



Übernehmen Sie die Kontrolle über Ihre Druckerflotte mit HP Web Jetadmin

Vertrauen Sie auf eine preisgekrönte und branchenweit führende Lösung für das Druckmanagement, mit der Sie Ihre Produktivität erhöhen und die Betriebskosten senken.¹ Das benutzerfreundliche HP Web Jetadmin bietet eine einfache Web-basierte Oberfläche für Installation, Konfiguration und Fehlersuche. Sie ermöglicht die Verwaltung von HP Druckern und Geräten von Drittanbietern, die als Netzwerkdrucker eingebunden oder direkt an einen PC angeschlossenen sind.²

HP Web Jetadmin erfüllt Ihre Anforderungen

- Effiziente Druckerverwaltung und Kostensenkung
- Optimale Gerätenutzung
- Transparenz dank detaillierter Berichte
- Kontrolle mithilfe benutzerfreundlicher erweiterter Verwaltungsfunktionen

Herausforderungen in Unternehmen

Die Bildbearbeitungs- und Druckumgebungen von Unternehmen verändern sich ständig, eine Entwicklung die vor allem in den letzten Jahren stetig zunahm. Wo früher nur einfache Aufgaben auszuführen waren, sind heute komplexe Abläufe zu bewältigen. Ein Zeichen dieser Veränderung ist die Orientierung weg von zentralen Strukturen und hin zu dezentralisierten Umgebungen mit Niederlassungen und Telearbeitern.

Dabei kann die Verwaltung von Bildbearbeitungs- und Druckumgebungen einen großen Teil der IT-Ressourcen beanspruchen. Ein Grund hierfür ist: der Helpdesk reagiert auf die von Nutzern gemeldeten Probleme, Verbrauchsmaterialien werden erst bestellt, wenn sie bereits aufgebraucht sind, und Sicherheitsmaßnahmen werden jeweils nur für ein Gerät realisiert.

Folgende Fragen sind meist nur schwer oder mit hohem Zeitaufwand zu beantworten:

- Wie viele Druck- und Imaging-Geräte, einschließlich der Geräte an entfernten Standorten, sind im Netzwerk vorhanden?
- Was für ein Gerätetyp wurde wo implementiert?
- Ist die Bildbearbeitungs- und Druckumgebung sicher?
- Wie lässt sich das Drucken über mobile Geräte unterstützen, ohne dabei die Sicherheit zu vernachlässigen?
- Ist die Firmware der Geräte auf dem aktuellsten Stand?
- Wie nutzen Mitarbeiter die vorhandenen Druck- und Imaging-Geräte?

Mit HP Web Jetadmin lassen sich all diese Fragen problemlos beantworten. Die einfache zentrale Überwachung und Verwaltung Ihrer gesamten Umgebung für Bildbearbeitung und Druck spart Zeit und ermöglicht eine Verringerung Ihrer Support-Kosten.

Effiziente Geräteverwaltung

HP Web Jetadmin ermöglicht eine Verringerung des zeitlichen Aufwands durch die automatische Erkennung neuer IP-Adressen, das schnelle und einfache Festlegen von Gruppenrichtlinien sowie das individuelle oder automatische Ein- und Ausschalten von Geräten. Die Netzwerkeinstellungen von Geräten lassen sich bei der ersten Implementierung aber auch nach der Installation problemlos konfigurieren oder ändern.

- Identifizieren Sie Druck- und Imaging-Geräte an entfernten Standorten und fügen Sie diese ganz einfach Ihrer Druckerflotte hinzu.
- Mit dem universellen Plugin können Sie neue Geräte in nur einem Schritt hinzufügen und vorhandene Unternehmensrichtlinien anwenden. Dies spart Zeit und vereinfacht die Geräteverwaltung – HP Web Jetadmin muss hierfür nicht aktualisiert werden.³
- Konfigurieren Sie die Einstellungen ganzer Gerätegruppen innerhalb Ihrer Druckerflotte.
- Steigern Sie Ihre Produktivität durch das automatische Ein- und Ausschalten von Geräten, das Senden von Testseiten sowie die regelmäßige Durchführung von Wartungsmaßnahmen aus der Ferne.
- Die benutzerfreundlichen integrierten Planungsfunktionen ermöglichen ein einfaches Festlegen von Aufgaben, die außerhalb der Geschäftszeiten ausgeführt werden können – auf einem einzelnen Geräte oder für die gesamte Druckerflotte.

Optimale Gerätenutzung

Die Implementierung von HP Web Jetadmin unterstützt Sie bei der optimalen Nutzung und dem Schutz Ihrer Druck- und Imaging-Geräte durch eine effektive Druckerflottenverwaltung und Berichterstellung.

- Einfache Konfiguration von Funktionen für mögliche Kosteneinsparungen, beispielsweise durch standardmäßige Verwendung von Duplex-Druck.
- Erstellen von Verwaltungsregeln für den Zugriff auf bestimmte Funktionen von HP Web Jetadmin auf einzelnen Geräten.
- Festlegen von Regeln (oder Richtlinien) für Endbenutzer zur Kostenkontrolle, beispielsweise für den Zugriff auf Farbdruck oder zum Schutz vertraulicher Informationen bei Druckaufträgen.
- Verwalten der für die Nutzer zur Verfügung stehenden Funktionen wie Farbdruck, Kopieren, Fax oder gespeicherte Druckaufträge – durch Festlegen eines PINs für das Bedienfeld.
- Identifizierung möglicherweise nicht ausgelasteter oder mit bestimmten Funktionen ausgestatteter Geräte mithilfe der Berichtshistorie. So können sich verändernde geschäftliche Anforderungen besser bewältigt werden.
- Anzeige wichtiger Druckerflottendaten auf einem Bildschirm unter Verwendung eines aussagekräftigen Formats. Details zu Status, Konfiguration, Warnungen, Gruppen, Verbrauchsmaterialien und Fehlerbehebung mit nur einem Tastendruck.



Implementieren und Konfigurieren der Druckerflotte

- ✓ Von HP-patentiert Identifizierungstechnologie
- ✓ Identifizieren aller Druck-/Imaging-Geräte:
 - im Netzwerk
 - direkt an PCs angeschlossen
 - unterschiedliche Gerätemarken und Typen
- ✓ Dynamische automatische Konfiguration/Gruppierung beliebiger Gerätekombinationen:
 - Erstellen von Gruppen- und Untergruppenstrukturen
 - Aktualisieren der Firmware eines Geräts oder ganzer Gruppen
 - Grafisches Abbilden von Geräten/Gruppen
- ✓ Konfigurieren von Optionen für Gerätemobilität:
 - Einstellungen für Wireless-Authentifizierung/Sicherheit
 - Aktivieren/Deaktivieren/Konfigurieren von Wireless Direct
 - Wireless-Protokoll (802.11)-Modus
 - Aktivieren/Deaktivieren/Konfigurieren von Near Field Communication (NFC)
- ✓ Konfigurieren einer Vielzahl an Gerätemodellen

Problembehebung und Überwachung von Verbrauchsmaterialien

- ✓ Gruppenfilter in Echtzeit (Fehler, Warnung, usw.)
- ✓ Testen der Netzwerkverbindung innerhalb der Anwendung
- ✓ Interaktive Seite für den Gerätestatus
- ✓ Ferngesteuertes Senden:
 - Testseiten
 - Ein- und Ausschalten sowie Zurücksetzen auf Werkseinstellungen
 - Senden von Daten an HP Support zur Problemlösung
- ✓ Überwachen von Verbrauchsmaterialien:
 - Informationen über Verbrauchsmaterialien in Echtzeit
 - Planung und Austausch von Verbrauchsmaterialien
 - Automatische Bestellung von Verbrauchsmaterial
 - Berichte zur Umweltfreundlichkeit (Duplex-Nutzung, usw.)

Erweiterte Berichte, Analysen und Warnungen

- ✓ Integrierte und anpassbare Berichtsvorlagen
- ✓ Bericht zur Druckernutzung:
 - nach Nutzer oder Gruppe
 - Nutzung von Verbrauchsmaterial
- ✓ Berichte zu Trends:
 - täglich, wöchentlich, monatlich, vierteljährlich
 - benutzerdefinierte Datenstrukturen
 - Fehlerhistorie über einen bestimmten Zeitraum
- ✓ Individuelle Nachverfolgung:
 - Anzeige von über 700 Geräteeigenschaften
 - Nachverfolgen von Zubehörberichten
 - Konfigurieren von allgemeinen Warnungen und Grenzwerten
 - Anpassbare Warnmeldungsvorlagen

Proaktive Verwaltung

- ✓ Erstellen und Anwenden von Richtlinien mit automatisch erstellten Gruppen und eigenen Vorlagen:
 - Richtlinien für Datenerfassung
 - Richtlinien für Gerätekonfiguration
 - Anmelden/Abmelden der Warnungen
 - Hinzufügen/Entfernen von Geräten zu Gruppen von Verbrauchsmaterial

Konfiguration und Überwachung der Druckerflottensicherheit

- ✓ Authentifizierung per Single sign-on (über Active Directory/LDAP)
- ✓ Kontrolle von Farbdruck nach Profil/Anwendung
- ✓ Sicherheit mithilfe von Auto-Gruppierung und Richtlinien
- ✓ Sicheres Löschen von Laufwerken, Erfüllen von DOD-Standards

Hinweis: Dies ist keine vollständige Liste aller Funktionen. Eine Liste mit allen Details finden Sie unter hp.com/go/wia.

Transparenz dank detaillierter Berichte

IT-Manager und CIOs müssen die Kontrolle über Budgets und laufende Kosten behalten. Dank der erweiterten Berichtswerkzeuge des HP Web Jetadmins können Sie sich ganz entspannt zurücklehnen. Wer druckt? Welche Art von Druckauftrag? Wie ist das Verhältnis zwischen Schwarzweiß- und Farbdruck? Werden die Geräte übermäßig beansprucht oder sind sie nicht ausgelastet? Nimmt die Nutzung von Monat zu Monat zu oder ab? Falls ja, welche Faktoren sind hierfür ausschlaggebend? Ist für einen spezifischen Nutzer oder eine Abteilung zu einem bestimmten Zeitpunkt jeden Monat eine überdurchschnittliche Nutzung zu verzeichnen? Durch die Antworten auf all diese und weitere Fragen können Sie effizientere geschäftliche Entscheidungen treffen.

- Präzise Berichte erleichtern Ihnen optimale Management-Entscheidungen. Alle Aktionen werden in einem zentralen Protokoll erfasst.
- Überprüfen Sie Berichte zu Nutzung und Trends in Bezug auf einzelne Nutzer oder Geräte, um den optimalen Standort für Ihre Geräte zu ermitteln.
- Bilden Sie alle Geräte im Unternehmen auf einer grafischen Übersicht ab, um IT-Support und Reaktionszeit zu verbessern. Verwenden Sie Berichte zur Bewertung von Geräten, Arbeitsgruppen, Systemstati und Leistungen.
- Nutzen Sie Funktionen für die Druckerflottenverwaltung wie Berichterstellung, Erkennung von HP Geräten und Drittgeräten im Netzwerk, Erkennung von an PC-angeschlossenen Druckern, Geräteeerkennung nach Hostname, Verwaltung der Authentifizierung, Festlegen von Gruppenrichtlinien, Abfragen von Warnungen und Statistiken, Multithreading und Verwaltung von Verbrauchsmaterialien.
- Verwenden Sie Standardverfahren, um Berichte in beispielsweise HTML- und CSV-Formaten zu exportieren.

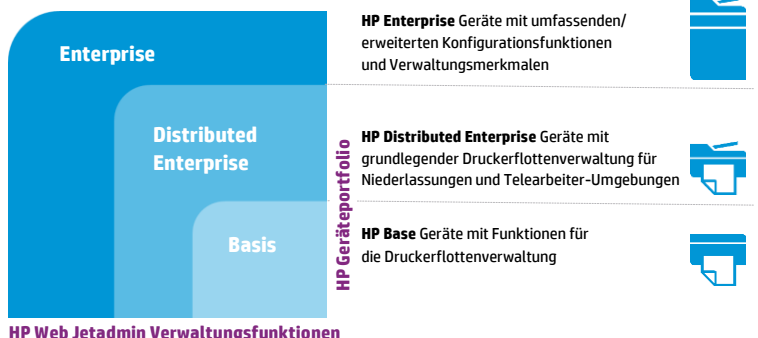
Kontrolle durch benutzerfreundliche, erweiterte Verwaltungsfunktionen

Verwalten Sie Ihre Bildbearbeitungs- und Druckumgebung mithilfe erweiterter Verwaltungsfunktionen wie anpassbare Implementierung der Druckerflotte sowie zuverlässige Warnungen für Ihre Geräte und Verbrauchsmaterialien.

- Schnelles Konfigurieren und Aktualisieren der Netzwerkeinstellungen Ihrer gesamten Geräteflotte über eine einheitliche webbasierte Oberfläche.
- Einfaches Anschließen und Verwalten neuer Geräte in Ihrem Netzwerk mit vorhandenen Vorlagen und Richtlinien – ohne hierfür HP Web Jetadmin aktualisieren zu müssen.³
- Effizientes Überwachen des Gerätestatus und des Verbrauchsmaterials mithilfe eigener Abfragen und erweiterter Warnmeldungen.
- Proaktive Verwaltung von Verbrauchsmaterialien ermöglicht das Festlegen unterschiedlicher Grenzwerte. Zudem lassen sich optional E-Mail-Empfänger für einzelne Arten von Verbrauchsmaterial und/oder Grenzwerten festlegen.
- Vorausschauende Verwaltung von Verbrauchsmaterialien erfasst Daten zur Nutzung und sendet benutzerdefinierte Berichte mit voraussichtlichem Datum des fälligen Austauschs. Zusätzlich besteht die Möglichkeit zur Verknüpfung mit HP SureSupply für eine einfache Nachbestellung.⁵
- Unterstützung branchenweiter Standardplattformen von Microsoft®, einfachere Verwaltung der gesamten Palette.
- Effiziente Konfiguration, Verwaltung, Speicherung und Schutz druckbezogener Daten wie die Anzahl gespeicherter Druckaufträge, Schriftarten, Formulare und Makros – dank des verschlüsselten Festplattenspeichers.
- Kontrolle über die Sicherheit der Geräteflotte durch verschiedene Konfigurations- und Überwachungsfunktionen. Benötigen Sie Hilfe bei der Auswahl der Sicherheitseinstellungen? Informationen hierzu finden Sie unter „Einfache Absicherung Ihrer Druckerflotte mit HP Imaging and Printing Security Center“ auf Seite 3.
- Erleben Sie eine einheitliche Verwaltung über die Geräte der HP Enterprise-Klasse hinaus – dank der Verwaltungsfunktionen für Ihre Geräte der Basis- und der Distributed Enterprise-Klasse.


Standards für die HP Druckerflottenverwaltung⁴

HP Web Jetadmin unterstützt alle HP Geräte der Enterprise-, Distributed Enterprise- oder Basis-Klasse



Machen Sie noch heute den ersten Schritt

Laden Sie die aktuelle Version von HP Web Jetadmin kostenlos herunter und nutzen Sie die Selbsthilfe auf der Website von HP.

HP Web Jetadmin	Beim Kauf Ihres Druckers in Ihrer HP Druckerflotte ohne zusätzliche Kosten enthalten. Nutzen Sie HP Web Jetadmin und übernehmen Sie die Kontrolle über die Verwaltung Ihrer Druckerflotte.	J6052AA hp.com/go/wia (klicken Sie auf „Herunterladen“)
HP Web Jetadmin Premium Support 	HP Web Jetadmin Premium Support Care Pack, Vertrag für ein Jahr HP Web Jetadmin Premium Support Care Pack, Vertrag für drei Jahre Durch diesen umfassenden Remote Software Support Service haben Ihre Mitarbeiter Zugang zur technischen Support-Organisation für HP Unternehmenssoftware. Unterstützt Sie bei der Bewältigung aller Herausforderungen hinsichtlich der Verwaltung Ihrer geschäftskritischen Bildbearbeitungs- und Druckumgebung. Unsere professionellen Techniker arbeiten mit Ihrem Team zusammen und unterstützen Sie im Hinblick auf Merkmale, Funktionalität, Nutzungsempfehlungen, Problemdiagnose und Bestimmung von Softwarefehlern bei HP Web Jetadmin.	HZ636E HZ665E hp.com/go/wia
HP Web Jetadmin Consulting Services	Zur Schulung Ihrer IT-Administratoren, damit sie HP Web Jetadmin optimal nutzen und in die vorhandene IT-Infrastruktur integrieren können.	hp.com/go/wia
Selbsthilfe und Dokumentation	Das Selbsthilfe-Portal von HP Web Jetadmin mit Support-Unterstützung steht Ihnen rund um die Uhr zur Verfügung. Dort finden Sie sofort Tipps zu Installation, Implementierung und Nutzung. Sie erhalten Zugang zu unserer umfassenden Bibliothek mit White Papern, häufig gestellten Fragen, Support-Dokumenten, Support-Forum und Video-Schulungen.	hp.com/go/support

Zugehörige Lösungen

HP bietet zusätzliche Funktionen und Lösungen für Ihre spezifischen geschäftlichen Anforderungen.

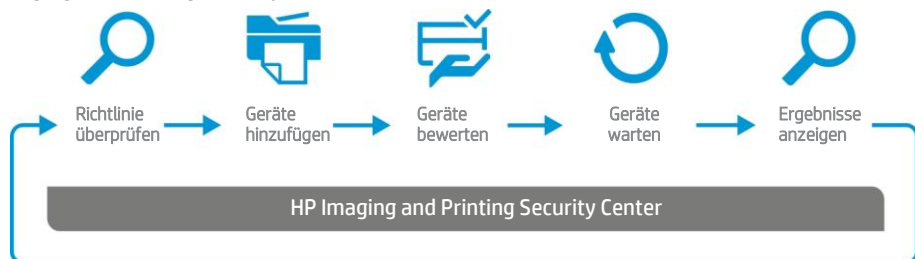
Vereinfachen von Druck und Verwaltung mit dem HP Universal Print Driver

Die Einbindung einer Einzeltreiberlösung im gesamten Unternehmen kann die Produktivität der Benutzer verbessern, den für Zertifizierungen erforderlichen Zeitaufwand als auch die Helpdesk-Aktivitäten verringern, die IT-Kontrolle verbessern und die IT-Effizienz erhöhen. Keine andere Lösung ist so flexibel und so funktionsreich wie der HP Universal Print Driver.⁶

Falls Sie eine große Anzahl an Benutzern unterstützen müssen und ein hohes Maß an Kompatibilität über unterschiedliche Umgebungen hinweg benötigen, ist der HP UPD optimal für Sie geeignet. Er ist in vielen Sprachen erhältlich und bietet Ihnen mehrere Optionen für die Implementierung. Darüber hinaus ist er für mehrere Unternehmensumgebungen kompatibel. In den HP UPD ist das HP Print Administrators Resource Kit integriert. Es ermöglicht die Anpassung des UPD und damit ein problemloses Drucken für Ihre Mitarbeiter und Ihr Unternehmen.

Einfache Absicherung Ihrer Druckerflotte mit HP Imaging and Printing Security Center

Sie wissen, wie wichtig die Sicherheit Ihrer Bildbearbeitungs- und Druckausrüstung ist. Besitzen Sie jedoch die Zeit und das Wissen, um alle Einstellungen optimal zu konfigurieren? In Kombination mit HP Web Jetadmin bietet das HP Imaging and Printing Security Center (IPSC) eine richtlinienbasierte Compliance-Lösung für Ihre Druck- und Imaging-Geräte. Dies ermöglicht eine effiziente Überwachung und Verwaltung der Sicherheit. So können Sie ganz einfach für eine grundlegende Sicherheit sorgen, auch ohne umfassende Kenntnisse in diesem Bereich.



HP Universal Print Driver (UPD)⁶	Beendet das Treiberchaos in Ihrer Druckumgebung, indem er die Anzahl erforderlicher Treiber drastisch verringert.	hp.com/go/upd
HP Imaging and Printing Security Center (IPSC)	Eine richtlinienbasierte Lösung, mit der Sie für mehr Sicherheit, eine verstärkte Compliance und eine Risikoreduzierung für Ihre gesamte Flotte an Imaging- und Druckgeräten sorgen können.	hp.com/go/ipsc
HP Access Control (HPAC)	Als die Top-Management-Lösung von HP bietet sie Ihnen Druck-Authentifizierung, Auditing, Autorisierung, Druckerfassung und sichere Pull Printing-Funktionalität.	hp.com/go/hpac

Überlassen Sie HP die Verwaltung Ihrer Druckerflotte – Die HP Managed Print Services bieten skalierbare Standard- und anpassbare Service-Optionen, die sich optimal für Ihre spezifischen Anforderungen konfigurieren lassen. Sie erhalten optimierte Druckproduktivität mit erstklassigem Support. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/mps.

Übersicht über technische Daten

Im Folgenden finden Sie einen Überblick über Spezifikationen und Systemvoraussetzungen. Eine vollständige Liste unterstützter Betriebssysteme und Konfigurationsoptionen finden Sie unter hp.com/go/support.

Betriebssystem

Server-Anwendung	Microsoft Windows® Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1 Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows 7 SP1 (nur 64-Bit Version)
Client-Anwendung	Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1 Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows 8.1, Microsoft Windows 8, Microsoft Windows 7 SP1
Browser-Anforderungen⁷	Microsoft Internet Explorer 8, 9, 10, 11 (Anforderung an Client-Anwendung) Display mit einer Mindestauflösung von 1024 x 768
Mindest-Hardwareanforderungen	Hinweis: Konfiguration beeinflusst die Leistung – je mehr Geräte, Warnmeldungen und Benutzer hinzugefügt werden, desto höher ist die Auslastung.
Server-Hardware	2 Prozessor-Kerne; 2,33 GHz Prozessor-Geschwindigkeit; 3 GB RAM (2 GB für HP Web Jetadmin Service erforderlich); 4 GB freier Speicher
Client-Hardware	PC mit 1,8 GHz Prozessor; 32- oder 64-Bit System mit 2 GB RAM; .NET Framework 3.51 SP1; Client-Display mit einer Mindestauflösung von 1024 x 768 (für normale Schriftgröße optimiert, nur Standard-DPI)
Unterstützte Geräte	HP Web Jetadmin unterstützt die meisten HP Drucker bis hin zu HP Standards, angefangen bei hochvolumigen Geräten der Enterprise-Klasse über Geräte der Profi-Klasse für den Einsatz in dezentralen Umgebungen wie Niederlassungen hin zu Geräten für Privatanwender. Neue Geräte der HP Enterprise und Distributed Enterprise Pro Klassen lassen sich ohne eine Aktualisierung von HP Web Jetadmin über ein universelles Plugin, das in HP Web Jetadmin 10.3 SR4 und höher enthalten ist, Ihrem Netzwerk und den Unternehmensrichtlinien hinzufügen. An das Netzwerk angeschlossene, Standard MIB-fähige Geräte von Dritten werden mithilfe eines allgemeinen Plugins unterstützt. Aktuelle Informationen zu unterstützten Geräten finden Sie unter hp.com/go/support
Lokalisierte Sprachen	Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Russisch, Japanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch, Koreanisch, Portugiesisch
Netzwerkprotokolle	IPv4 und/oder IPv6
Software-Upgrade und Migration	Upgrades von den meisten Versionen werden mühelos durchgeführt. Administratorzugriff und .NET/Window-Komponenten sind erforderlich. Das Installationsprogramm Install Shield prüft, ob .NET- und Windows-Komponenten vorhanden sind, und erlaubt ggf. den Zugriff.

Weitere Informationen über die HP Web Jetadmin Softwarelösung sowie zu Services, Support und Bestellmöglichkeiten erhalten Sie von Ihrem HP Ansprechpartner oder unter hp.com/go/wja.

Hinweise

- ¹ Ausgehend von den veröffentlichten Produktdaten und einer internen HP-Studie vom Oktober 2013 ist der kostenlose und beim Kauf von HP Hardware enthaltene HP Web Jetadmin im Vergleich zu den getesteten Konkurrenzprodukten das umfassendste Flottenmanagement-Tool. HP Web Jetadmin wurde mit den Verwaltungslösungen von Mitbewerbern wie Canon, Ricoh, Xerox, Lexmark, Samsung und Sharp hinsichtlich folgender Kategorien verglichen: Implementierung von Geräten, Problemlösung, proaktive Verwaltung, Flottensicherheit, Berichterstellung, Optimierung und Benutzerfreundlichkeit.
- ² HP Web Jetadmin kann unter hp.com/go/wja kostenlos heruntergeladen werden.
- ³ Das UPI (Universal Device Plug-in) ist im Lieferumfang von HP Web Jetadmin 10.3 SR4 und höher kostenlos enthalten.
- ⁴ Details finden Sie im Datenblatt für Ihr Gerät und in der Liste der von HP Web Jetadmin unterstützten Funktionen.
- ⁵ Programmleistungen und Verfügbarkeit können je nach Land/Region abweichen. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/suresupply.
- ⁶ Der HP Universal Print Driver kann kostenlos unter hp.com/go/upd heruntergeladen werden.
- ⁷ Internet Explorer ist für die Ausführung der HP Web Jetadmin Client-Anwendung erforderlich. Informationen zu Browser-Anforderungen und Einschränkungen finden Sie in der Support-Dokumentation für das von Ihnen verwendete Windows-Betriebssystem. Für die Ausführung der HP Web Jetadmin Client-Anwendung ist kein Administratorzugriff erforderlich. Maximal 15 Client-Sitzungen sind gleichzeitig zulässig.

Für Aktualisierungen registrieren Sie sich unter

hp.com/go/getupdated

© Copyright 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die einzigen Garantien in Bezug auf HP Produkte und Leistungen sind jene, die in den zusammen mit diesen Produkten und Leistungen ausgelieferten ausdrücklichen Garantieerklärungen enthalten sind. Nichts hierin ist so auszulegen, als stelle es eine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Microsoft, Windows, Windows XP und Windows Vista sind in den USA eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation.

4AA5-2719DEE, Juni 2014

