



## PRESSEINFORMATION

### **smart-WRIST: Zutritt nur mit Berechtigung**

Der Kärntener Komfort Campingpark Burgstaller am Millstätter See hat aus Sicherheits- und Kontrollgründen die Zugangsberechtigung seiner Gäste auf Armbänder mit integrierter RFID-Technologie, sogenannte smart-WRIST, umgestellt.



Sie werden bei der Registration auf dem Platz an die Gäste und Besucher ausgegeben und einfach um das Handgelenk gebunden. An den wichtigen Kontrollpassagen wird der im smart-WRIST integrierte RFID-Chip mittels eines stationären RFID-Lesegerätes ausgelesen. Stimmen die personenbezogenen Daten im Chip mit den in der Datenbank hinterlegten Berechtigungen überein, wird dem Gast der Zugang zum Campingplatz oder zum Badesee gewährt.

Das smart-WRIST mit integrierter 13,56MHz - ISO15693-Technologie lieferte die Firma smart-TEC aus Oberhaching bei München. Für die Beratung, Testbegleitung und Systemintegration vor Ort zeichnet sich die Firma Barcotec Vertriebs GmbH aus Wien mit der Zentrale in Anif bei Salzburg verantwortlich.

Das Produkt vereint die Vorteile der RFID-Technologie mit einem patentierten Produktionsverfahren zur kundenindividuellen Gestaltung von Armbändern. Grundmaterial ist ein UV-beständiger Kunststoff, der in beliebige Formen, Farben und Größen vergossen werden kann. Zudem bietet der Kunststoff den optimalen Schutz für die integrierte Chiptechnologie und macht das smart-WRIST somit resistent gegen Witterungen, Nässe, Stoß u.ä. Es sind alle gängigen Chiptechnologien integrierbar.

Auf den Chip können besucherindividuelle Daten gespeichert, verändert aber auch wieder gelöscht werden. Zudem ermöglicht der Chip zahlreiche Applikationen wie Bezahlssysteme, Bonusprogramme oder ähnliches.

Einsatzgebiete für das *smart-WRIST* sind Events und Einrichtungen aller Art, wo Zugang und Zeit erfasst und kontrolliert werden müssen.

Gefällige Formen, der kundenindividuelle Aufdruck, die hohe Beständigkeit und die hochwertigen, hautfreundlichen und flexiblen Materialien sind weitere Pluspunkte des *smart*-WRIST. Zudem steht eine Vielzahl unterschiedlicher Verschlussarten (Klett, Nieten, Verklebung, Plombe) und Bandmaterialien (Kunststoff, Leder, Textil etc.) zur Verfügung.

Ein entscheidender Vorteil des *smart*-WRIST ist zudem die Wiederverwendbarkeit der RFID-Technologie. Einfach ein neues Band einziehen und schon kann die RFID-Technologie erneut verwendet werden.

### Zu den Unternehmen

Barcotec ist Anbieter von Lösungen zur automatischen Identifikation (Barcode, RFID) sowie Datenerfassungssystemen. Vor über 19 Jahren gegründet, hat sich das Unternehmen als führender Anbieter mit Vertretungen weltweiter Marktführer wie Denso, Datalogic, Gotive, DLoG und Citizen erfolgreich am Markt etabliert. Im hauseigenen, von den Herstellern autorisierten, Service-Center in Wien und Salzburg werden Kunden europaweit mit minimalen Durchlaufzeiten betreut. [www.barcotec.at](http://www.barcotec.at).

smart-TEC GmbH & Co. KG, ein Unternehmen der RATHGEBER-Gruppe in Oberhaching bei München, entwickelt, produziert und vertreibt kundenindividuelle, robuste, langlebige, industrietaugliche, witterungs- und temperaturbeständige RFID-Datenträger. Die kundenindividuellen Datenträger mit integrierter RFID-Technologie werden hinsichtlich Material, Design, Form, Druck, Chiptechnologie, Format und Klebeeigenschaften optimal auf die jeweiligen Projektanforderungen abgestimmt. [www.smart-tec.com](http://www.smart-tec.com).

Weitere Informationen:  
smart-TEC GmbH & Co. KG  
Klaus Dargahi  
Geschäftsführer  
Kolpingring 3  
D-82041 Oberhaching  
Telefon +49 - (0) 89 - 613 007 - 83  
Telefax +49 - (0) 89 - 613 007 - 89  
mail: [k.dargahi@smart-TEC.com](mailto:k.dargahi@smart-TEC.com)  
<http://www.smart-TEC.com>

Bei Veröffentlichung bitten wir freundlich um ein Beleg an:  
REUTER PR  
Postfach 11 53  
D – 82301 Starnberg