

Android-Phone im individuellen Design – HTC startet neuen Webshop für HTC Tattoo™

Im neuen Webshop können Besitzer des HTC Tattoo ihr eigenes Gehäuse-Cover designen; neues Fun-Phone von HTC schafft so neue Maßstäbe in punkto Individualisierung in der Mobilfunktelefonie.

München / Frankfurt, 19. Oktober 2009 – Ab sofort bietet HTC, weltweiter



Marktführer bei Telefonen auf Basis von Windows Phone und Android, einen besonderen Service für sein neues Android-Phone HTC Tattoo: Frei nach den individuellen Vorstellungen können Anwender des HTC Tattoo im neuen Webshop ihr eigenes Gehäuse-Cover nach Maß designen bzw. aus einem

Portfolio an vorgefertigten Designs ein Cover wählen. Egal, ob im schwungvollen Tribal- oder Surfer-Stil, im edel-marmorierten Schwarz-Weiß Design oder mit farnefrohen Naturmustern und Schriftzügen – der Phantasie sind beim Entwerfen der eigenen Gehäuseschale keine Grenzen gesetzt. Dadurch wird der HTC Tattoo zu einem mobilen Begleiter, der sowohl hardware- als auch softwareseitig bestens auf das individuelle Nutzungsverhalten seines Anwenders abgestimmt ist. Für den Kauf des ersten selbst kreierten Handy-Gehäuses erhalten die HTC Tattoo-Besitzer zudem einen Rabatt von 20 Prozent im neuen HTC Tattoo Webshop.

Der HTC Tattoo ist das zweite Android-Handy mit HTC Sense, ein mobiles Erlebnis, das den Anwender und seine natürlichen Handlungsstränge in den Mittelpunkt stellt. HTC Sense basiert auf drei fundamentalen Prinzipien, die durch Zuhören und Beobachten, wie Menschen leben und kommunizieren, ermittelt wurden: *Make it Mine*, *Stay Close* und *Discover the Unexpected*. Mit dem HTC Tattoo ist es spielend einfach und intuitiv möglich, mit den wichtigsten Menschen in seinem Umfeld in Verbindung zu bleiben. Sämtliche Kommunikationskanäle und Anwendungen wie Anrufe, Emails, SMS, Fotos und Status-Updates in sozialen Netzwerken sind unter einer konsolidierten Ansicht abrufbar. Bei all den Innovationen bleibt der Faktor Spaß nicht auf der Strecke, der HTC Tattoo nimmt

Für weitere Informationen:
Trademark PR GmbH

Stefan Ehgartner / Marco Dautel
Goethestr. 66
D-80336 München
Tel.: +49 (0)89 444 46 74-33
Fax: +49 (0)89 444 46 74-79
Email: htc@trademarkpr.eu



für sich in Anspruch, der erste Vertreter der Kategorie „Fun-Phone“ unter Android zu sein.

Der HTC Tattoo beherbergt die innovativen mobilen Google Services wie Google Maps, Google Search, Google Mail, Google Talk, Kalender und auch den Android Market, von dem Tausende beliebter Anwendungen und Spiele heruntergeladen werden können. Zu den reichhaltigen Hardware-Features zählen unter anderem eine Autofokus-Kamera mit 3,2 Megapixel, ein 3,5 mm Stereo-Audio-Ausgang und ein erweiterbarer microSD-Speicher.



HTC Tattoo Kunden Service

Im HTC Webshop erhalten Interessenten unter Eingabe der IMEI-Nummer ihres HTC Tattoo Zugang zum HTC Tattoo-Studio. Dort können Sie mit der Gestaltung ihres individuellen Gehäuse-Covers beginnen und erhalten darauf beim Online-Kauf 20 Prozent Rabatt. Der Webshop ist ab sofort unter <http://www.tattoomyhtc.com/index.php?LC=DE&CC=80> geöffnet.



Preise und Verfügbarkeit des HTC Tattoo

Der HTC Tattoo ist ab Oktober in Deutschland, Österreich und der Schweiz zu einer unverbindlichen Preisempfehlung von 339 Euro bzw. 499 Schweizer Franken erhältlich. In Deutschland kann der HTC Tattoo bei der E-Plus Gruppe, O2 und Vodafone sowie im Fachhandel erworben werden.



Über HTC

Die HTC Corp. wurde 1997 gegründet und ist auf das Design und die Fertigung von innovativen mobilen Geräten spezialisiert.

Seit der Gründung ist HTC zu einem der erfolgreichsten Hersteller von Geräten für das Betriebssystem Microsoft Windows Mobile und Android avanciert. Das Unternehmen hat spezielle Partnerschaften mit den wichtigsten Mobilfunk-Marken aufgebaut – darunter mit den fünf führenden Betreibern Europas und den Top-Vier in den Vereinigten Staaten sowie mit vielen der erfolgreichsten asiatischen Mobilfunkanbieter.

HTC zählt zu den am schnellsten wachsenden Unternehmen im Mobilfunkmarkt. Das Unternehmen ist an der Taiwan Stock Exchange notiert (2498). Weitere Informationen stehen unter www.htc.com zur Verfügung