

## CTIA WIRELESS 2009

### saxnet stellt sich erstmals auf internationaler WLAN-Leitmesse vor

(Oelsnitz/Vogtland, 26.03.2009) Der Entwickler und Produzent von Höchstleistungs-WLAN, die saxnet gmbh, ist dieses Jahr erstmalig auf der CTIA WIRELESS 2009 in Las Vegas/USA vertreten. Auf der internationalen Leitmesse für kabellose Kommunikation und Breitband-technologie stellt das sächsische Unternehmen sein gesamtes Leistungsspektrum vor. Deren Schwerpunkt bilden die Produktlinien meshnode II und III, die auf der Basis der Mesh-Technologie schnell ein flexibles Kommunikationsnetzwerk für alle WLAN-fähigen Endgeräte erzeugen. Neben der Leistungsfähigkeit, zeichnen sie sich durch eine extreme Widerstands-fähigkeit gegen alle Umweltbedingungen aus. Damit ist WLAN-Kommunikation auch in Gebieten ohne oder mit zerstörter Infrastruktur, in weitläufigen Industrieanlagen und unter schwierigsten Wetterbedingungen möglich. Weitere Anwendungsmöglichkeiten ergeben sich z.B. bei der City-Vernetzung in internationalen Metropolen oder bei der drahtlosen Daten-übertragung und Kommunikation in Bahnhöfen oder auf Flughäfen. „Unsere Technologie reicht weit über den aktuellen Stand der Technik hinaus. Das wollen wir der Branche selbstbewusst zeigen“, so Steffen Dreise, Geschäftsführer der saxnet gmbh.

Auf der CTIA finden Sie saxnet:

Las Vegas Convention Center, South Hall Level 2, Standnummer 1091, S3 East - Exhibits

Weitere Informationen unter: [www.saxnet.de](http://www.saxnet.de), [www.saxnet.de/blog](http://www.saxnet.de/blog)

#### Über saxnet

Der sächsische Netzwerkspezialist saxnet ist das einzige Unternehmen in Europa, das Höchstleistungs-WLAN eigenständig entwickelt, produziert und vertreibt. Mit seinen meshnode III-Produkten bietet das Unternehmen eine neue Generation von WLAN-Access Points, die einen zuverlässigen Datenaustausch garantieren – völlig unabhängig von externen Faktoren. Damit ist WLAN-Kommunikation auch in Gebieten ohne oder mit zerstörter Infrastruktur, in weitläufigen Industrieanlagen, bei internationalen Großveranstaltungen und unter schwierigsten Wetterbedingungen möglich.

Neben Leistungsstärke und Robustheit legt saxnet auf Flexibilität besonderen Wert. Daher sind meshnode III-Produkte mit einem 500 MHz starken AMD-Prozessor sowie einem Linux-Betriebssystem ausgestattet, was ein Maximum an Individualisierung ermöglicht. So können Nutzer nicht nur aus den rund 19.000 verfügbaren Linux-Softwarepaketen das für sie passende auswählen, sondern bei Bedarf auch eigene Hardware installieren. Sein umfassendes Know-how bringt saxnet darüber hinaus auch in Entwicklungsprojekte, beispielsweise zur City-Vernetzung, zur Lagerlogistik oder im Bereich Car-to-Car-Kommunikation (C2C) ein.

#### Kontakt

wbpr Public Relations

Claudia Hering, Parkstraße 2, 14469 Potsdam

tel: +49 331 201 66 67, fax: +49 331 201 66 99,

mail: [claudia.hering@wbpr.de](mailto:claudia.hering@wbpr.de)

saxnet gmbh

willy-brandt-ring 1, 08606 oelsnitz

tel: +49 3741 3006 100, fax: +49 3741 3006 101

mail: [info@saxnet.de](mailto:info@saxnet.de)