



Pressemitteilung

HP stellt Thin Client Lösungen für erhöhte Leistung und Flexibilität in Cloud-Umgebungen vor

Pressekontakt:

Eleonore Kömer
PR Manager Printing und
Personal Systems
Tel.: 07031 /14-62 60
E-Mail: eleonore.koerner@hp.com

HP Presseservice:

F&H Public Relations GmbH
Brabanter Str. 4
80805 München

Tel.: 089-121 75 133
E-Mail: hp@fundh.de
Internet: www.fundh.de

Böblingen, 01. Juli 2014 – HP erweitert sein marktführendes Portfolio für Thin-Client-Lösungen durch den [HP t310 All-in-One Zero Client](#) und die [HP t520 Flexible Serie](#). Diese wurden speziell für Unternehmen entwickelt, die geschützte, virtuelle Arbeitsumgebungen implementieren möchten.

Außerdem kündigt HP ein Update für das Embedded Linux Operating System (OS) für Thin Clients an. Der [HP ThinPro 5.0](#) bietet eine neue Benutzeroberfläche und eine höhere Flexibilität, um zwischen dem HP ThinPro OS und dem HP Smart Zero Kern zu wechseln.

Unternehmen brauchen Technologien, die Arbeitnehmern helfen über verschiedene Unternehmensabteilungen und Niederlassungen hinweg produktiv zu bleiben. IT-Manager sollten diese Entwicklung unterstützen und gleichzeitig die Erwartungen an Sicherheit und Verlässlichkeit der Branche erfüllen. Thin Client Lösungen von HP, wie der HP t310 AiO und der HP t520 ermöglichen es, diese Anforderungen im Arbeitsalltag zu implementieren, indem sie beispielsweise verschiedene Nutzerprofile erkennen und dabei die Sicherheit und Handhabbarkeit einer Desktop-Virtualisierung verbinden. Thin Client Lösungen bieten Arbeitnehmern damit fortschrittliches Hardware-Design, benutzerfreundliche Software und sicheres Cloud-Computing.

Leistungsstarkes Gesamtpaket in kompakter Form

Der kompakte HP t310 AiO wurde konzipiert, um Unternehmen zu helfen, ihre verfügbaren Speicherkapazitäten zu maximieren. Er ist für PCoIP und VMware Umgebungen optimiert und verbessert die Effizienz der IT im Unternehmen. Gebaut für die virtuelle Arbeitsumgebung in Hochleistungsindustrien, bietet der HP t310 AiO zuverlässige Konnektivität und sicheren Datenzugriff über einen Zero-Client, der kein aktives Management oder eine spezielle Konfiguration benötigt. Besonders geeignet ist das Produkt für Branchen wie das Gesundheitswesen, den Finanzsektor, Regierungsorganisationen, den Einzelhandel und das Bildungswesen.

Die wichtigsten Funktionen des HP t310 AiO auf einen Blick:

- **Starke Leistung:** Der HP t310 AiO ermöglicht zusammen mit VMware ein nahtloses Nutzererlebnis für einen high-performance Fernzugriff auf Windows® oder die Cloud. Dies ermöglicht auch die neuste Teradici PCoIP Technologie, die für anspruchsvolle Multimedia-Anwendungen eine niedrige Display Latenz und eine schnelle Reaktionszeit gewährleistet. Die Teradici PCoIP Technologie ist integriert in Amazon WorkSpaces, VMware Horizon DaaS und VMware Horizon View.

- Platzsparende Bauweise: Mit der lüfterlosen Konstruktion, der leisen Thermik und einem 24 Zoll (59,94 cm) Display⁽¹⁾ mit integriertem Keyboard und Maus kann der HP t310 AiO auch in räumlich eingeschränkten Arbeitsumgebungen eingesetzt werden.⁽²⁾

Flexible Lösung und starke Leistung

Der HP t520 ist eine zuverlässige, umfassende Thin-Client Lösung, die für flexible Geschäftsabläufe konstruiert wurde, um Produktivität zu maximieren und eine nahtlose, virtuelle Desktop-Nutzung zu bieten. Dabei fördert der HP t520 auch in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen produktives und flexibles Arbeiten – dazu gehören beispielsweise Callcenter, der Einzelhandel, Finanzdienstleister und die Produktion. Der neue HP t520 ist das Nachfolgemodell des erfolgreichen HP t510 und damit des meistverkauften HP ThinClients.

Weitere Funktionen des HP t520 sind:

- Effizienteres Arbeiten: Der HP t520 bietet die neuesten Thin-Client Technologien, verpackt in einem schlanken, lüfterlosen Design und ist dabei 20 Prozent kleiner als das Vorgängermodell.
- Leistungsstarke Geschäftsprozesse: Mit AMD GX-212JC SOC, SATA Flash Drive Interface, HD Grafik und konfigurierbarem Speicher schafft der HP t520 ein leistungsstarkes Desktop-Erlebnis⁽³⁾ und ist 14,4 Prozent schneller als der HP t510.
- Nahtlose Integration: Der HP t520 ermöglicht Unternehmen die Wahl zwischen dem Betriebssystem und der Client-Virtualisierung, die am besten zu ihren individuellen Anforderungen passt.

Unterschiedliche Konfigurationen in einer Lösung

HP ThinPro 5.0 verbindet das HP ThinPro OS und den HP Smart Zero Core in einer benutzerfreundlichen Oberfläche und gibt Unternehmen die Möglichkeit, zwischen beiden Plattformen zu wechseln. Benutzer können ihren Desktop individuell anpassen, das System mit automatischen Updates von HP.com oder einem USB-Stick verwalten und mit erweiterten Konfigurationen und Sicherheitsfunktionen ausbauen.

Preis und Verfügbarkeit

- Die HP Thin Client t520 Serie ist voraussichtlich ab August verfügbar. Die ersten Auslieferungen beim neuen HP t310 AiO sind ab September zu erwarten. Beide Produkte verfügen zudem über einen Life Cycle von 36 Monaten und weltweit anerkannt Umwelt-Zertifikate. Preise werden zu einem späteren Zeitpunkt kommuniziert.
- Der HP ThinPro 5.0 ist ab diesem Monat ohne Aufpreis in allen HP Thin Clients verfügbar.⁽⁴⁾

Herstellergarantie

HP gewährt auf seine Thin Client Lösungen eine Herstellergarantie von drei Jahren inklusive Abhol- und Lieferservice. Die Service- und Supportleistungen können Nutzer auf insgesamt sechs Jahre erweitern.

1. High-definition (HD) Inhalte sind erforderlich, um HD Bilder anzusehen.
2. Optionales Feature wird einzeln oder als Add-on Feature verkauft.
3. Dual-Core und Quad-Core Prozessoren mit AMD Technologie sind für eine verbesserte Leistung des Systems erhältlich. Aufgrund der großen Auswahl an Softwareapplikationen kann die Leistung eines Systems mit 64-Bit Betriebssystem und einem Dual-Core Prozessor variieren. Die Nummerierung von AMD ist keine Maßseinheit der Taktrate.
4. Thin Pro 5.0 soll ab Juni für HP t620 (Web Update und Pre-install) zur Verfügung stehen, HP t610 (Web Update), HP t520 (Pre-install), HP t510 (Web Update). Pre-install wird als im Werk installiert definiert.

Über HP

HP schafft neue Möglichkeiten für einen sinnvollen Einfluss von Technologie auf Menschen, Unternehmen, Regierungen und die Gesellschaft. Mit einem äußerst breiten Technologieangebot, das Drucklösungen, PCs, Software, Dienstleistungen und IT-Infrastrukturlösungen umfasst, bietet das Unternehmen seinen Kunden in allen Regionen der Welt Lösungen bei komplexesten Herausforderungen.

Weitere Informationen über HP (NYSE: HPQ) stehen im Internet unter <http://www.hp.com> zur Verfügung.

Weitere Informationen für Unternehmenskunden:

Tel.: 0800 266 0 266*

E-Mail: firmen.kunden@hp.com

Weitere Informationen für Endkunden:

Tel.: 0800 266 0 266*

E-Mail: privat.kunden@hp.com

Besuchen Sie den HP Store unter
www.hp.com/de/hpshop

Weitere Informationen für Channelpartner:

Tel.: 069 9999 15488**

E-Mail: Preferred-Partner-Hotline@hp.com

* gebührenfrei innerhalb Deutschlands

**Die Kosten für den Anruf hängen vom jeweiligen Vertrag mit Ihrem Telefonanbieter ab. Bitte erkundigen Sie sich bezüglich der Gebühren für den Anruf einer Festnetznummer direkt bei Ihrem Telefonanbieter.

AMD is a trademark of Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft and Windows are U.S. registered trademarks of Microsoft Corporation.

This news release contains forward-looking statements that involve risks, uncertainties and assumptions. If such risks or uncertainties materialize or such assumptions prove incorrect, the results of HP and its consolidated subsidiaries could differ materially from those expressed or implied by such forward-looking statements and assumptions. All statements other than statements of historical fact are statements that could be deemed forward-looking statements, including but not limited to statements of the plans, strategies and objectives of management for future operations; any statements concerning expected development, performance, market share or competitive performance relating to products and services; any statements regarding anticipated operational and financial results; any statements of expectation or belief; and any statements of assumptions underlying any of the foregoing. Risks, uncertainties and assumptions include the need to address the many challenges facing HP's businesses; the competitive pressures faced by HP's businesses; risks associated with executing HP's strategy and plans for future operations; the impact of macroeconomic and geopolitical trends and events; the need to manage third-party suppliers and the distribution of HP's products and services effectively; the protection of HP's intellectual property assets, including intellectual property licensed from third parties; risks associated with HP's international operations; the development and transition of new products and services and the enhancement of

existing products and services to meet customer needs and respond to emerging technological trends; the execution and performance of contracts by HP and its suppliers, customers, clients and partners; the hiring and retention of key employees; integration and other risks associated with business combination and investment transactions; the execution, timing and results of restructuring plans, including estimates and assumptions related to the cost and the anticipated benefits of implementing those plans; the resolution of pending investigations, claims and disputes; and other risks that are described in HP's Annual Report on Form 10-K for the fiscal year ended October 31, 2013, and that are otherwise described or updated from time to time in HP's Securities and Exchange Commission reports. HP assumes no obligation and does not intend to update these forward-looking statements.

© 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.