

## Presseinformation

### Vermeiden Sie Paarungsfehler – bei Ihren Socken

Weltneuheit: BLACKSOCKS lanciert Socken mit RFID-Technologie von smart-TEC

***BLACKSOCKS, der Erfinder des Socken-Abos, befreit die Welt von einem weiteren Sockenproblem und lanciert die erste Socke mit RFID-Technologie. Jede Socke ist mit einem RFID-Wäschetag von smart-TEC ausgerüstet und so beim Sortieren eindeutig identifizierbar. Nach dem Waschen führt man(n) das passende Sockenpaar über diesen RFID-Wäschetag und die BLACKSOCKS-iPhone-App zusammen und verhindert so garantiert peinliche Paarungsfehler am frühen Morgen. Die «Smarter Socks» sind ab sofort als Wadensocken unter [www.blacksocks.com](http://www.blacksocks.com) erhältlich. Als Zusatznutzen kann die iPhone-App mittels eines eigens entwickelten Schwarzmessers überprüfen, ob die Socken noch schwarz genug sind oder nicht.***

---

Zürich, Oberhaching, 20. September 2012: Wer Socken sortiert weiss, dass es unnötig viel Zeit kostet, nach dem Waschen die passende linke zur rechten Socke zu finden. Zeit, die man wesentlich besser nutzen kann. Zum Ausschlafen zum Beispiel. Diesem Bedürfnis hat sich Samy Liechti, Gründer und Geschäftsführer von BLACKSOCKS SA ([www.blacksocks.com](http://www.blacksocks.com)) angenommen. Er ist überzeugt, dass der Mensch nur richtig arbeiten kann, wenn er ausgeschlafen ist. Um seinen Kunden mehr Zeit zu schenken, führt er mit «Smarter Socks» die wohl schlaueste Socke der Welt ein. Das Zusammenspiel von iPhone-App und dem elegantem RFID-Wäschetag von smart-TEC auf Wadenhöhe macht die Socke zum digitalen Turbo-Erlebnis. «Smarter Socks» übernimmt nicht nur das Sortieren nach dem Waschen, sondern zeichnet auch die Lebensgeschichte jeder einzelnen Socke auf.

#### In drei Schritten zu mehr Schlaf

Weil das iPhone heute noch nicht RFID-fähig ist, hat BLACKSOCKS den Sock-Sorter erfunden.

1. Schritt: Man(n) fährt mit dem Sock-Sorter über den RFID-Wäschetag auf der Socke.
2. Schritt: Der Wäschekorb wird mit dem Sock-Sorter nach dem passenden Gegenstück abgesucht.
3. Schritt: Das iPhone macht sich mit einem akustischen Signal bemerkbar, wenn der passende Partner gefunden ist. Für den Fall, dass sich zwei Single-Socken auf die Schnelle neu paaren möchten, lässt sich der RFID-Wäschetag einfach umprogrammieren. So wissen alle, dass ein neuer Lebensabschnitt begonnen hat – auch das Internet. Im Login-Bereich von [www.blacksocks.com](http://www.blacksocks.com) ist nämlich die Lebensgeschichte jeder einzelnen Socke aufgezeichnet. BLACKSOCKS-Kunden wissen so immer ganz schnell, was ihre Lieblingssocken erlebt haben und können

sich per Mausklick oder iPhone-App über den Zustand ihres Sockenbestandes informieren – sogar auf dem Arbeitsweg.



#### Nachtschwarz oder morgengrau?

Die BLACKSOCKS-App kann aber noch mehr. Wer wissen möchte, ob die Socke seiner Wahl nachtschwarz oder schon morgengrau ist, prüft mit der BLACKSOCKS-App und der iPhone-Kamera ihren Schwarzwert. Auf dem Bildschirm erscheint ein Ampelsystem, das verdeutlicht, ob Mann die Socke noch (er)tragen kann oder nicht. Die BLACKSOCKS-iPhone-App lässt sich ab sofort über den App-Store kostenlos downloaden und der Schwarzmesser ist auch für Sockenmodelle anderer Anbieter einsetzbar.

Die «Smarter Socks» gibt's vorerst als Wadensocken und heißen Wadensocken Plus+. Ausgerüstet mit der BLACKSOCKS-App und der Wadensocke Plus+ steht jeder Mann garantiert ausgeschlafen und mit dem passenden Sockenpaar an der Bushaltestelle.

Der von smart-TEC gelieferte Wäschetag ist formschön und trotzdem extrem widerstandsfähig. Selbst noch vielen Waschdurchgängen ist die RFID-Funktionalität uneingeschränkt gegeben. Waschmittel, Weichspüler und sonstige Waschzusätze können dem RFID-Wäschetag von smart-TEC nichts anhaben.

#### **Zum Unternehmen:**

smart-TEC GmbH & Co. KG, ein Unternehmen der RATHGEBER-Gruppe in Oberhaching bei München ist Hersteller von kundenindividuellen RFID-Datenträgern und bietet ein breites Spektrum von selbstklebenden, bedruckten smart-LABEL bis hin zu robusten, langlebigen, industrietauglichen, witterungs- und temperaturbeständigen RFID-Datenträgern an. Alle RFID-Datenträger werden hinsichtlich Frequenz, Material, Design, Form, Druck, Sicherheitsmerkmale, Chiptechnologie, Format und Klebeeigenschaften optimal auf die jeweiligen Projektanforderungen abgestimmt.

Zudem bietet das Unternehmen in enger Zusammenarbeit mit zertifizierten Systempartnern eine umfassende Projektbetreuung an. [www.smart-tec.com](http://www.smart-tec.com).

**Sie wollen mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns!**

**smart-TEC GmbH & Co KG**

Klaus Dargahi

Kolpingring 3, D-82041 Oberhaching

Telefon: +49 (89) 613 007-83

Telefax: +49 (89) 613 007-7183

Email: k.dargahi@smart-tec.com

Homepage: www.smart-tec.com

**Bei Veröffentlichung bitten wir freundlich um einen Beleg an:**

Andreas Schlaudraff

a.schlaudraff@smart-tec.com