

Diese Meldung kann unter <http://www.presseportal.de/pm/60897/1563979/smc-networks-mit-sechs-produktneuheiten-auf-der-cebit-2010-planet-reseller-halle-14-15-stand-d44> abgerufen werden.

# SMC Networks GmbH

SMC Networks mit sechs Produktneuheiten auf der CeBIT 2010: Planet Reseller,  
Halle 14/15, Stand D44

18.02.2010 - 16:44 Uhr, SMC Networks GmbH

München (ots) - SMC Networks ( [www.smc.com](http://www.smc.com) ) präsentiert sich auf der CeBIT 2010 in Halle 14/15, Stand D44 im Fachhandelszentrum "Planet Reseller" zusammen mit dem Distributor api Computerhandels GmbH.

## AP/Router für den Multimedia-Einsatz

Der neue Multimedia-AP/Router "iTouch" eignet sich ideal für den Einsatz im Heimnetzwerk. Das Gerät unterstützt sowohl DSL-Kabelmodems als auch drahtlose USB-3G-Breitbandverbindungen. Dank des 3,5-Zoll-LCD-Touchscreens und eines Setup-Wizards kann der Privatanwender sein Netzwerk ganz einfach konfigurieren. Die beiden Lautsprecher des AP/Routers sorgen für exzellenten Klang. iTouch informiert den Anwender auch über die aktuelle Nachrichtenlage und stellt diese als Texte oder Videos dar. Der integrierte 2 GB große Flash Memory ermöglicht es, Videos, Musik und Fotos offline zu speichern.

## Zukunftsfähige VDSL2-Infrastruktur

Der TigerAccess VDSL2 Extended Ethernet Switch und das TigerAccess Extended Ethernet CPE ermöglichen es, ein Hochgeschwindigkeitsnetzwerk aufzubauen, das lediglich die vorhandenen Telefonleitungen für die Datenübertragung benötigt. Die Produkte eignen sich durch die VDSL2-Technologie auch für die Sprach- und Videoübertragung und erzielen eine Bandbreite von bis zu 100Mbps.

## Zwei neue TigerStack II 1000 Switches

Damit Unternehmen den steigenden Anforderungen an mehr Leistung sowie höherer Flexibilität und Verlässlichkeit ihres Netzwerks gerecht werden können, bietet SMC Networks zwei neue stapelbare Layer-3-Switches an: die TigerStack II 1000 Switches. Beide Produkte liefern Gigabit-Leistung über 24 oder 48 10/100/1000 BASE-T-Ports, vier kombinierte SFP-Ports, zwei Ports für die Stapelung sowie zwei Slots für die XFP-Module für 10G-Verbindungen.

## Leistungsstarker Managed Switch mit Power over Ethernet

Der neue TigerSwitch 10/100/1000 ist ein Layer-2-Switch mit 26 Ports und 52 Gbps Leistung, der zudem Power over Ethernet (PoE) auf allen 24 10/100/1000 RJ45-Ports bietet. Damit können Unternehmen auch ihre IP-Telefone oder Überwachungskameras mit Strom versorgen, ohne zusätzliche Leitungen installieren zu müssen.

SMCITG100 Bilddownload: <http://www.griffity.de/images/stories/pressecenter/SMC/wr6402a-s.jpg>

## Pressekontakt:

griffity GmbH  
Evi Garabed  
Tel +49 (0) 89/43 66 92-0  
[evi.garabed@griffity.de](mailto:evi.garabed@griffity.de)

Originaltext:

SMC Networks GmbH

Pressemappe:

<http://www.presseportal.de/pm/60897/smc-networks-gmbh>

Pressemappe als RSS:

[http://presseportal.de/rss/pm\\_60897.rss2](http://presseportal.de/rss/pm_60897.rss2)