



Pressemitteilung

barcoo ist erste deutsche Shopping-Anwendung für Nokia Point & Find

- **barcoo ist als erste und einzige deutsche Shopping-Anwendung in Nokias mobilen Dienst „Point & Find“ integriert**

Berlin, 9. September 2009 – Für den neuen mobilen Service „Point & Find“ kooperiert die Handy-Anwendung barcoo mit Nokia. Künftig ist damit der Strichcodescanner, der beim Einkauf Produktinformationen auf dem Handy anzeigt, für Nutzer von Nokia-Geräten in Deutschland bequem nutzbar.

Auf der Nokia World, die am 2. und 3. September in Stuttgart stattfand, präsentierte Nokia seinen neuen Handy-Service „Point & Find“. Darin sind verschiedene Anwendungen integriert, mit denen Nutzer aus dem Internet die Informationen zum automatisch von der Mobiltelefon-Kamera erkannten Objekt erhalten. Als erste deutsche Shopping-Anwendung ist barcoo vertreten. Mit der Software des Berliner Startups barcoo scannt die Handycamera den Barcode (auch Strichcode, EAN-Code oder 1D-Code) auf der Verpackung. Über das mobile Internet werden dann in Echtzeit automatisch die Informationen zum gescannten Produkt im Handydisplay angezeigt. Verbraucher erhalten damit beim Einkauf unabhängige Informationen zu Elektronikprodukten, CDs, DVDs, Büchern und Lebensmitteln. barcoo liefert dafür beispielsweise Testberichte, Preisvergleiche, Ökoinformationen und Nutzer-Beiträge. Bei Lebensmitteln erhalten Verbraucher eine Lebensmittel-Ampel mit Nährwertangaben und weitere Informationen zum Produkt. Viele Nokia-Modelle zeigen mit barcoo außerdem einen lokalen Preisvergleich und Geschäfte im Umkreis an, in denen das Produkt erhältlich ist. Ethelbert Williams, Marketingleiter bei Nokia „Point & Find“, sagt: „Die barcoo Shopping-Anwendung ist ein perfektes Aushängeschild für Nokias offene „Point & Find“-Plattform, die Konsumenten mobil mit innovativen Inhalten und Lösungen verbindet.“



Keine Installation der barcoo-Anwendung nötig

Bisher konnten Nutzer den Barcode-Scanner nur installieren, indem sie mit dem Handy auf www.barcoo.mobi gesurft sind. Besitzer von Nokia-Geräten können barcoo nun auch automatisch nutzen, wenn sie „Point & Find“ installiert haben. Den Service kann man sich jetzt kostenlos unter <http://pointandfind.nokia.com> herunterladen. Neben barcoo gibt es zum Beispiel eine Anwendung, die nach einem Handyfoto von Sehenswürdigkeiten die passenden Informationen dazu anzeigt.

Weitere Informationen unter <http://pointandfind.nokia.com> und www.barcoo.de.

Über barcoo:

Das Berliner Startup barcoo (www.barcoo.de) bietet kostenlos eine Software, die Handys zum Barcode-Scanner macht. Damit können Verbraucher im Geschäft über den Barcode (auch Strichcode, EAN-Code oder 1D-Code) auf der Verpackung Informationen zum Produkt abrufen. Mit ihrer Entwicklung wollen die Gründer von barcoo die vorhandenen Produktinformationen allen Verbrauchern zugänglich machen. Barcoo wird über das EXIST-Programm von der Europäischen Union und dem Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie gefördert.

Über Nokia Point & Find:

With Nokia Point & Find (<http://pointandfind.nokia.com>), users can access information and services from the Internet simply by pointing a camera phone at an object. The device recognises real-world objects and links the user directly to web content or other digital services.

The Nokia Point & Find Management Portal allows you to create your own custom experiences. Use the simple online interface to create your worlds, manage content, assign roles and deliver a unique interactive experience to your targeted users. The Nokia Point & Find Management Portal is your connection to Nokia's game-changing technology for mobile users to find your content when and where they want it most.

Pressekontakt barcoo:

Christian Sault
Consoultng Unternehmenskommunikation
Ackerstraße 3a
10115 Berlin
Tel.: 030 / 99 29 69 66 - 1
Mobil: 0176 / 20 06 87 56
Email: presse@barcoo.de
<http://www.barcoo.de/presse.jsf>

Kontakt barcoo:

Benjamin Thym
Geschäftsführer
barcoo UG (haftungsbeschränkt)
Ziegelstraße 13a
10117 Berlin
Tel.: +49 30 2093 1344
Mobil: +49 172 7654407
Email: benjamin.thym@barcoo.de
<http://www.barcoo.de>