

■ NEW POTATO'S CLASSIC MATCH FOOSBALL

Wuzzeln am iPad

Tischfußball spielen in der biergetränkten Stimmung verraucherter Bars und jedesmal einen Euro einwerfen? Das war gestern. Die neue Generation des Wuzzel-Sports heißt Classic Match Foosball und wird am iPad ab iOS 5.0 gespielt. Das iPad wird einfach mit dem Display nach oben in die Dockingstation, in Form eines kleinen Tischfußball-Tisches mit jeweils vier Drehgriffen pro Seite, eingepasst. Die dazugehörige App gibt's als kostenlosen Download.

INFO: www.newpotatotech.com



■ ANYMODE MARVEL COMIC COVERS

Heldenhafte Handy-Cover

Dass die Superhelden und Figuren aus dem Comic-Universum gar nicht kindisch sind, sondern modern und ziemlich cool, zeigen nicht nur verschiedene Kino-Remakes und Verfilmungen der letzten Jahre. Die Motive der starken Typen und bunten Szenen aus den Comics werden auch zu Designobjekten gemacht. So auch fürs Handy: Wer seinen persönlichen Superhelden immer bei sich tragen möchte, kann aus den Marvel Comic Covers von Anymode zwischen Spiderman, Captain America, Iron Man und Thor wählen.

INFO: www.anymode.de



■ POLAROID IM1836

Image-Wechsel



Weg vom staubigen Image der Sofortbildkamera kommt die Marke Polaroid mit der neuen Systemkamera im1836. Sie ist die erste Kompaktkamera mit auswechselbaren Objektiven, die mit Android-Betriebssystem (Jelly Bean 4.1) läuft.

Die Kamera hat 18 Megapixel und ist mit einem Zoom-Objektiv mit 10-30mm Brennweite ausgestattet, das jederzeit gewechselt werden kann. Außerdem verfügt die im1836 über eine HD-Videofunktion mit 1080p. Auf dem 3,5-Zoll großen Touch-Display navigiert man durch die verschiedenen Einstellungen, mit der Android-App können die Bilder bearbeitet und anschließend auf Facebook, Twitter und Co geteilt werden.

INFO: www.polaroid.com

■ GARMIN EDGE 810

Online am Fahrrad

Mit dem neuen Fahrradcomputer Edge 810 von Garmin erhält man dank Echtzeit-Onlineverbindung während der Radtour Live-Informationen. So weiß man stets Bescheid über das Wetter, seine genauen GPS-Daten und findet sich mit detaillierten Straßen- und Satellitenkarten überall zurecht. Sämtliche relevanten Daten wie Geschwindigkeit, Distanz, Höhenmeter und GPS-Position werden kontinuierlich erfasst, gespeichert und über die Smartphone-Link-Technologie aufs Handy übertragen. Über die Garmin Connect MobileApp könne alle Infos und Daten für die Live-Verfolgung über Web und Social Networks genützt werden.

INFO: www.garmin.at



■ PETWALK

Tierische Tür

Wenn möglich, lässt man seinen Vierbeinern gerne die Freiheit, sich in Haus und Garten unabhängig zu bewegen. Wichtig ist dabei, dass Hund und Katz nach dem Spaziergang nicht vor verschlossenen Türen stehen. Die innovative Lösung, den haarigen Lieblingen – auch ohne altmodische Hundeklappe – ständigen Zugang zum Haus zu gewähren, ist das Türsystem petWalk. Die luftdichte, wärmege-dämmte Tür öffnet sich voll-automatisch und ohne Be-rührung - dank eines RFID-Tier-Chips, der entweder im-plantiert oder am Hals-band des Tier plat-ziert wird. Die Tür fürs Tier gibt es in verschie-densten Designs und ist alarmge-sichert.



INFO: www.petwalk.at

■ IPAD SKIATLAS

SkiPad-App

Wir sind Ski! Bei der ganzen Aufregung um die Ski-WM 2013 in Schlad-ming könnte man sich dazu verleitet fühlen, Wintersport nur mehr passiv vor dem Fernseher zu betreiben. Doch wer diese Saison selbst nochmal zum Skifahren kommt, wird sich über die iPad-App »Schnee und mehr – Der Atlas« freuen. Der digitale Atlas stellt über 1.500 Ski-orte und Skigebiete in über 40 Ländern weltweit vor: So kann man unter mehr als 250 Pistenplänen wählen und diese mit hoher Auflösung heranzoo-men. Außerdem findet man Beschreibungen und Bewer-tungen der verschiedenen Pisten und Gebiete, Gastro-nomietipps für Hütten und Restaurants sowie einen Preis-Ratgeber für Schnäp-chen bei den Skipass-Prei-sen. Zusätzlich informieren Webcam und Wetterservices über den aktuellen Pistenzu-stand.



INFO: www.deratlas.schneeundmehr.de

CX2000 – Multicore auf der Hutschiene.

Die modular erweiterbare Embedded-PC-Steuerung.



POWER-DAYS

Salzburg | 13.–15.03.13
Halle 10, Stand 0804

www.beckhoff.at/CX2000

Mit der CX2000-Baureihe bringt Beckhoff Multicore-Prozessoren auf die Hutschiene: Damit decken die Embedded-PCs für SPS und Motion Control Leistungsbereiche ab, die bislang den Industrie-PCs vorbehalten waren. Die modular erweiterbare Embedded-PC-Serie im robusten Metallgehäuse basiert auf drei CPU-Grundmodulen:

- CX2020** | 2nd Generation Intel® Celeron® @1,4 GHz, single-core (lüfterlos)
- CX2030** | 2nd Generation Intel® Core™ i7 @1,5 GHz, dual-core (lüfterlos)
- CX2040** | 2nd Generation Intel® Core™ i7 @2,1 GHz, quad-core

Das CPU-Grundmodul enthält:

- 1 DVI-I-, 4 USB- und 2 Ethernet-Ports
- Multi-Options-Interface für Feldbusmaster- und -slaves oder serielle Schnittstellen
- Modulare Schnittstellen-Erweiterung: 8 x Ethernet 1 GBit, 8 x seriell oder bis zu 16 USB 3.0
- Modulare I/O-Erweiterung: Beckhoff Busklemmen oder EtherCAT-Klemmen (IP 20)

IPC
I/O
Motion
Automation