Informacja prasowa

|  |
| --- |
| MWC 2019: kolejna odsłona rozwiązań DaaS od HP  Analiza predykcyjna dla wielu systemów operacyjnych oraz rozszerzenie subskrypcji Device as a Service (DaaS) dla Apple w Europie – to jedne z nowości, które firma HP prezentuje na targach MWC w Barcelonie |

Warszawa, 26 lutego 2019 r.– Firma HP zaprezentowała podczas targów MWC 2019 rozszerzoną ofertę usług Device as a Service. Rozwiązania te stanowią odpowiedź na szeroką gamę potrzeb klientów i partnerów w zakresie nowoczesnego zarządzania IT. Wśród nich znalazły się nowe funkcje analityczne i raportowania w ramach technologii **HP** **Tech Pulse**, rozszerzenie usług **HP DaaS dla Apple** w Europie oraz centrów **HP Tech Café** i **Walk Up** na świecie.

Kontakt dla mediów

**Konrad Domański**

Senior Project Executive

Lighthouse

+48 724 745 369

k.domanski@lhse.pl

*Rynek pracy zmienia się wraz ze zwiększającą się mobilnością pracowników. Dzisiejsze spojrzenie na zarządzanie IT musi uwzględniać nowe trendy. Uproszczenie procesu doboru właściwych urządzeń, elastyczność działania, kontrola i monitorowanie – to najważniejsze z wyzwań* – powiedział Bill Avey, Global Head i General Manager, PS, w HP Inc. *W HP nieustannie poszukujemy nowych rozwiązań, wychodzących naprzeciw potrzebom oraz opiniom naszych partnerów i klientów –* dodał Bill Avey.

**Nowe funkcje analityczne i raportowania z HP TechPulse**

Technologia **HP TechPulse** monitoruje i prognozuje stan urządzeń, pozwalając na proaktywne zarządzanie środowiskami z wieloma systemami operacyjnymi. HP wciąż udoskonala i rozszerza to rozwiązanie dodając nowe funkcje tak, aby planowanie i zarządzanie zasobami IT było jeszcze prostsze. Nowe ulepszenia obejmują:

* Analizę predykcyjną dla urządzeń z systemami Android1 i Mac, która uzupełnia funkcjonalność systemu operacyjnego HP i pozwala na aktywne rozwiązywanie problemów klientów z dyskiem twardym i akumulatorami. W przypadku urządzeń Mac – **TechPulse** informuje o nadmiernym wzroście temperatury, zanim stanie się to odczuwalne dla użytkowników
* Raport zgodności z aktualizacjami systemu Windows 10, który ma pomóc klientom w przygotowaniu się do zmian wynikających z zakończenia wsparcia dla Windows 7
* Udoskonalenie raportów inwentaryzacyjnych z dodatkową funkcją ręcznego dodawania urządzeń
* Poprawienie raportów BIOS, aby umożliwić identyfikację potencjalnych luk w zabezpieczeniach na tym poziomie systemu
* Wsparcie dla analizy telemetrycznej Microsoftu, które pozwala klientom na pełniejszy wgląd w ich zasoby oraz pomaga użytkownikom w pełni wykorzystywać potencjał ich inwestycji

*Rozwiązania typu* *DaaS to przede wszystkim redukcja czasu i nakładów pracy potrzebnych do zarządzania urządzeniami. Ten kompleksowy model sprzedaży zapewnia użytkownikom nie tylko odpowiedni sprzęt, ale także nieustanne wsparcie potrzebne do realizacji zadań –* tłumaczy **Marcin Olszewski, dyrektor zarządzający HP Inc Polska.** *DaaS to kluczowa część strategii rozwoju firmy, dlatego tak ważne jest dla nas stałe rozszerzanie funkcjonalności tej usługi oraz jej dostępności –* podkreśla.

**HP Tech Café działa globalnie**

**HP Tech Café Market** i **Walk-up** umożliwiają komfortowe, szybkie, a zarazem bezpieczne udostępnianie akcesoriów oraz urządzeń pracownikom. Dodatkowo w łatwy sposób integrują się z innymi elementami działającymi w ramach systemów vendingowych. Te nowoczesne rozwiązania, zaprojektowane z myślą o potrzebach współczesnego rynku pracy, są już dostępne w ponad 60 krajach.

**Dostępność**

* Aktualizacje **HP TechPulse** będą dostępne na całym świecie w marcu 2019 roku.
* **HP DaaS dla Apple** jest już dostępny w USA i 20 krajach europejskich.
* **HP Tech Café Market** będzie dostępny w ponad 60 krajach w marcu 2019 roku.

## O firmie HP

HP Inc. tworzy nowe rozwiązania technologiczne, które mają znaczący wpływ na życie ludzi. Szerokie portfolio produktów firmy obejmuje drukarki, komputery osobiste, urządzenia mobilne oraz rozwiązania i usługi, które sprostają nawet najbardziej skomplikowanym wyzwaniom. Więcej informacji na temat HP (NYSE: HPQ) można znaleźć pod adresem [www.hp.pl](http://www.hp.pl)