

# Presse-Information

## **Inventux Technologies AG: Vorlage Jahresabschluss 2009**

**Berlin, 12. April 2010. Die Inventux Technologies AG legte heute ihren Jahresabschluss für das Jahr 2009 vor und bestätigte damit die vorläufigen Zahlen.**

„Inventux hat den bisherigen Erfolgskurs hinsichtlich Produktionsaufbau und Vertriebsaufbau im abgelaufenen Geschäftsjahr erfolgreich fortgesetzt und erneut ein uneingeschränktes Testat der Abschlussprüfer erhalten“ sagt Oliver Rothe, Vorstand Finanzen der Inventux Technologies AG. „Im äußerst schwierigen Marktumfeld 2009 ist es uns gelungen, die wirtschaftlichen und gesellschaftsrechtlichen Grundlagen für das weitere, dynamische Wachstum der Gesellschaft zu schaffen“ fügt er hinzu. Die technologische Leistungsfähigkeit mit kontinuierlich steigenden Modulwirkungsgraden, die in Serie produzierte gleichbleibend hohe Produktqualität sowie das flächendeckende und professionelle Vertriebsnetzwerk mit direktem Kundenzugang bildeten die wesentlichen Erfolgsfaktoren des Geschäftsjahres 2009.

Auch im laufenden Geschäftsjahr 2010 wird Inventux diese Erfolgsfaktoren durch zielgerichtete Projekte und Maßnahmen konsequent zum Unternehmenswachstum nutzen. Im ersten Quartal 2010 konnte bereits ein Spitzenmodul mit 132 Watt in Serie produziert werden – dies entspricht einem Modulwirkungsgrad von über 9,2 %; die Produktion im Berliner Stadtteil Marzahn war voll ausgelastet; das Produktionsvolumen wurde trotz des langen und überdurchschnittlich schneereichen Winters zu 100% verkauft.

Die Inventux Technologies AG blickt aufgrund der guten Ergebnisse des ersten Quartals 2010 sowie der fortlaufenden Produktionserfolge und Auftragseingänge optimistisch auf das Geschäftsjahr 2010. Möglichen gravierenden Änderungen des deutschen EEG wird das Unternehmen mit dem Ausbau des Vertriebsnetzwerkes, mit der weiteren Internationalisierung, mit ergänzenden, innovativen Produkten sowie mit der kontinuierlichen Leistungssteigerung der Module begegnen.

### **Über Inventux:**

Die Inventux Technologies AG ist ein Solarunternehmen, das sich auf die Entwicklung, Produktion und Vermarktung von mikromorphen Dünnschicht-Solarmodulen spezialisiert hat. Ziel des 2007 gegründeten Unternehmens ist es, durch eine zukunftssichere

Serienproduktion weltweit einer der führenden Anbieter von kosteneffektiven Dünnschicht-Photovoltaikmodulen zu werden.

Die Vorteile der Dünnschicht-Technologie liegen im Vergleich zur konventionellen, kristallinen Modultechnik im deutlich geringeren Energieeinsatz bei der Produktion sowie den höheren Kostendegressionspotenzialen. Ferner werden zur Fertigung der schadstofffreien mikromorphen Dünnschicht-Module signifikant geringere Mengen des knappen Siliziums benötigt.

Am Unternehmenssitz Berlin hat Inventux Ende 2008 als erstes Unternehmen in Europa mit der Produktion von siliziumbasierten mikromorphen Dünnschicht-Solarmodulen begonnen. Die Inventux Technologies AG beschäftigt aktuell rund 200 Mitarbeiter.

**Bei Anfragen wenden Sie sich bitte an:**

Thorsten Ronge

Tel.: +49 (0)30 626 406 0

Fax: +49 (0)30 626 406 406

Mobil: +49 (0)151 514 735 50

E-Mail: [thorsten.ronge@inventux.com](mailto:thorsten.ronge@inventux.com)

Weitere Informationen unter [www.inventux.com](http://www.inventux.com)

**Bilder zum Download finden Sie im Bereich „Kommunikation“ unter „Downloads“ auf unserer Homepage.**