

## **smart-TEC präsentiert NFC-Postkarte auf dem AZM Anwendertag**

Die Oberhachinger **smart-TEC** GmbH zeigt auf dem diesjährigen AZM Anwendertag unter anderem eine in Kooperation mit der Hochschule Augsburg entwickelte NFC-Postkarte. Dieses Novum verbindet den traditionellen Charme einer persönlich geschriebenen Karte mit den digitalen Möglichkeiten, individuelle Bilder und Videos mit Hilfe eines NFC-fähigen Smartphones hinzuzufügen.

Mit dem Zeitalter „Industrie 4.0“ wird sich eine immer stärkere Verschmelzung zwischen Arbeits- und Privatleben einstellen, wodurch der Einsatz privater mobiler Endgeräte am Arbeitsplatz eine immer wichtigere Bedeutung zukommen wird. Unter dem Motto „bring your own device“ setzen schon jetzt viele Unternehmen den Einsatz privater Smartphones am Arbeitsplatz voraus. Durch die Möglichkeiten der NFC-Technik wird dieser Trend in Zukunft weiter verstärkt.

Um die NFC-Technik schon heute „live“ zu erleben, können die Besucher die NFC-Postkarten am Stand mit eigenen Fotos codieren lassen. Im Anschluss an den Cloud-basierten Datenupload, werden die NFC-Postkarten mit handschriftlichen Grüßen versehen und klassisch per Post versendet. Die Empfänger der Postkarten öffnen die Multimedia-Botschaft ebenfalls mit einem NFC-fähigen Smartphone. Stefan Scheller, Business Development Manager bei **smart-TEC**, führt interessierte Kunden am Stand gerne durch den Prozess: „Um die Vorteile der NFC-Technik direkt am Stand zu präsentieren, haben wir entsprechende Soft- und Hardware am Stand vorbereitet, um auch NFC-Neulinge von der Technologie zu begeistern.“