

Titel:

**Gemeinderäte mit Oberbürgermeister bei der Fa. ProContour**

<http://www.waldshut-tiengen.de/unternehmer/standort/u-u2-03-127.html>

Erscheinungsdatum:

**31.01.2009**

Zugriffsdatum:

**31.01.2009**

Auflage:

## **Gemeinderäte mit Oberbürgermeister bei der Fa. ProContour**

### **Junges Unternehmen zeigt seinen Entwicklungsstand lokalen Politikern**

Frank Schäfer, Geschäftsführer der Firma ProContour, begrüßte eine Abordnung des Gemeinde-rats und Oberbürgermeister Martin Albers in den Geschäftsräumen seines Unternehmens im Gewerbegebiet Kaitle. Schon seit geraumer Zeit beobachtet die interessierte Öffentlichkeit das StartUp Unternehmen ProContour, das aus einer Idee ein Produkt entwickelt hat, das einen Quantensprung in der Reifen-profiliefenmessung darstellt. Zur Erinnerung: ProContour arbeitet an einer Technik mit der Reifenprofile im fließenden Verkehr vermessen werden können.

#### **Vermessung von Reifenprofilen mit 3D Bildverarbeitung im fließenden Verkehr**

Frank Schäfer hatte die Idee, zur Reifenprofilmesseinrichtung vor etwa zwei Jahren, nach dem er zuvor schon einmal eine Erfindung beim Patentamt anmelden konnte. Beweggrund für diese Erfindung war seine Erkenntnis, dass viele Unfälle mit oft tödlichen Folgen darauf zurückzuführen sind, dass im Straßenverkehr weltweit Fahr-zeuge unterwegs sind, die ein zu geringes Reifenprofil haben. Dies können Lkw´s sein, aber auch Pkw´s. Manche Fahrer wissen, dass sie mit zu geringem Reifen-profil unterwegs sind, andere sind sich dessen gar nicht bewußt, dass ihre Reifen schon wieder abgefahren sind. Die Erfindung soll nicht nur Missstände aufdecken, sie soll den Kraftfahrzeugfahrer zur Sicherheit aller im Straßenverkehr über die Reifenprofiltiefe informieren.

#### **„Meine Reifen machen noch 5.000 Kilometer“. Finden Sie nicht auch, das klingt irgendwie abgefahren?**

Mit zum Führungsteam der ProContour GmbH gehören Manfred Weber, technischer Leiter und Ulrich Thielmann, Vertriebsleiter. Silke Schäfer, die ihren Ehemann bei der Gründung unterstützte nimmt derzeit eine Auszeit, um sich um die Kinder des Unternehmerehepaars zu kümmern.

Die Idee mündet nun in ein Verkaufs-produkt. Das Unternehmen in der Daimlerstraße beschäftigt mittlerweile 15 Mitarbeiter, alles hochqualifizierte Ingenieursarbeitsplätze

#### **High-Tech zur Verbesserung der Sicherheit auf unseren Straßen- nähere**

#### **Informationen unter [www.procontour.com](http://www.procontour.com)**

Im Frühjahr 2009 sollen die ersten Produkte verkauft werden. Es handelt sich dabei um Messgeräte, die in Zufahrten von Autohäusern eingebaut werden können. Dem Kunden, wenn er auf den Hof eines Autohauses fährt, kann damit angezeigt werden, wie tief seine Reifenprofile noch sind. Ein Pilotprojekt startet ProContour mit einem Autohaus am Hoahrhein.

Die Vertreter der Stadt konnten sich bei einem kurzen Rundgang durch den Betrieb davon überzeugen, dass die Produkte nahezu serienreif den letzten Feinschliff erhalten.

Die Stadträte wünschen dem Unternehmen, dass nun im Endspurt alles den Prognosen entsprechend verlaufen kann, damit die Erfindung in Produktion gehen kann und die Forschungsarbeit belohnt wird.

Die Stadt wird das junge Unternehmen dabei unterstützen.



**v.l. Stadträte Kurt Reckermann, Kurt Benda und Rita Mosel, Technischer Leiter Manfred Weber, Oberbürgermeister Martin Albers und das Geschäftsführer-ehepaar Frank und Silke Schäfer**

<http://www.procontour.com>