**KOMUNIKAT PRASOWY  
Roubaix, 18 października 2018 r.**

**OVH - alternatywa, która uwalnia Cloud**

**W czwartek, 18 października br., odbyła się szósta edycja wydarzenia OVH Summit. Organizowana rokrocznie konferencja gromadzi w jednym miejscu wszystkich, którzy współtworzą ekosystem OVH. Klienci, partnerzy oraz eksperci sektora IT - ponad 3 tys. osób wzięło udział w inauguracji Szczytu, któremu przewodniczyli między innymi prezes i założyciel OVH - Octave Klaba oraz nowy dyrektor generalny, Michel Paulin.**

Otwierając OVH Summit, Octave Klaba, prezes i założyciel OVH, przedstawił swoją nowatorską wizję chmury. Będąc w centrum cyfrowej rewolucji, OVH musi stać się alternatywą, która uwalnia chmurę oraz wspiera klientów i partnerów w ich drodze do sukcesu.

Chcąc by „rewolucja danych” przyniosła korzyść wszystkim, a nie tylko wybrańcom, ambicją oraz celem grupy OVH jest by każdy miał kontrolę nad własnymi danymi, a także by mógł wprowadzać innowacje i podejmować działania w całkowitej wolności. Stanie się to możliwe dzięki tzw. chmurze „smart” (ang. ***s****imple,* ***m****ultilocal,* ***a****ccessible,* ***r****eversible,* ***t****ransparent*), zaprezentowanej przez dyrektora generalnego OVH, Michela Paulina. Chmura prosta i szybka do wdrożenia. Chmura multi-lokalna, dostępna dla wszystkich na całym świecie. Chmura w przystępnej i przewidywalnej cenie. Chmura odwracalna, otwarta i kompatybilna. Chmura przejrzysta i zrozumiała.

# **Strategia uwzględniająca 4 obszary działania**

Strategia ta wprowadza cztery obszary działania, dopasowane do konkretnych typów klientów OVH, z uwzględnieniem sposobów korzystania przez nich z portfolio produktów i usług:

**OVHmarket** to zestaw cyfrowych narzędzi stymulujących wzrost biznesu i adresujących potrzeby przedsiębiorców, którzy pragną rozwijać swoją firmę przy pomocy strategii cyfrowych. **OVHmarket** udostępnia katalog rozwiązań z segmentów Web, Telco i Cloud – szybkich w instalacji, prostych w użyciu, dostępnych w atrakcyjnej cenie oraz przy wsparciu lokalnych partnerów OVH.

**OVHspirit** obejmuje wszystkie elementy infrastruktury służące do zbudowania platformy cloud. Pasjonaci złożonych infrastruktur, sprzętu IT oraz sieci, którzy pragną zbudować platformę cloud dla siebie lub swoich klientów, mają możliwość skorzystania z rozwiązań cloud – skalowalnej i multi-lokalnej chmury opartej na zaawansowanych technologiach, spełniającej konkretne potrzeby i zapewniającej znakomity stosunek wartości do ceny.

**OVHstack** jest platformą chmury publicznej w otwartych standardach, dla zwolenników rozwiązań „cloud-ready”, którzy pragną rozwijać skalowalne aplikacje w chmurze. Korzystają oni z globalnej chmury publicznej, która łatwo integruje się ich ekosystemem, gwarantując przy tym odwracalność.

**OVHentreprise** tochmura alternatywna, która napędza cyfrową transformację. Ten obszar działań skupia się na klientach, którzy chcą osiągać cele strategiczne z pomocą alternatywnego dostawcy chmury. Zachowują oni kontrolę nad swoimi danymi podczas korzystania z chmury hybrydowej opartej zarówno na publicznej, jak i prywatnych chmurach OVH, a także na wszystkich innych chmurach dostępnych na rynku.

Każdy z tych czterech obszarów działania, które będą stopniowo wdrażane w najbliższych miesiącach, odpowie na zmieniające się potrzeby i sposoby działania klientów:

**OVHmarket – zestaw cyfrowych narzędzi służący do przyspieszenia wzrostu**

* **Hosting Cloud Web** oferuje firmom możliwość realizacji projektów web, na przykład stworzenia swojej strony internetowej, platformy e-commerce lub aplikacji mobilnej, w bezpiecznym i wydajnym środowisku. To innowacyjne rozwiązanie łączy w sobie prostotę zarządzania hostingiem na dedykowanym wirtualnym prywatnym serwerze i nie wymaga wiedzy administracyjnej.
* Pakiet **Widoczna firma** pozwala użytkownikom korzystającym z hostingu zarządzać informacjami i danymi swojej firmy znajdującymi się w różnych katalogach online z poziomu jednego interfejsu w Panelu klienta. W rezultacie poprawiają widoczność swojej działalności w wyszukiwarkach, na portalach społecznościowych i serwisach. Ponadto klienci mogą łatwiej i szybciej komunikować się ze swoimi społecznościami poprzez publikację dedykowanych im treści lub odpowiadając na zamieszczane opinie.

**OVHspirit** – **wszystkie elementy infrastruktury niezbędne do zbudowania platformy cloud**

* Dla wszystkich klientów użytkujących serwery dedykowane OVH, przepustowość tych serwerów zostanie w najbliższych tygodniach podwojona bez wzrostu opłat: klienci dysponujący maksymalną prędkością transmisji danych 500 Mbps za tę samą cenę skorzystają więc z prędkości 1 Gbps.
* Grupa OVH znacząco przebuduje swoje **gamy serwerów dedykowanych**. Pozwoli to na stworzenie oferty bardziej zróżnicowanej, koncentrującej się na potrzebach użytkowników profesjonalnych, przy zachowaniu konkurencyjnych cen. Serwery dedykowane i VPS tych gam będą jak zawsze korzystały z elastycznej przestrzeni dyskowej oraz usług sieciowych i zabezpieczeń oferowanych przez OVH: własna globalna sieć światłowodowa o przepustowości 15 Tbps z 34 punktami obecności, ochrona anty-DDoS w cenie. Usługi będą dostępne w 28 centrach danych OVH, znajdujących się na 4 kontynentach, w tym w Stanach Zjednoczonych. Ponadto OVH zachowuje swoją pozycję wyłącznego dostawcy oferty serwerów dedykowanych zarówno na terenach niepodlegających ustawom Patriot Act i Cloud Act, jak i w strefach, gdzie obowiązuje prawo amerykańskie.
* OVH aktualizuje swoją ofertę serwerów dedykowanych wysokiej klasy. **Serwery HG 2019** zaprojektowanona potrzeby firm poszukujących doskonałych rozwiązań pod kątem niezawodności, bezpieczeństwa i wydajności przy jednoczesnym ograniczeniu kosztów. Serwery dedykowane bazujące na technologiach Intel Xeon Scalable i Intel® Optane™ DC oraz pamięciach 3D NAND, są w szczególności rekomendowane do intensywnego przetwarzania danych. Powstanie tej innowacyjnej konfiguracji umożliwiła bliska współpraca partnerska OVH i firmy Intel, której celem było stworzenie nowej generacji usług cloud. Przed końcem bieżącego roku OVH wzbogaci tę gamę o serwery zaprojektowane specjalnie pod kątem potrzeb sztucznej inteligencji.

**OVHstack – platforma chmury publicznej w otwartych standardach**

* Aby zaspokoić potrzeby związane z rozwojem aplikacji chmurowych oraz spełnić oczekiwania programistów pragnących tworzyć w oparciu o architekturę mikrousług, OVH uruchamia usługę **Managed Kubernetes** w zamkniętej wersji beta. W perspektywie powstanie gotowa, funkcjonalna platforma Kubernetes, zarządzana w publicznej chmurze OVH: zwinna, elastyczna, wydajna i atrakcyjna cenowo.
* Aby uprościć analizę danych, OVH wprowadza na rynek cały zestaw gotowych do użycia rozwiązań: **OVH Analytics Data Platform** – rozwiązanie służące do analizy dużych zbiorów danych, w całości otwarte i bazujące na technologii platformy Apache Hadoop, uruchamiane w Public Cloud w ciągu 1 godziny oraz wzbogaconą ofertę **Cloud Databases** zawierającą bazy MariaDB, MongoDB, MySQL, PostgreSQL i Redis. Jako dopełnienie wyżej opisanych rozwiązań do zarządzania i eksploatacji danych oraz w celu przyspieszenia procesów przyswajania technologii deep learning, OVH wprowadza do swojego katalogu Public Cloud **nową gamę GPU**: z procesorami graficznymi GPU NVIDIA z gamy TESLA V100 oraz powiązaną z nimi platformę programową NVIDIA GPU Cloud. Tegoroczne innowacje na tym się jednak nie kończą. Ofertę Cloud Databases uzupełnią gotowe do użycia rozwiązania o wysokiej dostępności – platformy uczenia maszynowego oraz narzędzia przetwarzania danych, takie jak Apache Spark w modelu „as a service”.
* OVH kontynuuje swój dynamiczny rozwój również w regionie Azji i Pacyfiku: jeszcze przed końcem tego roku w centrach danych w Singapurze i Sydney zostanie udostępniona pełna gama rozwiązań **Public Cloud.** Trzy nowe regiony Public Cloud zostaną otwarte we Francji, dodatkowo rozwiązania Public Cloud będzie można łączyć z wirtualnym routerem oraz Load Balancerem (instancje), jak również zestawem narzędzi do monitoringu zużycia danych i wydajności.

**OVHentreprise** – **alternatywna chmura umożliwiająca udaną transformację cyfrową**

* OVH nieustannie uzupełnia swoją ofertę, aby wspierać przedsiębiorstwa w opracowywaniu i rozwijaniu strategii *multi cloud*, łącząc ze sobą infrastruktury oparte na modelu *on-premise* oraz w chmurze. Odzwierciedla to choćby **OVHcloud Connect**, który pozwala na w pełni wyizolowane i bezpieczne podłączanie się do sieci OVH za pośrednictwem licznych punktów obecności na całym świecie, oferując zarazem maksymalny poziom niezawodności i elastyczności.
* Nastąpiło wzbogacenie oferty Software-Defined Data Center (SDDC) OVH poprzez integrację technologii **vSAN** firmy VMware. Hosty vSAN umożliwiają lokalne przechowywanie danych opartych na nowej generacji technologiach NVMe/SSD, czyniąc krok naprzód w kierunku hiperkonwergencji i bardzo wysokiej wydajności.

*OVH dostarcza zaawansowane rozwiązania chmurowe, zbudowane w oparciu o platformę VMware Cloud Provider, umożliwiając klientom dostęp do spójnej infrastruktury i operacji zarówno w modelu on-premises lub w chmurze. Technologia vSAN firmy VMware pomaga klientom OVH bezpiecznie rozwijać centra danych, kontrolować wydatki związane z obsługą IT oraz sprawnie dostosowywać się do zmiennych potrzeb świata biznesu* – powiedział Rajeev Bhardwaj, Vice President of Product Management, Cloud Provider Software Business Unit, VMware.

* Grupa OVH wzmacnia więzi z technologicznymi partnerami, proponując między innymi ofertę **Veeam Enterprise**, która pozwoli wszystkim użytkownikom rozwiązań do wirtualizacji VMware – bez względu na to czy są klientami OVH – na wysoką elastyczność w zakresie licencji Veeam. W ten sposób będą oni mieli możliwość tworzenia kopii zapasowych maszyn wirtualnych niezależnie od swojej lokalizacji (on-site, u innego dostawcy usług chmurowych lub w OVH) i zachowania kontroli nad ich cyfrową infrastrukturą.

Przy okazji szóstej edycji konferencji grupa OVH potwierdziła swoją pozycję globalnego gracza i lidera usług chmurowych w Europie, proponując alternatywny i otwarty model. W tym wysoce konkurencyjnym sektorze, OVH dynamicznie rozwija się i stawia na innowacyjność, będącą siłą napędową nowoczesnego świata.

**O firmie**

OVH jest dostawcą hiperskalowalnych rozwiązań chmurowych o nieprzeciętnej wydajności. Założona w 1999 r. we Francji, przez polską rodzinę Klaba, grupa OVH zarządza 27 centrami danych w 12 lokalizacjach, na 4 kontynentach. Firma rozwija globalnie własną sieć światłowodową oraz zarządza zintegrowanymi usługami hostingowymi. OVH dostarcza innowacyjne rozwiązania technologiczne dla ponad 1000 000 klientów na całym świecie, działając w oparciu o własną infrastrukturę, działy R&D oraz oferując wsparcie 24h. DNA marki tworzą wartości, takie jak: szacunek wobec jednostki, poszanowanie wolności oraz równość w dostępie do najnowszych technologii. Polski oddział OVH został założony we Wrocławiu w 2004 roku i nieprzerwanie realizuje z sukcesem misję firmy – „Wolność dzięki innowacji”, czyli „Innovation for Freedom”.

|  |  |
| --- | --- |
| Joanna Parasiewicz  OVH Communication & Social Media Manager  [joanna.parasiewicz@corp.ovh.com](mailto:joanna.parasiewicz@corp.ovh.com)  606 133 954  Łukasz Cichy  Fleishman Hillard  [lukasz.cichy@fleishmaneurope.com](mailto:lukasz.cichy@fleishmaneurope.com)  603 335 523 | Eliza Ryglewicz  Fleishman Hillard  [eliza.ryglewicz@fleishmaneurope.com](mailto:eliza.ryglewicz@fleishmaneurope.com)  603 242 243 |