



Ressourcen schonende Managementlösung von AMI für komplette IT-Infrastrukturen - Erweiterte MegaRAC-XMS-Suite eröffnet große Energiesparpotenziale

Ressourcen schonende Managementlösung von AMI für komplette IT-Infrastrukturen - Erweiterte MegaRAC-XMS-Suite eröffnet große Energiesparpotenziale
Der Softwarehersteller American Megatrends International (AMI) erweitert seine Management-Software MegaRAC XMS zu einer umfassenden Lösung zur Verwaltung von Clients, Servern, Storage-Hardware und Virtuellen Maschinen. Die 'MegaRAC XMS Server Management Suite', die bei einer Pressekonferenz am 20. September in München erstmals der Öffentlichkeit vorgestellt wird, ermöglicht es zusammen mit der bereits existierenden 'MegaRAC XMS Client Management Suite', die vollständige IT-Umgebung remote zu verwalten, zu steuern und zu warten. MegaRAC XMS kann auf Remote-Management-Konsolen und Virtuellen Maschinen auf Windows und Linux betrieben werden und verwaltet die gesamte IP-Infrastruktur über einen Remote-Server durch ein Browser-Interface. Komplexe Prozesse wie das Update von BIOS und Firmware können durch Scripts automatisiert werden. Mit speziellen Power-Management-Funktionen unterstützt MegaRAC XMS den IT-Administrator auch bei einem besonders energiesparenden Betrieb aller Komponenten. MegaRAC XMS operiert auf der BIOS- bzw. Firmware-Ebene unterhalb des jeweiligen Betriebssystems. Dadurch können IT-Komponenten unterschiedlichster Betriebssysteme mit MegaRAC XMS verwaltet werden, und zwar unabhängig davon, ob das Betriebssystem gerade aktiv oder inaktiv ist. Durch diese hardwarenahe Funktionsweise ist MegaRAC XMS auch in der Lage, den Stromverbrauch der Geräte je nach Auslastungszustand anzupassen. So ist es mit MegaRAC XMS beispielsweise möglich, alle Clients in einem Unternehmen nach Ende der Bürozeiten automatisch herunterzufahren, um Energieverschwendung durch unbenutzt laufende Geräte zu vermeiden. MegaRAC XMS ist Teil einer Softwarefamilie mit Entwicklungsumgebungen für die Erstellung von IPMI-Firmware zur Remote-Steuerung komplexer Serversysteme und vollständiger Racks und Data-Center-Einheiten. Technologien wie AMT (Advanced Management Technology) von Intel und DASH ermöglichen zudem die Remote-Steuerung von Clients und Embedded Computing Devices auf ähnlich leistungsfähige Weise wie Board Management Controller mit IPMI. Mit der Entwicklung der zentralen Management-Suite MegaRAC XMS baut American Megatrends auf diesen Kernkompetenzen in der Entwicklung von BIOS, IPMI-Firmware und hardwarenaher Software auf. Die 'MegaRAC XMS Server Management Suite' ist der aktuelle Schritt im fortlaufenden Ausbauprozess des MegaRAC-XMS-Portfolios. Bis Ende 2013 sollen weitere spezialisierte Module für Storage- und DASH-Management hinzukommen. Anwender von MegaRAC XMS können ihre Lösung mit jedem dieser Releases modular erweitern. Weil die Anschaffung von separaten Software-Agenten für die einzelnen Bereiche entfällt, macht MegaRAC XMS die Überwachung und Steuerung der IT einfacher, übersichtlicher und kostengünstiger. Zudem kann das Management-System mit sich erweiternden IT-Architekturen mitwachsen. MegaRAC XMS wird im deutschsprachigen Raum direkt über die deutsche Niederlassung von AMI vertrieben. Der Hersteller ist interessiert am Ausbau seines OEM-Partnernetzwerks und bietet ein umfassendes Partnerprogramm zur Vertriebsunterstützung an. Für Value Added Reseller, die MegaRAC XMS an die Erfordernisse ihrer Kunden anpassen möchten, bietet AMI zudem verschiedene Customisation-Optionen an. Über American Megatrends: Die American Megatrends International GmbH mit Sitz in München ist die deutsche Tochter von American Megatrends Inc. (AMI). American Megatrends Inc. mit Sitz in Norcross/Atlanta, USA, ist der führende und innovative Hersteller von IPMI-Firmware und UEFI-BIOS. Als führendes Unternehmen für die Entwicklung von Software für neue Technologien kooperiert AMI mit nahezu allen PC-Herstellern weltweit und liefert Entwicklungsplattformen für das BIOS der Computer. Für die Hersteller von Servern liefert AMI die IPMI-Firmware für eine Remote-Steuerung und -Überwachung kompletter IT-Center. Weitere Informationen: American Megatrends International GmbH Winfried Pröhl Truderinger Straße 283 81825 München Deutschland Tel.: +49 (0)89 96 999 512 Fax: +49 (0)89 96 999 519 E-Mail: winfriedp@ami.com http://www.ami.com Konzept PR Agentur für Public Relations Gerald Fiebig Leonhardsberg 3 86150 Augsburg Deutschland Fon: +49 (0)821/34300 - 19 E-Mail: g.fiebig(at)konzept-pr.de www.konzept-pr.de

Pressekontakt

American Megatrends (AMI)

81825 München

g.fiebig(at)konzept-pr.de

Firmenkontakt

American Megatrends (AMI)

81825 München

g.fiebig(at)konzept-pr.de

Die in 1985 gegründete AMI hat seine Ressourcen der Versorgung von OEM-Herstellern, Wiederverkäufern und System-Integratoren mit führenden Technologien gewidmet. AMI ist eine privat gehaltene Gesellschaft, die durch seine Basic Input/Output Systeme (BIOS) weltweit bekannt wurde. Ebenso verkauft AMI Hardware, Software, Dienstprogramme und RAID-Controller an über 55 Prozent der heutigen High-Tech-Hersteller. AMI hat ihren Hauptsitz in Atlanta mit mehreren Niederlassungen in den USA. In London, Madras, München, Seoul, Taipei und Tokio ist AMI ebenso vertreten um Ihre Kunden weltweit zu bedienen.