



Germany

Global Standards - Connecting Business

## Presseinformation

### **GS1 Germany beteiligt sich an internationalem Palettenprojekt mit EPC/RFID**

#### **Technologie soll Einsatzmöglichkeiten und Nutzen des Holzpalettenpools erweitern**

**Köln, 3. Juli 2008.** GS1 Germany testet gemeinsam mit EPAL (European Pallet Association), dem Reparaturservice Hollinger, Seeburger und Oracle sowie GS1 Schweiz und GS1 in Europe die Einsatzmöglichkeiten der EPC/RFID-Technologie bei Holzpaletten. Insgesamt werden 1.000 Paletten mit einem EPC-Transponder versehen mit dem Ziel, den logistischen Weg einer Palette zu verfolgen und damit die Qualität zu sichern.

Neben der Nutzung des EPC-Nummernkreises in Verbindung mit dem Informationsservice EPCIS kann der Weg einer Palette jederzeit und von jedem beteiligten Projektpartner verfolgt und abgefragt werden.

„Wir halten dieses Projekt vor allem vor dem Hintergrund länderübergreifender Informationen für wichtig und herausragend“, erläutert Jörg Pretzel, Geschäftsführer von GS1 Germany. „Darüber hinaus zeigt die Anwendung, dass auch in Europa die Logistik zunehmend länderübergreifend organisiert wird.“

Im Rahmen einer Vorstudie des Projektes wurde der Einsatz der EPC/RFID-Technologie im European EPC Competence Center, das von GS1 Germany, der METRO Group, Deutsche Post World Net und der Karstadt Warenhaus GmbH betrieben wird, getestet. So konnte die Frage nach dem besten Standort

für den Transponder auf der Palette ebenso beantwortet werden wie der Einfluss von Feuchtigkeit und unterschiedlichen Palettenladungen. Die Ergebnisse waren äußerst positiv.

Das Projekt wird voraussichtlich im November 2008 abgeschlossen. Die Ergebnisse werden erstmalig auf der EPC Europe Conference am 5. November in Prag präsentiert.

Weitere Informationen unter [www.gs1-germany.de](http://www.gs1-germany.de).

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

GS1 Germany GmbH

Monika Gabler, Leiterin Unternehmenskommunikation

Maarweg 133, 50825 Köln

Tel: 0221/94714-535, Fax 0221/94714-590

Mail: [gabler@gs1-germany.de](mailto:gabler@gs1-germany.de), Homepage: [www.gs1-germany.de](http://www.gs1-germany.de)