

## **INFORMATIONEN FÜR PRESSE, FUNK UND FERNSEHEN**

**Ihr Ansprechpartner:**  
Dipl.-Ing. Jens Dahlems  
Datum: 02.11.2010

**E-Mail:**  
[info@erinet.de](mailto:info@erinet.de)

Tel.: 03683-798-185  
FAX: 03683-798-186  
Tel./FAX: 036873-60362

### **PRESSE- und MEDIENINFORMATION 010/11/2010**

#### **Weltneuheiten aus Thüringen mit internationalen Preisen ausgezeichnet**

**Schmalkalden/Ilmenau - Das im TGF in Schmalkalden ansässige Thüringer Forschungsinstitut für Erfinderförderung, Innovationen und Netzwerkmanagement (ERiNET) und die Patentverwertungsagentur (PVA) im Landespatentzentrum Thüringen (PATON) an der TU Ilmenau präsentierten gemeinsam 23 Produktneuheiten und Erfindungen aus der Thüringer Wirtschaft und Wissenschaft zur Leitveranstaltung am Gemeinschaftsmessestand „Thüringer Wissenschaft und Wirtschaft“ in Nürnberg. Die Thüringer Erfinder konnten sich über zwölf iENA Gold-Medaillen, vier iENA Silber-Medaillen und drei iENA Bronze – Medaillen sowie vier Sonderpreise freuen. Die patentierten Thüringer Innovationen, Produktneuheiten und Entwicklungen wurden erstmalig der internationale Fachwelt und der Expertenjury präsentiert.**

Die 62. Internationale Leitveranstaltung und Leistungsschau „Ideen-Erfindungen-Neuheiten“ iENA 2010 in Nürnberg hat ihre Pforten nach vier Tagen internationaler Leistungswettbewerb der Erfinder erfolgreich geschlossen. Mit rund 800 Erfindungen aus 37 Ländern und 19 Länderkollektiven belegte die iENA 2010 eindrucksvoll das beachtlich technisch-kreative Potential der Erfinder, die an der Entwicklung neuer Produktideen und an Lösungen für die großen und kleinen Probleme des Alltags arbeiten.

Zur Leitveranstaltung präsentierte in Nürnberg das Forschungsinstitut für Erfinderförderung, Innovationen und Netzwerkmanagement (ERiNET) 11 Produktneuheiten und Entwicklungen der Thüringer Unternehmen und freiberuflichen Erfinder am Gemeinschaftsstand „Thüringer Wirtschaft & Wissenschaft“. Die Patentverwertungsagentur (PVA) des PATON Landespatentzentrums Thüringen an der TU Ilmenau präsentierte als Dienstleister des Verwertungsverbundes der Thüringer Wissenschaftseinrichtungen 12 neuste Entwicklungen von Wissenschaftlern der TU Ilmenau, der Bauhaus Universität Weimar, der Fachhochschule Jena sowie dem Institut für Mikroelektronik- und Mechatronik-Systeme gGmbH Ilmenau und dem Institut für Photonische Technologien e.V. Jena.

# INFORMATIONEN FÜR PRESSE, FUNK UND FERNSEHEN

**Ihr Ansprechpartner:**  
Dipl.-Ing. Jens Dahlems  
Datum: 02.11.2010

**E-Mail:**  
[info@erinet.de](mailto:info@erinet.de)

Tel.: 03683-798-185  
FAX: 03683-798-186  
Tel./FAX: 036873-60362

## **Weltneuheiten der Thüringer Wissenschaft & Wirtschaft mit 19 Medaillen und 4 Sonderpreisen ausgezeichnet**

Insgesamt wurden die Thüringer Produktneuheiten und Entwicklungen aus Wissenschaft & Wirtschaft mit 12 iENA Gold - Medaillen, 4 iENA Silber - Medaillen und 3 iENA Bronze - Medaillen ausgezeichnet.

### **Sonderpreise:**

- Der Erfinder und Jungunternehmer Donald Ritze, Sonneberg wurde mit dem „Großen Preis der Handwerkskammer Mittelfranken“ für ein innovatives Schildersystem mit Schnellverschluss ausgezeichnet.
- Mit dem „Großen Preis 2010 des Europäischen Erfinderverbandes“ wurden die Unternehmer Eckehart Rieth, Reinholterode und Hans-Jürgen Rausch, Schmalkalden für eine speziell entwickelte Mikrowelle zur Bekämpfung holzzerstörender Insekten und Pilze ausgezeichnet.
- Mit dem „Inventor Award 2010“ aus Polen für die „Beste Entwicklung einer Frau“ wurde aus Meiningen Frau Joanna Izdebski, mic AG geehrt.
- Mit dem „Ehrenpreis des Bezirkes Mittelfranken“ wurde der Student und Erfinder des kreativen Baukastenspielzeuges, Leonhard Oschütz, Bauhaus Universität Weimar ausgezeichnet.

### **Anmerkung:**

Weitere Informationen zu den ausgezeichneten Erfindungen aus der Thüringer Wirtschaft über das Forschungsinstitut für Erfinderförderung, Innovationen und Netzwerkmanagement (ERiNET) unter [www.erinet.de](http://www.erinet.de), Rubrik iENA 2010.

Weitere Informationen zu den vorgestellten Erfindungen aus Thüringer Universitäten, Hochschulen und Instituten über Patentverwertungsagentur (PVA) im Landespatentzentrum Thüringen (PATON), Dr. Eckhard Rehbaum, Leiter PVA Tel.: 03677-69-4588

# INFORMATIONEN FÜR PRESSE, FUNK UND FERNSEHEN

**Ihr Ansprechpartner:**  
Dipl.-Ing. Jens Dahlems  
Datum: 02.11.2010

**E-Mail:**  
[info@erinet.de](mailto:info@erinet.de)

Tel.: 03683-798-185  
FAX: 03683-798-186  
Tel./FAX: 036873-60362

## **Enge Zusammenarbeit zwischen Thüringer Hochschulen und der Industrie**

Die erzielten Ergebnisse der Thüringer Entwickler aus Wissenschaft & Wirtschaft belegen eindrucksvoll, dass man sich keine Sorgen um die Kreativität der Erfinder machen muss, denn sie konnten mit ihren vielen tollen Ideen in Nürnberg die internationale Fachwelt begeistern. Die Gemeinschaftsstände „Wissenschaft“ des Landespatentzentrums Thüringen (PATON) unter Leitung von Dr. Eckhard Rehbaum und „Wirtschaft“ des Institutes ERiNET unter Leitung von Jens Dahlems dokumentierten eindrucksvoll die enge Zusammenarbeit zwischen Thüringer Hochschulen und der Industrie. Erfolgreich wurden nationale und internationale Kontakte für die Vermarktung der patentierten Produktneuheiten und Verfahren geknüpft. Das Spektrum der vorgestellten Erfindungen reichte von Hightech-Innovationen bis hin zu praktischen Ideen für das tägliche Leben. Im Mittelpunkt standen vor allem Entwicklungen aus den Bereichen Energie- und Elektrotechnik, Maschinenbautechnik, Bauwirtschaft, Medizintechnik, Umweltschutz, Spiel und Sport, Verkehrstechnik und Autozubehör und Kommunikationstechnik.

## **Hohe Internationalität der Leitveranstaltung**

Die iENA versteht sich vor allem als Plattform der Kommunikation zwischen Erfindern, Lizenznehmern und Produzenten. Die ausstellenden Erfinder aus Wissenschaft und Wirtschaft profitieren von der hohen Internationalität der Messe und dem hohen Anteil ausländischer Fachbesucher, die im vergangenen Jahr aus 44 Ländern kamen. Für viele Erfindungen und Produktideen wurde die Nürnberger Erfindermesse iENA in den vergangenen Jahren zum Sprungbrett in den Markt und nicht selten wurde daraus sogar ein Verkaufsschlager. Rund 30 % der Thüringer Erfinder konnten noch während der Messe erste Gespräche zur Vermarktung ihrer Erfindung oder Kooperationsgespräche mit Lizenznehmern führen. Interessenten aus Polen, Rumänien, Österreich, Iran, Malaysia, Indien, Taiwan, Russland, Kroatien und der Schweiz interessierten sich für Thüringer Produktneuheiten. Weitere Gespräche mit Interessenten aus europäischen Ländern wurden geführt.

Gefördert wurde diese besondere Leitveranstaltung von ERiNET durch die Stiftung für Technologie, Innovation und Forschung Thüringen (STIFT). Die Erfinder repräsentierten eindrucksvoll das Erfinderschaffen Thüringens. Die präsentierten Erfindungen, Produktneuheiten und Problemlösungen erlebten in Nürnberg ihre Weltpremiere(jd).