



## HP bietet das weltweit nachhaltigste PC-Portfolio<sup>1</sup>

HP PCs sollen Kunden dabei unterstützen, *einen größeren Produktwert zu schaffen, den Übergang zu einer zirkulären und emissionsarmen Wirtschaft zu beschleunigen und die Auswirkungen des Klimawandels abzuschwächen.*

### Das HP Personal Systems-Portfolio schafft nachhaltigen Wert für Kunden und Partner.

- HP verfügt über das nachhaltigste PC-Portfolio<sup>1</sup> der Branche, basierend auf den Produkten mit den meisten EPEAT<sup>®2</sup> Gold- und Silberzertifizierungen<sup>3</sup>, Energieeffizienz, Verwendung von Recyclingmaterialien, Langlebigkeit der Produkte, Design für eine effiziente Verwertung und Verpackung.
- Der Energieverbrauch der Personal Systems-Produkte von HP ist seit 2010 um durchschnittlich 50 % gesunken.
  - Dies entspricht einer durchschnittlichen Reduzierung des Energieverbrauchs um 54 % bei Desktops, 38 % bei Notebooks und 38 % bei Workstations.
- HP Produkte werden hinsichtlich ihrer Haltbarkeit und Reparierbarkeit hoch bewertet und bieten Kunden eine verlängerte Produktlebensdauer und einen höheren Wert sowie Services zur Generalüberholung für an HP zurückgegebene Produkte.
  - Im Jahr 2019 reparierte HP 4,62 Millionen Hardwareeinheiten (22.500 Tonnen) und vermarktete/verwertete 1,21 Millionen Einheiten (6.200 Tonnen).

### Das HP Personal Systems-Portfolio hilft Kunden, den Übergang zu einer zirkulären und emissionsarmen Wirtschaft zu beschleunigen.

- HP hat das branchenweit führende Ziel, bis 2025 bei der Herstellung seiner Druck- und Personal Systems-Produkte 30 % recycelten gebrauchten Kunststoff zu verwenden.<sup>4</sup>
  - HP Business-PCs und -Monitore bestehen zu durchschnittlich 21,5 % aus recyceltem Kunststoff und enthalten recycelten Kunststoff von mehr als 60 Millionen gebrauchte Plastikflaschen.
  - HP hat sich bis zum Jahr 2025 das Ziel gesetzt, 75 % der Einweg-Kunststoffverpackungen zu eliminieren und damit von der Verwendung von Plastik, Schaumstoff und anderen schwer recycelbaren Materialien in Produktverpackungen weiter abzurücken.
  - Im Jahr 2019 hat HP mehr als 6,8 Millionen Einheiten Personal Systems-Produkten in Faserformverpackungen ausgeliefert, wodurch 934 Tonnen schwer zu recycelnder Schaumkunststoff eingespart werden konnte.
- Das HP Planet Partners-Programm hilft Kunden bei der Reduzierung von Technologieabfällen, indem es Rückgabe von gebrauchten HP Produkte zur Wiederverwendung und zum Recycling in 76 Ländern weltweit ermöglicht.
  - Seit 2016 hat HP 528.300 Tonnen Hardware und Verbrauchsmaterialien recycelt.
- Der HP Verwertungsservice ermöglichen es HP, gebrauchte Geräte sicher von Kunden zurückzukaufen, um die Geräte einem neuen Zweck zuzuführen, ihre Lebensdauer zu verlängern und negative Auswirkungen auf die Umwelt zu reduzieren.<sup>5</sup>



- Im Gegenzug erhalten die Kunden den Restwert des Geräts sowie einen Bericht, in dem die Umweltvorteile im Einzelnen aufgeführt sind. Darüber hinaus erhalten sie die Gewissheit, dass die Entsorgungsvorschriften und -anforderungen eingehalten werden.

## Das Personal Systems-Portfolio von HP hilft Kunden, die Auswirkungen des Klimawandels zu mildern.

- Der HP Verwertungsservices helfen Kunden durch Wiederverwendung und Wiederverwertung:
  - Treibhausgasemissionen um 25 % zu reduzieren
  - Die Auswirkungen auf das Ökosystem um 28 % zu verringern
  - Die Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit um 29 % zu reduzieren

Hauptansprechpartner:

Bitte richten Sie alle Fragen zu diesem Dokument an:

[clara.carriere@hp.com](mailto:clara.carriere@hp.com)

Verwendung dieser Aussagen: Nutzen Sie die Aussagen und Argumente, um die HP Botschaft zur nachhaltigen Wirkung zu kommunizieren. Inhalte können wortwörtlich in Kundenkorrespondenzen verwendet werden.

### WICHTIG! BITTE LESEN SIE DIESE INFORMATIONEN, BEVOR SIE FORTFAHREN

Dieses Dokument enthält eine superlative Aussage (Das weltweit nachhaltigste PC-Portfolio), die nicht in allen Ländern zulässig ist.

Halten Sie sich an die folgenden Vorgaben:

(Um die nachstehenden Anforderungen nicht erfüllen zu müssen, entfernen Sie die voranstehende/n Aussage/n und beziehen Sie sich auf die ursprünglichen Produktaussagen, die alternative, unbeschränkte Ansprüche zur weltweiten Verwendung enthalten.)

#### HP EMEA-Region

*Frankreich – Ja. Allerdings muss ein Bericht zur Glaubhaftmachung (übersetzt, wenn vor Ort erforderlich) veröffentlicht werden; im Haftungsausschluss muss die landesspezifische URL für den veröffentlichten Bericht aufgeführt werden.*

*Deutschland – Ja. Allerdings muss ein Bericht zur Glaubhaftmachung (übersetzt, wenn vor Ort erforderlich) veröffentlicht werden; im Haftungsausschluss muss die landesspezifische URL für den veröffentlichten Bericht aufgeführt werden.*

*Restliche EU-Länder – Ja. Es muss kein Bericht veröffentlicht werden. Veröffentlichen Sie keine Berichte zur Glaubhaftmachung. Serbien, Schweiz, Israel – Ja. Es müssen keine Berichte veröffentlicht werden.*

*MEMA-Länder (ausgenommen Türkei, VAE, Saudi-Arabien): Ja. Aussagen dürfen mit Bedacht verwendet werden.*

*Veröffentlichen Sie in MEMA-Ländern KEINE Berichte zur Glaubhaftmachung, in denen Namen von Mitbewerbern aufgeführt sind.*

*Rumänien, GUS-Staaten, Turkmenistan, Russland, Türkei, VAE, Saudi-Arabien – Nein*

*Wenden Sie sich an Ihren HP Marketingansprechpartner, um Zugriff auf Berichte zur Glaubhaftmachung und URLs zu erhalten, wenn diese in Frankreich benötigt werden.*

#### EMEA-Länderabkürzungen – Definitionen:

*EU = Österreich, Belgien, Bulgarien, Kroatien, Zypern, Tschechien, Dänemark, Estland, Finnland, Frankreich, Deutschland, Griechenland, Ungarn, Irland, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, die Niederlande, Polen, Portugal, Rumänien, Slowakei, Slowenien, Spanien, Schweden, Großbritannien (Austritt ausstehend?).*

*GUS = Armenien, Weißrussland, Kasachstan, Kirgisistan, Moldawien, Russland, Tadschikistan,*



*Turkmenistan, Ukraine und Usbekistan.*

Naher Osten, Mittelmeerraum und Afrika (MEMA): *Naher Osten:* Türkei, Staat Palästina, Ägypten, Jordanien, Libanon, Arabische Republik Syrien, Bahrain, Kuwait, Oman, Katar, Jemen, Islamische Republik Iran, Irak, Saudi-Arabien, Vereinigte Arabische Emirate. *Afrika:* Nigeria, Äthiopien, Ägypten, Demokratische Republik Kongo, Südafrika, Kenia, Sudan, Algerien, Uganda, Marokko, Mosambik, Ghana, Angola, Madagaskar, Kamerun, Niger, Burkina Faso, Mali, Malawi, Sambia, Senegal, Tschad, Simbabwe, Südsudan, Ruanda, Tunesien, Somalia, Guinea, Benin, Burundi, Togo, Eritrea, Sierra Leone, Zentralafrikanische Republik, Republik Kongo, Liberia, Mauretanien, Namibia, Botswana, Gambia, Äquatorialguinea, Lesotho, Gabun, Guinea-Bissau, Mauritius, Swasiland, Dschibuti, Réunion (Frankreich), Komoren, Kap Verde, Westsahara, Mayotte (Frankreich), São Tomé und Príncipe, Seychellen, Tansania Vereinigte Republik, Libyen, Côte d'Ivoire, Französisch-Guayana, Französisch-Polynesien, Französische Südterritorien, Guadeloupe, Guyana, Martinique, Neukaledonien, St. Pierre und Miquelon.

#### HP APJ-Region – Superlative Aussagen:

Australien Ja, vorausgesetzt, die Gültigkeit der Aussagen kann objektiv belegt werden, die Aussagen sind für Australien zutreffend und die

Untersuchungserkenntnisse, auf denen die Aussagen basieren,

sind weiterhin gültig. China **Nein. Superlative Aussagen sind in**

**China ausdrücklich verboten.**

Hongkong Ja, vorausgesetzt, die Gültigkeit der Aussagen kann objektiv belegt werden

und die Aussagen sind für Hongkong zutreffend und gültig.

Indien Ja, vorausgesetzt, die Gültigkeit der Aussagen kann objektiv belegt werden, die Aussagen sind für Indien zutreffend und die

Untersuchungserkenntnisse, auf denen die Aussagen basieren,

sind weiterhin gültig. Indonesien **Nein.**

Japan Ja, vorausgesetzt, die Gültigkeit der Aussagen kann objektiv belegt werden, die Aussagen sind für Japan zutreffend und die Untersuchungserkenntnisse, auf denen die Aussagen basieren, sind weiterhin gültig.

Malaysia – Ja, vorausgesetzt, die Gültigkeit der Aussagen kann objektiv belegt werden, die Aussagen sind für Malaysia zutreffend und die Untersuchungserkenntnisse, auf denen die Aussagen basieren, sind weiterhin gültig.

Neuseeland Ja, vorausgesetzt, die Gültigkeit der Aussagen kann objektiv belegt werden, die Aussagen sind für Neuseeland zutreffend und die Untersuchungserkenntnisse, auf denen die Aussagen basieren, sind weiterhin gültig.

Philippinen Ja, vorausgesetzt, die Gültigkeit der Aussagen kann objektiv belegt werden, die Aussagen sind für die Philippinen zutreffend und die Untersuchungserkenntnisse, auf denen die Aussagen basieren, sind weiterhin gültig.

Singapur Ja, vorausgesetzt, die Gültigkeit der Aussagen kann objektiv belegt werden, die Aussagen sind für Singapur zutreffend und die Untersuchungserkenntnisse, auf denen die Aussagen basieren, sind weiterhin gültig.

Taiwan Ja, vorausgesetzt, die Gültigkeit der Aussagen kann objektiv belegt werden, die Aussagen sind für Taiwan zutreffend und die Untersuchungserkenntnisse, auf denen die Aussagen basieren, sind weiterhin gültig.

Thailand – Ja, vorausgesetzt, die Richtigkeit der Angaben kann belegt werden und diese sind in



Thailand zutreffend und gültig.

Vietnam **Nein**.

LAR-Region:

Argentinien –

Ja. Chile – Ja.

Costa Rica – Ja.

Brasilien – **Nein, da Superlativ**.

Mexiko – **Nein, da Superlativ**. Ecuador

– Ja.

Kolumbien – Ja.

Peru – Ja.

---

<sup>1</sup> Gilt für HP PCs, Workstations und Displays, die nach Januar 2019 hergestellt wurden. Basierend auf den meisten Gold- und Silber-EPEAT®-Zertifizierungen durch Erfüllung aller erforderlichen Kriterien und Erreichen von 50–74 % der optionalen Punkte für EPEAT® Silber und 75–100 % der optionalen Punkte für EPEAT® Gold gemäß IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status kann je nach Land variieren. Weitere Informationen finden Sie unter [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>2</sup> EPEAT: Das Electronic Product Environmental Assessment-Tool, das vom Green Electronics Council (GEC) verwaltet wird, ist das weltweit führende Umweltzeichen für den IT-Sektor und identifiziert umweltfreundliche Produkte. Um EPEAT-Produktregistrierungen zu überprüfen, gehen Sie auf [epeat.net](http://epeat.net).

<sup>3</sup> Zum 24. Juni 2020 waren 119 HP Produkte EPEAT Gold-zertifiziert und 222 HP Produkte EPEAT Silber-zertifiziert.

<sup>4</sup> Recyclingkunststoff (RCP) als Anteil an der gesamten Kunststoffmenge, die in den im Berichtsjahr ausgelieferten HP PCs, Druckerhardware und Druckpatronen verwendet wurde. Die Gesamtmenge umfasst nicht markenlizenzierte Produkte und den Sekundärmarkt für Hardware-Zubehör. Der für HP Produkte verwendete Recyclingkunststoff (RCP) umfasst recycelte gebrauchte Kunststoffe, Kunststoffe aus geschlossenen Kreisläufen sowie im Ozean gebundenes Plastik. Die Kunststoffe für PC-Produkte sind durch die Kriterien der Umweltkennzeichnung EPEAT® definiert. Vorbehaltlich relevanter Einschränkungen bei der Verwendung und Verteilung des Materials, das zum Recycling bzw. als Recycling-Rohstoff vorgesehen ist.

<sup>5</sup> HP Verwertungsservices sind ein optionaler HP Service. Der beizulegende Zeitwert wird anhand des Alters und Zustands des Geräts bestimmt. Nicht alle Geräte haben zwangsläufig einen Restwert. Falls nicht, werden sie verantwortungsbewusst recycelt.

<sup>6</sup> Im Vergleich zum Recycling des gleichen PC-Geräts.