



HPE IMC USER BEHAVIOR AUDITOR SOFTWAREMODUL MIT E- LIZENZ FÜR 50 BENUTZER (JG760AAE)

Intelligent Management Software



NEUERUNGEN

- Stellt Benutzerdaten zum Erhöhen der Netzwerksicherheit bereit.
- Die umfassende Protokollerfassung von Geräten sorgt für mehr Sicherheit im Netzwerk.
- Möglichkeit zum Exportieren und Überwachen von Protokolldateien zur Untersuchung von Bedrohungen.

ÜBERSICHT

Die HPE IMC User Behavior Auditor (UBA) Software bietet Netzwerkadministratoren die Möglichkeit, das Verhalten interner Benutzer zu prüfen und Sicherheits Herausforderungen zu bewältigen. In Verbindung mit der HPE IMC Access Manager (UAM) Software ist die IMC UBA-Software darauf ausgelegt, sich an Änderungen in der Netzwerkkumgebung anzupassen. Zu den Funktionen, die für Netzwerkadministratoren besonders nützlich sind, gehören umfassende Protokollsammlungen und Prüffunktionen, welche Informationen von HTTP-, FTP- und SMTP-Paketen verarbeiten.

FUNKTIONEN

Zuverlässigeres Netzwerk durch bessere Kontrolle über interne Bedrohungen

Die HPE IMC User Behavior Auditor (UBA) Software überwacht interne Geräte und Benutzer, um das Netzwerk vor Sicherheitsrisiken zu schützen.

Die IMC UBASoftware analysiert Benutzeraktionen, um Daten wie besuchte

Websites, verwendete Anwendungen oder beanspruchte Bandbreite pro Gerät bereitzustellen.

Analysiert eine Vielzahl von Protokollen, die Informationen über den Geräteanbieter, das Betriebssystem und den Typ enthalten und von Geräten im Netzwerk weitergeleitet werden, um Gerätebedrohungen besser zu erkennen.

Weniger Unsicherheit durch leistungsfähige Filter- und Teststrategien

Die HPE IMC User Behavior Auditor (UBA) Software nutzt Tests zur Analyse nicht kompatibler Netzwerkdaten.

Beseitigen Sie Unsicherheiten durch das Filtern von Protokollpaketen und den Vergleich mit entsprechenden Kriterien, um anhand von Unregelmäßigkeiten die Gesamtsicherheit des Netzwerks zu prüfen.

Technische Daten

HPE IMC User Behavior Auditor Softwaremodul mit E-Lizenz für 50 Benutzer

Product Number

JG760AAE

Unterscheidungsmerkmal

HPE IMC User Behavior Softwaremodul mit E-Lizenz für 50 Benutzer

Erforderliche PlattformHPE Intelligent Management Center Enterprise Software
HPE Intelligent Management Center Standard Software

Technische HinweiseInformationen zur erforderlichen Softwareumgebung finden Sie im Datenblatt zur HPE IMC Standard oder Enterprise Plattform.



[Weitere technische Informationen, verfügbare Modelle und Optionen finden Sie in den QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services vereint Technologie und Fachwissen, um Ihr Unternehmen voranzubringen und es auf die Zukunft vorzubereiten.

Operational Services von HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care bietet schnellen Zugang zu produktspezifischen Experten, ein KI-gestütztes digitales Erlebnis und allgemeine technische Leitfäden für konstante Innovationen. Wir haben den IT-Support von Grund auf neu gestaltet, um Antworten schneller liefern zu können und den Mehrwert zu steigern. Durch das kontinuierliche Streben nach Verbesserungen– statt nur Fehler zu beheben– können Sie sich mithilfe von HPE Pointnext Tech Care auf Ihre Geschäftsziele konzentrieren.

HPE Pointnext Complete Care ist ein modularer Service für IT-Umgebungen vom Edge bis zur Cloud und bietet einen ganzheitlichen Ansatz zur Optimierung Ihrer gesamten IT-Umgebung. So erreichen Sie vereinbarte IT-Ergebnisse und Geschäftsziele durch eine personalisierte und kundenorientierte Erfahrung. Der gesamte Service wird durch speziell geschulte und zugewiesene HPE Pointnext Services Experten bereitgestellt.

HPE Integration and Performance Services helfen Ihnen dabei, Ihre Erfahrung in jeder Phase Ihres Produktlebenszyklus mit einer Reihe von Services basierend auf individuellen Anforderungen, Workloads und Technologien anzupassen.

- Beratung, Design und Transformation
- Bereitstellung
- Integration und Migration
- Betrieb und Optimierung
- Financial Services
- GreenLake Management Services
- Entsorgung und Bereinigung
- IT-Schulungen und persönliche Entwicklung

Weitere verwandte Services

HPE Education Services bietet eine große Bandbreite an Services, um Ihre Mitarbeiter bei der digitalen Transformation zu unterstützen. Antworten auf weitere Fragen und Informationen zu Supportoptionen erhalten Sie von Ihrem HPE Vertriebsmitarbeiter oder von einem autorisierten Channel Partner.

Einbehalt defekter Datenträger ist ein optionaler Service: Sie können Festplatten oder entsprechende SSD/Flash-Laufwerke behalten, die von HPE aufgrund einer Fehlfunktion ausgetauscht wurden.

HPE GREENLAKE

HPE GreenLake ist das marktführende IT-as-a-Service-Angebot von HPE, das ortsunabhängig– in Rechenzentren, Multi-Clouds und am Edge– das Beste der Cloud für Anwendungen und Daten mit einem einheitlichen Betriebsmodell zusammenführt. HPE GreenLake bietet Public-Cloud-Services und Infrastrukturlösungen für lokale Workloads und vollständig verwaltete Workloads in einem nutzungsbasierten Modell.

Informationen zu weiteren Services wie **IT-Finanzierungslösungen** [finden Sie hier](#).

Entscheiden Sie sich für das richtige Produkt.
Kontaktieren Sie unsere Presales-Experten.



Jetzt chatten



Jetzt anrufen



Jetzt kaufen



Jetzt teilen



Updates abrufen



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Garantien für Produkte und Services von Hewlett Packard Enterprise werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. Hewlett Packard Enterprise haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Teile und Materialien: HPE stellt von HPE unterstützte Ersatzteile und Materialien bereit, die für die vertraglich abgedeckte Hardware erforderlich sind.

Teile und Komponenten, die ihre maximal unterstützte Lebensdauer und/oder die maximale Nutzungsbeschränkung gemäß der Beschreibung im Betriebshandbuch des Herstellers, in den QuickSpecs für das Produkt oder im technischen Produktdatenblatt erreicht haben, werden im Rahmen dieser Service nicht bereitgestellt, repariert oder ausgetauscht.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen
PSN5443914DEDE, November, 2022.