



Open Networking Foundation schließt viertes Plugfest ab

Focus auf OpenFlow v1.3 und OF-Config v1.1.1

Das vierte ONF PlugFest fokussierte auf das Testen von OpenFlow v1.3 sowie dem OpenFlow Management and Configuration Protocol (OF-Config) v1.1.1. Die Switches, Controller und Anwendungen der teilnehmenden Unternehmen wurden für One-on-One-Tests und kleine Topologien kombiniert. Dadurch konnten monatelange Tests innerhalb von nur einer Woche ausgeführt werden.

"Wir sehen es als große Ehre an, das PlugFest des ONF in unseren Räumen beherbergen zu dürfen", erklärt Angus Robertson, Vice President Segmentmarketing bei Spirent Communications. "Der Event hatte die größte Zahl an neuen Teilnehmern und wir sind erfreut über die wachsende Zahl von Unternehmen, die bereits OpenFlow in der Version 1.3 testen."

Erstmals wurde OF-Config v1.1.1 auf einem PlugFest getestet - ein offener Standard, der von der ONF Configuration and Management Working Group entwickelt wurde. OF-Config erlaubt es Ecosystemen, die Fähigkeiten und Präferenzen von Controllern und Switches innerhalb eines OpenFlow-basierten SDN-Netzwerkes zu erkennen.

Am ONF PlugFest nahmen etwa 50 Repräsentanten von 17 ONF-Mitgliedsunternehmen und Partnern teil wie Alcatel-Lucent, Beijing Internet Institute (BII), Ciena, Freescale, HP, IBM, Infoblox, the Indiana Center for Network Translational Research and Education (InCNTRE), Ixia, Luxoft, NEC, Netronome, NoviFlow, NTT Communications, Spirent Communications, Tail-f Systems und VMware.

"Wir sind jedes Mal von den Innovationen unserer Mitgliedsunternehmen beeindruckt, und PlugFests sind die perfekte Gelegenheit diese Entwicklungen aus erster Hand zu erleben", ergänzt Dan Pitt, Executive Director der Open Networking Foundation. "Wir danken Spirent für die harte Arbeit und der Beteiligung an der Planung."

Weitere Informationen über das ONF PlugFest finden sich auf <http://www.opennetworking.org>.

Pressekontakt

Zonicgroup

Herr Uwe Scholz
Albrechtstr. 119
12167 Berlin

Zonicgroup.com
uscholz@zonicgroup.com

Firmenkontakt

Open Networking Foundation

Herr Dan Pitt
Gilman Street 654
94301 Palo Alto

opennetworking.org
info@opennetworking.org

Im Jahr 2011 von der Deutschen Telekom, Facebook, Google, Microsoft, Verizon und Yahoo! gegründet, verzeichnet die Non-Profit-Organisation inzwischen über 100 Mitglieder. Ziel ist die Erarbeitung einer neuen Herangehensweise an das Networking und die schnelle gemeinsame Entwicklung von Standards und Lösungen. Die ONF will die Bereitstellung und Nutzung von Software-Defined-Networking- (SDN) Technologien und Standards beschleunigen und einen dynamischen Markt einschließlich Produkten, Services, Anwendungen, Kunden und Anwendern fördern. Weitere Informationen über die ONF finden sich unter <http://www.opennetworking.org>.