

Pressemitteilung

Ein „stufenloses Getriebe“ als Einstig in neuartigen Fahrkomfort und Ergebnis der Verwertung von Forschungsergebnissen

Zwei junge Wissenschaftler der Fachhochschule Jena beschritten einen neuen Weg zur Umsetzung eines stufenlosen Getriebes und setzten damit das Getriebe einer erfolgreichen Patentverwertung in Thüringen in Gang.

Vom Erfindergeist beseelt und mit Anregungen aus der Wirtschaft inspiriert, erfanden zwei Wissenschaftler der Fachhochschule in Jena ein neuartiges formschlüssiges Getriebe, welches sich durch einen einfachen und kostengünstigen Aufbau bei gleichzeitiger sicherer Verstellmöglichkeit des Übersetzungsverhältnisses auszeichnet.

Aus der Vielzahl potentieller Anwendungsbereiche ist diese zum Patent angemeldete Erfindung für ein Südthüringer Unternehmen insbesondere zum Einsatz am Fahrrad von großem Interesse.

Durch die Patentverwertungsgesellschaft der Thüringer Hochschulen und Forschungseinrichtungen wurde in Zusammenarbeit mit der Suhler Innovationsberatungsgesellschaft INNOMAN GmbH mit dieser Erfindung der erste Lizenzvertrag im Rahmen der Patentverwertungsinitiative der Bundesforschungsministeriums realisiert.

Vermittelt durch die Patentverwerter werden künftig sowohl das Unternehmen mit neuen Produkten als auch die Fachhochschule Jena mit den entstehenden Verwertungserlösen in ihren Wirkungsbereichen neue Impulse entfalten können.

Suhl, den 03.12.2004

Für weitere Informationen steht Ihnen zur Verfügung:

Herrn Frank Schnellhardt

Tel.: 03681-807140 / info@innoman.de oder www.innoman.de



Unterzeichnung des Lizenzvertrages zwischen dem Patentbeauftragten der FH Jena, Herrn Lothar Löbnitz, und der Geschäftsführerin des lizenznehmenden Unternehmens im Beisein des Leiters der Patentverwertungsagentur, Herrn Dr. Eckhard Rehbaum (rechts) und des Geschäftsführers der INNOMAN GmbH, Herrn Frank Schnellhardt.