



# Custom System Settings Services

## HP Configuration Services

### Die Custom System Settings Services umfassen folgende Services:

- HP BIOS Settings Service
- Intel® vPro™ Setup and Configuration Service
- HP BIOS Revision Control Service
- HP Customer Logo Setting Service

## Standardisierung Ihrer globalen PC-Einstellungen

### Serviceübersicht

Mit den Custom System Settings als Teil der HP Configuration Services können Sie das Geräte-BIOS und die Einstellungen mit angepassten Werten konfigurieren, die sich von den werkseitigen Standardwerten unterscheiden und den IT- und Sicherheitsanforderungen Ihres Unternehmens entsprechen. Sie können mehrere Einstellungen für die Anpassung auswählen. HP wendet diese Einstellungen dann im Werk bei der Fertigung der Geräte an. Diese Services sind weltweit für die meisten kommerziellen HP Notebooks, Workstations, Thin Clients mit Betriebssystem, Desktop-PCs und RPOS-Lösungen (Point-of-Sale-Lösungen für den Einzelhandel) verfügbar.

### Spezifikationen

#### BIOS Settings Service

Mit diesem Service können Kunden veranlassen, dass das HP Werk bei der Fertigung von den Kunden angegebene Parametereinstellungen anstelle der werkseitigen BIOS-Standardinstellungen verwendet. Der Kunde arbeitet mit seinem HP Team zusammen, um die erforderlichen Konfigurationen und Einstellungen festzulegen, bevor neue Geräte beim Werk bestellt werden. HP wendet diese Konfigurationen und Einstellungen während des Fertigungsprozesses an. Wenn die BIOS-Einstellungen der Geräte im Werk konfiguriert werden, spart der Kunde Zeit und Ressourcen.

Für diesen Service gilt Folgendes:

- Der Service ermöglicht die Festlegung konfigurierbarer Parameter für eine bestimmte Plattform.
- Die Einstellungen müssen vor der Übermittlung an HP auf der Zielplattform validiert werden.
- Möglicherweise muss bei einigen Einstellungstypen eine übergeordnete Einstellung festgelegt werden, bevor untergeordnete Einstellungen verfügbar werden.
- Der Service ist nur für BIOS-Typen verfügbar, die von HP entwickelt wurden.

#### Intel vPro Setup and Configuration Service

Mit dem Intel vPro Setup and Configuration Service konfiguriert HP Geräte des Kunden, die Advanced Management Technology (AMT) unterstützen, entsprechend den Parametern und unterstützten Funktionen von Intel vPro. Dank der globalen technischen Kompetenz von HP und des Know-how der HP Werke kann die sehr komplexe vPro Umgebung im Werk angepasst werden, sodass Kunden Zeit und Ressourcen sparen.

Für diesen Service gilt Folgendes:

- Der Service ist für Systeme verfügbar, die vPro unterstützen (z. B. HP Notebooks, HP Compaq dc7900 Convertible Minitower PC und HP Compaq 8000 Elite Desktop PC Serie).
- Der Service umfasst die Einstellung der PSK- (Pre-Shared Key) und ME-Administrator-kennwörter (Management Engine).
- Der Kunde muss je einen Schlüsselsatz (ein Kennwort und zwei Schlüssel) pro Bestellung bereitstellen.

#### BIOS Revision Control Service

Mit diesem Service konfiguriert HP BIOS-Einstellungen gemäß den Spezifikationen des Kunden für kompatible HP Geräte. So können ältere BIOS-Versionen auf neueren Geräten installiert werden. Der BIOS Revision Control Service bietet den Vorteil der BIOS-Konsistenz, da vom Kunden ausgewählte BIOS-Versionen auf neuere Geräte angewendet werden können. Dies trägt zur Stabilität der Geschäftsanwendungen des Kunden bei. Die BIOS-Version kann sich unter bestimmten Umständen ändern. Beispiele für solche Umstände sind Änderungen in Bezug auf Hardware, Sicherheit oder gesetzliche Bestimmungen. Eine bestimmte BIOS-Version unterstützt eine bestimmte Hardwarestufe. Die Einführung neuer Komponenten, die Überführung in die Produktionsumgebung usw. können eine neue BIOS-Version erforderlich machen, einschließlich neuer Prozessoren, Prozessor-Steppings und Versionen der Hauptplatine (Chipset Roll).

Wenn in einem BIOS Schwachstellen in Bezug auf die Sicherheit oder gesetzliche Bestimmungen festgestellt werden, ist ein neues BIOS erforderlich. Dieser Typ des Rollouts lässt sich nicht planen und erfordert eine BIOS-Aktualisierung in einem sehr kurzen Zeitraum (normalerweise innerhalb weniger Wochen).

Für diesen Service gilt Folgendes:

- Der Service stellt dem Kunden eine von ihm angegebene BIOS-Version bereit.
- Die BIOS-Einstellungen einer bestimmten Version werden für die definierte Plattformkonfiguration angewendet.
- Der Service ist nur für BIOS-Typen verfügbar, die von HP entwickelt wurden.

### HP Customer Logo Setting Service

Als Bestandteil der Fertigung im HP Werk kann HP das BIOS oder die Firmware von Geräten dahingehend ändern, dass das Kundenlogo beim Boot angezeigt wird. Der Kunde muss HP das Logo bereitstellen. HP stellt dann sicher, dass die Konfiguration so geändert wird, dass das Logo während des Boots sichtbar ist.

Für diesen Service gilt Folgendes:

- Der Service ist nur für BIOS-Typen verfügbar, die von HP entwickelt wurden.
- Der Service ermöglicht die Anzeige des Kundenlogos beim Boot des PC-Systems.
- Der Kunde muss ein Logo bereitstellen, dessen Format und Größe bestimmten HP Spezifikationen für jeden Plattformtyp entsprechen.
- Der Service ist nicht für BIOS-Typen verfügbar, die von anderen Anbietern als HP entwickelt wurden.

## Rollen und Zuständigkeiten

Tabelle 1 enthält eine kurze Übersicht über die Rollen und Zuständigkeiten, die zu einer erfolgreichen Erbringung des Custom System Settings Service beitragen.

**Tabelle 1.** Rollen und Verantwortlichkeiten für HP und den Kunden

| Aktivität   | HP | Kunde |
|---|----|-------|
| Prozess für die Erfassung der Kundenanforderungen bereitstellen                                   | •  |       |
| Anforderungen und Spezifikationen definieren und übermitteln                                      |    | •     |
| Möglichkeiten und Funktionalität der Einstellungen validieren                                     | •  |       |
| Tests ausführen und Zustimmung des Kunden einholen  | •  |       |
| Vor der Bereitstellung die endgültige Zustimmung und Genehmigung für die Implementierung erteilen |    | •     |

## Vorbereitung und Zeiträumen

**Tabelle 2.** Vorbereitungs- und Vorlaufzeit (in Geschäftstagen) für HP Custom System Settings Services

| Service                                    | Weltweit | Amerika | Europa, Naher Osten, Afrika, Asien-Pazifik |               |
|--|----------|---------|--|---------------|
|  |          |         | Afrika                                     | Asien-Pazifik |
| BIOS Settings Service                      | 12       | 11      | 12   | 11            |
| Intel vPro Setup and Configuration Service | 12       | 11      | 12   | 12            |
| BIOS Revision Control Service              | 12       | 11      | 12   | 12            |
| Customer Logo Setting Service              | 10       | 9       | 10   | 9             |

## Bestellinformationen

Alle Custom System Settings Services müssen zusammen mit HP Hardware bestellt werden. Damit sichergestellt ist, dass alle Einstellungen validiert und an das Werk kommuniziert werden, sodass die Implementierung bei der Fertigung möglich ist, müssen Kunden HP die vollständigen Anforderungen über den von HP definierten Prozess zur Verfügung stellen. Darüber hinaus ist die entsprechende Vorbereitungszeit einzuräumen, bevor Geräte mit den angewendeten angepassten Einstellungen geliefert werden können.

Diese Services sind über die folgenden Teilenummern bestellbar:

- AY103AV für den PC BIOS Settings Service
- AY106AV für den Intel vPro Setup and Configuration Service
- AY108AV für den PC BIOS Revision Control Service
- AY122AV für den Customer Logo Setting Service

## Weitere Informationen

[hp.com/go/deploy](http://hp.com/go/deploy)

**Melden Sie sich noch heute an.**  
[hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)



An Kollegen weiterleiten

---

Für HP Services gelten die anwendbaren allgemeinen Geschäftsbedingungen für HP Services, die dem Kunden zum Zeitpunkt des Kaufs bereitgestellt oder genannt werden. In Übereinstimmung mit dem geltenden Recht des jeweiligen Landes kann der Kunde weitere gesetzliche Rechte haben, die von den allgemeinen Geschäftsbedingungen für HP Services oder der beschränkten HP Garantie für Ihr HP Produkt in keiner Weise berührt werden.

© Copyright, 2015 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Gewährleistungen für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt/Service gehörigen Gewährleistungserklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiter reichenden Gewährleistungsansprüche abzuleiten. HP übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben.

Intel und vPro sind in den USA und anderen Ländern Marken der Intel Corporation.

4AA5-2067DEE, September 2015, Rev. 1

