



## ***InvenSense® und Avnet Memec schließen paneuropäisches Distributionsabkommen***

**Partnerschaft soll die MotionTracking™-Technologie in Europa einem breiteren Kundenkreis zugänglich machen**

**SUNNYVALE, California, und POING, 26. Februar 2013** – InvenSense, Inc. (NYSE: INVN), führender Hersteller von MotionTracking™-Bausteinen, und Avnet Memec, ein Unternehmen von Avnet, Inc. (NYSE: AVT), einem weltweit führenden Technologie-Distributor, geben den Abschluss eines paneuropäischen Distributionsabkommens bekannt. Im Rahmen dieser neuen Partnerschaft wird Avnet Memec den Vertrieb und Support der MotionTracking-Bausteine von InvenSense in ganz Europa und Israel übernehmen.

„Für uns ist die Partnerschaft mit InvenSense hochinteressant, da ihre in der Industrie führenden MEMS-Sensoren sowie die 6- und 9-Achsen-MotionTracking-Bausteine ein innovatives Highlight sind“, führt Steve Haynes, President Avnet Memec aus. „Zudem sind die bewährten Produkte wie geschaffen für die wachsende Nachfrage von Seiten industrieller Hersteller als auch der Fahrzeugindustrie nach OEMs in der Unterhaltungselektronik. Somit bietet unsere Vereinbarung für unsere beiden Firmen aufregende neue Möglichkeiten in Europa.“

„Die Nachfrage in Europa für unsere Produkte nimmt immer stärker zu“, kommentierte dies Behrooz Abdi, President und CEO von InvenSense. „Als Unternehmen mit sehr guter Vertriebs- und Support-Infrastruktur und mit Fokus auf erstklassiger Unterstützung der Kunden und Demand Creation, ist Avnet Memec für uns der ideale Partner in dieser Region.“

### **Über InvenSense-MotionTracking-Produkte**

Motion Tracking Bausteine werden oftmals in Consumer Geräten wie Smartphones, Tablets, Spielkonsolen und Smart-TVs eingesetzt, da sie eine intuitive Art der Bedienung ermöglichen, indem sie Bewegungen in Eingabekommandos umwandeln. Präzises Auswerten von komplexen Bewegungen des Anwenders erfordert den Einsatz von verschiedenen Sensoren für Lage, Beschleunigung, Druck und Kompass, welche in einem

Baustein angeboten werden. Alle Sensorsignale werden dabei in einen einzigen Datenstrom integriert und ausgegeben.

### **Über InvenSense**

InvenSense Inc. (NYSE: INVN) is the world's leading provider of [MotionTracking™](#) solutions for consumer electronic devices. The company's patented [NF Platform](#) and patent-pending MotionFusion™ technology address the emerging needs of many mass-market consumer applications via improved performance, accuracy, and intuitive motion- and gesture-based interfaces. InvenSense technology can be found in consumer electronic products including smartphones, tablets, gaming devices, optical image stabilization, and remote controls for Smart TVs. The company's MotionTracking products are also being integrated into a number of industrial applications. InvenSense is headquartered in Sunnyvale, California and has offices in China, Taiwan, Korea, Japan, and Dubai. More information can be found at [www.invensense.com](http://www.invensense.com).

### **Über Avnet Memec**

Avnet Memec, ein Geschäftsbereich von Avnet Electronics Marketing EMEA, ist ein hochspezialisierter Halbleiter-Distributor, der auf paneuropäischer Basis agiert. Eine beträchtliche Anzahl von Ingenieuren unterstützt dabei die Design-Anstrengungen seiner Kunden. Avnet Memec spezialisiert sich auf hoch innovative Anbieter und Technologien, die einer Vielzahl von Kunden bei der Differenzierung ihres Designs helfen können. Sein Spezialisierungsbereich erstreckt sich von Analog- und Mikrokontrollern bis hin zu RF, Datacom und Vernetzung. Das Unternehmen unterhält 28 Niederlassungen in 19 europäischen Ländern und verfügt über bedeutende Halbleiter-Franchisen auf paneuropäischer Basis. [www.avnet-memec.eu](http://www.avnet-memec.eu)

### **Mediakontakt**

#### **Tom Oelschlaeger**

Director Marketing & Communications  
Avnet Memec  
Phone: +49 (0) 8121 775 146  
E-Mail: [tom.oelschlaeger@avnet-memec.eu](mailto:tom.oelschlaeger@avnet-memec.eu)

#### **Ali Foughi**

Vice President  
Marketing and Business Development  
InvenSense Inc.  
Phone: 1.408.988.7339

#### **David A. Almoslino**

Director, Marketing Communications  
InvenSense Inc.  
Phone: 1.408.988.7339  
E-Mail: [pr@invensense.com](mailto:pr@invensense.com)

