen, beteiligt sich Dr. Michael Göde, Gründer und Inhaber der international tätigen GÖDE Gruppe, an dem jungen österreichischen Technologieunternehmen. Dass TriLite innovative Ansätze verfolgt, zeigt u.a. die Aufnahme in das EUREKA Eurostars Förderprogramm der Europäischen Union.

Die TriLite Technologies GmbH (<http://www.trilite-tech.com/>) setzt bei der Realisierung ihrer Idee auf neueste Lasertechnologie. Ein in der Größe modular und fast unbegrenzt aufbaubares 3D-Laserdisplay erzeugt dabei die dreidimensionalen Bilder, für deren Betrachtung keine störenden Brillen mehr nötig sind, man spricht hierbei auch von autostereoskopischem 3D. Mikroskopisch kleine Laserdioden in den Farben Rot, Grün und Blau sind die Grundlage dafür. Aus ihnen werden die räumlich wirkenden Bildmotive zusammengesetzt. Mikrospiegel projizieren für jedes Auge eines Betrachters ein leicht versetztes Bild, sodass sich ein realistisches räumliches Seherlebnis ergibt. „Die einzigartigen sogenannten 3D-Pixel befinden sich derzeit noch in der Entwicklungs- und Testphase. Wir gehen von einer Marktreife in zwei bis drei Jahren aus“, sagt Diplomingenieur Dr. Franz Fidler, Technischer Direktor bei TriLite Technologies. Die Einsatzmöglichkeiten für die neue Technologie sind vielfältig und reichen von großformatigen 3D-Darstellungen für öffentliche Filmvorführungen oder Sportereignisse über dreidimensionale Projektionen für Werbezwecke bis hin zu räumlich dargestellten Verkehrsleitsystemen.

Wirtschafts- und Innovationsförderung zugleich

Die Beteiligung des Aschaffener Unternehmers Dr. Michael Göde an dem Start-Up TriLite Technologies kam über die Business Angels FrankfurtRheinMain auf dem von ihnen mitorganisierten Deutschen Business Angels Tag 2012 zustande. Das Forum bringt erfahrene Unternehmer, Investoren und Start Ups zusammen. „Als Mitglied der Business Angels liegt mir die Förderung vielversprechender Unternehmensideen am Herzen“, so

Dr. Michael Göde. „Da ich mich mit der GÖDE Stiftung auch auf dem Gebiet naturwissenschaftlicher Forschung und technischer Entwicklung engagiere, hat mich das Projekt von TriLite ganz besonders fasziniert“, erklärt der Unternehmer, der seit 35 Jahren im Versandhandel für Sammlerartikel erfolgreich ist.

Auch bei TriLite Technologies begrüßt man die Unterstützung durch den erfahrenen Unternehmer Göde. „In unserer Zusammenarbeit profitieren wir nicht nur von der finanziellen Förderung für unsere Forschung und Entwicklung. Auch in strategischer Hinsicht ist das Engagement von Dr. Göde ein großer Gewinn für uns“, so Ferdinand Saint Julien-Wallsee, Kaufmännischer Direktor bei TriLite Technologies, und er setzt hinzu „Unser Dank geht natürlich auch an die Business Angels Frankfurt, die uns diese wertvolle Zusammenarbeit überhaupt erst ermöglicht haben.“

Die TriLite Technologies GmbH

Die TriLite Technologies GmbH wurde im August 2011 als Start-Up Unternehmen im Bereich der Forschung und Entwicklung von LED und Laser, Video- und Datenübertragungssystemen von Herrn Ferdinand Saint Julien-Wallsee, MSc, und Herrn DI Dr. techn. Franz Fidler und gegründet.

Die Unternehmensgründung erfolgte aufgrund einer von Herrn DI Dr. techn. Fidler entwickelten und zum Patent angemeldeten Technologie, welche, neben anderen technischen Möglichkeiten, die autostereoskopische Darstellung von 3D-Inhalten auf Videoleinwänden und Modulen, vordergründig im Outdoor-Bereich, ermöglicht. Zusätzlich bestehen Patentanmeldungen im Bereich der Beleuchtungsindustrie mit diversen neuartigen Anwendungsmöglichkeiten.

Die GÖDE Gruppe

Die GÖDE Gruppe (www.goede.com) ist in den Branchen Versandhandel, Solartechnologie, Dienstleistungen und Forschung tätig. Die Unternehmensgruppe umfasst das Bayerische Münzkontor, American Mint, das Europäische Goldkontor, die HMK-Gruppe mit weiteren internationalen Unternehmen im Versandhandelsbereich, die Taurus GmbH & Co. KG sowie das TEC - Institut für technische Innovationen und die GÖDE-Stiftung.

Die GÖDE Gruppe hat Hauptsitze im bayerischen Waldaschaff bei Aschaffenburg sowie in Kreuzlingen, Schweiz, und beschäftigt rund 400 Mitarbeiter. Weitere Standorte der international tätigen Unternehmensgruppe liegen u.a. in Österreich, Frankreich, Belgien, Luxemburg, Tschechien, Polen, Großbritannien und den USA.

Business Angels FrankfurtRheinMain e.V. (www.ba-frm.de) ist das zentrale Forum für Wachstumsunternehmen auf Kapitalsuche und für betreuende Privatinvestoren aus ganz Deutschland. Die Organisation versteht sich als Förderer der jungen Unternehmergegeneration und hilft, im Umfeld von Banken und Börsen eine insbesondere bei Innovatoren klaffende Finanzierungslücke zu schließen. Das Netzwerk setzt sich in Politik, Wirtschaft und Gesellschaft dafür ein, das Konzept der Business Angels zu stärken, da es einen wichtigen Bestandteil der Gründerförderung darstellt.

GÖDE Gruppe, Pressecenter, Dr. Andreas Runkel, Am Heerbach 5, 63857 Waldaschaff,
Tel.: 06095 / 950334, Fax: 06095 / 950 521, E-Mail: pr@goede.com, Internet: www.goede.com

TriLite Technologies GmbH, Ferdinand Saint Julien-Wallsee, Technologiezentrum Neutal, Werner von Siemens Straße 1, A-7343 Neutal, Österreich, Tel.: +43 (0) 5901026970, Fax: +43 (0) 5901026971, E-Mail: office@trilite-tech.com, Web: www.trilite-tech.com

Business Angels FrankfurtRheinMain e.V., Börsenplatz 4, 60313 Frankfurt am Main,
Tel.: 069/2197-1591, Fax: 069/2197-3591, E-Mail: info@ba-frm.de, Internet: www.ba-frm.de