



PRESSEMITTEILUNG

TECTUS Transponder Technology GmbH, Moers, März 2006

TECTUS RFID Lesemodul im Zusammenspiel mit eye2m Funkübertragungsmodul wecken auf der CeBIT2006 öffentliches Interesse

TECTUS Transponder Technology GmbH (mit Sitz in Deutschland und der Schweiz) ist führender und innovativer RFID System Komponentenhersteller und spezialisiertes Experten Unternehmen für Anwendungen im Bereich Industrie & Logistik, Sicherheit & Zutritt, sowie bei automobilen GPS Navigationssystemen.

eye2m GmbH (mit Sitz in Bückeburg, Niedersachsen in Deutschland) ist innovatives Expertenunternehmen für Funklösungen und Internet Server Lösungen, die in allen Bereichen der Industrie Einsatz finden.

Niedersachsens Ministerpräsident Christian Wulff besucht den eye2m Stand

Am ersten CeBIT Tag informierte sich Christian Wulff am Stand der eye2m GmbH über das Konzept und die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten der Maschinenüberwachungssoftware eye2m. Gemeinsam mit dem Landrat des Landkreises Schaumburg, Heinz-Gerhard Schöttelndreier, ließ sich der Ministerpräsident die innovative Technologie aus seinem Heimatland Niedersachsen am Beispiel eines Demonstrators erläutern, der die von der SE Spezial Electronic AG bereitgestellten TECTUS RFID Transponder Ident. Nummern über das TECTUS RFID Schreib- Lesemodul TLB-11 erfasst und auf den eye2m Portalserver überträgt. Der Ministerpräsident zeigte sich im Gespräch gut informiert und betonte gegenüber eye2m GmbH Geschäftsführer Hendrik Tesche die Wichtigkeit der vorgestellten Techniken für den Standort Niedersachsen.



eye2m Modul verbunden
mit TECTUS TLB-11 RFID Modul



Niedersachsens Ministerpräsident
Christian Wulff auf dem eye2m Messestand

Ansprechpartner für Rückfragen:

Dipl.-Inform. Udo W. Doege Sales & Marketing Director

TECTUS Transponder Technology GmbH

Eurotecing 39, D-47445 Moers, Germany, E-Mail: u.doege@tec-tus.de WEB: <http://www.tec-tus.com>