

A lengyel Aruba Cloud adatközpont, egy újabb előrelépés az Aruba Csoport globális stratégiájában

Az európai felhő szolgáltató, az Aruba Cloud Lengyelországban bővíti ki tevékenységeit. A vállalat megnyitotta adatközpontját Varsóban, amely nem csak a helyi ügyfelek igényeit fogja kielégíteni, de a terjeszkedés lépcsője is a közép- és kelet-európai piacokon.

Kunszentmiklós, Magyarország, 2017. október 25. – az **Aruba S.p.A.** (www.aruba.it), a piacvezető webtárhely szolgáltató Olaszországban, az adatközpont fejlesztés illetve felhő szolgáltatások terén az elsők között lévő vállalat és leányvállalatán keresztül a .cloud domain név nyilvántartója, hivatalosan megnyitja a DC – PL1 lengyelországi adatközpontot (www.arubacloud.hu). A Varsóban elhelyezkedő, Tier III+ megbízhatósági szinttel rendelkező adatközpont a lengyel adatközpont piac vezető szerepét tölti be. Az Aruba Group nyolcadik adatközpontjaként nem csak a helyi ügyfelek igényeit fogja kielégíteni, de a terjeszkedés lépcsője is a közép- és kelet-európai piacokon.

A lengyelországi adatközpont megnyitás logikus lépés egy olyan vállalat fejlődésében, ami már több mint két éve építi pozícióját. A lengyel piacra történő belépés óta az Aruba Cloud közel 15.000 ügyfelet nyert meg, ami arra készítette a vállalati menedzsmentet, hogy további befektetéseket végezzenek el az országban. A helyi adatközpont megnyitását azon ügyfelek elérése motiválta, akiknek elsődleges szempont, hogy adataik kizárólag Lengyelországon belül kerülhessenek tárolásra. Továbbá az Aruba Cloud stratégiájának része a felhő szolgáltatások kiterjesztése a Kelet, és különösen Ukrajna felé, ahol a vállalat nagy érdeklődést lát a felhő modellben.

Az Aruba Cloud DC – PL1 csúcsmínőségű berendezések használatával emelkedik ki. Az Aruba globális stratégiájával összhangban a lengyel adatközpont csak olyan híres gyártók által biztosított infrastruktúrával van felszerelve, akikkel az Aruba Európában már évek óta együtt dolgozik. A hardver a legújabb Dell szervereket, Intel processzorokat (Xeon® E5) és SSD-ket tartalmaz. A hangsúlyt a legmagasabb minőségű szolgáltatásra mi sem igazolja jobban, mint az, hogy az Aruba Cloud – más szolgáltatókkal ellentétben – nem futtat kettőnél több virtuális hosztot egyetlen processzoron. Ez a Cloud Pro szolgáltatás magasabb szintű teljesítményét és stabilitását is eredményezi, valamint standardként minden Aruba adatközpontban alkalmazásra került.

Az új adatközpontban a belföldi Aruba Cloud ügyfelek mindegyik típusú, az Aruba által a nyugat-európai piacokon biztosított IaaS (*Infrastructure as a Service*) szolgáltatást használhatják. Ezek három típusú felhő szolgáltatást vonnak magukba: virtuális cloud szerverek (VPS SSD), public (Cloud Pro) és Private Cloud, továbbá egyéb eszközök is elérhetők, úgy mint cloud backup megoldásunk. Minden szolgáltatás promóciós áron érhető el, és mindezek felett, az ügyfelek élhetnek a lehetőséggel hogy megtartsák a promóciós feltételeket, amíg a kiválasztott csomagot használják.



A felhő-alapú Aruba Cloud infrastruktúra technikai erősségeinek megtartása mellett rendkívül fontos az adatbiztonság és az új szabályozásnak való megfelelés. Az Aruba Cloud által kínált összes felhő szolgáltatás összhangban van a [CISPE](#) Magatartási Kódex kikötéseivel. Fontos megemlíteni, hogy a CISPE kódex megelőzte az Általános Adatvédelmi Rendelet (GDPR) bemutatását, és megfelel a 2018-ban hatályba lépő EU rendelet követelményeinek. Az Aruba Cloud megoldást használók biztosítva vannak arról, hogy a szolgáltató nem dolgozza fel személyes adataikat saját célból vagy harmadik fél részére történő értékesítéshez, adatbányászathoz, adat profilozáshoz, marketing vagy más tevékenységhez. Ez csak egy a sok megkötés közül, amit az Aruba a CISPE tagjaként betart.

„Csak néhány nappal a Global Cloud Data Center nagy megnyitása után büszkén jelenthetünk be egy másik stratégiai lépést az adatközpontok páneurópai bővítésében: az új adatközpontot Lengyelországban, Varsóban, ami valójában egy további referenciapont a közép- és kelet-európai piacokon, amely egyre inkább tudatában van az informatikai iparnak, különösen a felhőalapú szolgáltatásoknak. A lengyel adatközpont ezért válik a csoport nyolcadik adatközpontjává, mely csoport figyelme egy Európa felé tekintő, új gazdaság felé irányul, figyelembe véve az európai IT új trendjeit.” – nyilatkozta Stefano Cecconi, az Aruba S.p.A. vezérigazgatója.

*“Az adatközpont megnyitása Lengyelországban egy nagyon fontos esemény számunkra. Eddig a helyi Aruba Cloud ügyfelek a nemzetközi adatközpontok által nyújtott szolgáltatásokat használták, de ez nem állított meg minket abban, hogy 15 ezer ügyfelet szerezzünk. Egy rendkívül versenyképes piacon, ahol erős nemzeti márkák működnek a globális óriások mellett, ez egy nagyon jó eredmény. Az Aruba Csoport számára a lengyel piac kulcsfontosságú, nemcsak a lengyel gazdaság növekvő ereje miatt, hanem a szomszédos piacok felé történő bővülési lehetőség miatt is – mesélte **Marcin Zmaczyński, Country Manager CEE, Aruba Cloud.** – A központ megnyitása Varsóban - a közép-kelet-európai régió üzleti fővárosában - lehetővé teszi számunkra, hogy több ügyfelet érjünk el Lengyelországban és keletre terjeszkedhessünk, különösen az ukrán piac felé, ahol a cégek hajlandóak az infrastruktúrájukat a felhőbe költöztetni. Bár a növekedésünket a régióban még mindig a VPS népszerűsége hajtja, látjuk a lehetőséget a public és a private cloud szolgáltatására is a következő években, akár a nagyvállalatok számára is. A lengyelországi adatközpont segítségünkre lesz új ügyfelek megszerzésében, illetve, hogy jobban ki tudjuk őket szolgálni, hamarosan tervezzük a helyi értékesítési és technikai támogató csapatunk bővítését” – tette hozzá Zmaczyński.*

Szakértőinkkel fel tudja venni a kapcsolatot a www.arubacloud.hu oldalon, illetve többet tudhat meg a varsói szolgáltatásokról az [új adatközpont](#) oldalon.

Aruba Cloud

Az Aruba Cloud (www.arubacloud.hu) az Aruba Csoport tagja és vezető Felhő szolgáltató. A szolgáltatás Cloud megoldások széles körét kínálja a világ bármely pontjáról érkező ügyfelek számára. A nyolc adatközpontból (Egyesült Királyságban, Németországban, Franciaországban, Olaszországban, Cseh Köztársaságban és Lengyelországban) álló hálózatnak köszönhetően, az Aruba Cloud az ügyfelei számára egy sor szolgáltatást és megoldást kínál válaszként a kisebb vagy nagyobb ügyfelek igényeire, lehetnek azok akár egyéni vállalkozók, startup-ok, KKV-k vagy nagyvállalatok. Az Aruba Cloud megoldásai háromféle Cloud szolgáltatásra épülnek: VPS SSD,



Public Cloud és Private Cloud, valamint ezeken kívül válogatott Cloud Storage és Backup kiegészítők is elérhetők. További információkért látogasson el honlapunkra: www.arubacloud.hu

Aruba Csoport

Az Aruba Csoport az 1994-ben alapított ARUBA S. p. A. támogatását élvezi. Az olasz vállalat vezető szerepet vívott ki számos országban webtárhely, tanúsított email és domain név regisztrációs szolgáltatások terén. Több mint 15 évnyi tapasztalatot szerzett adatközpont építése és üzemeltetése, dedikált szerver megoldások, erőforrások kiszervezése és felhő szolgáltatások terén. Közel 5 millió ügyfelével az Aruba meghódította Olaszországot és Kelet-Európát, vezető szerepet betöltve a Cseh Köztársaságban és Szlovákiában, valamint erős jelenléttel Lengyelországban és Magyarországon. Az elérhető szolgáltatások minősége, a technológiai szakértelem és a magas színvonalú ügyfél kezelés csak néhány olyan eszköz, amely lehetővé teszi az Aruba S.p.A. számára, hogy Európa legjobb 5 tárhelyszolgáltatója és a világ legjobb 10 tárhelyszolgáltatója között legyen. 2011-ben létrejött az Aruba Cloud márka, amely napjaink egyik vezető Felhő szolgáltatója. 2014-ben az Aruba a ".cloud" TLD hivatalos nyilvántartója lett. További részletek: www.aruba.it; www.arubacloud.hu; www.datacenter.it

Sajtókapcsolat:

ArubaCloud HU

Sajtóiroda

Cégnév: BlazeArts Kft.

Székhely: Kunszentmiklós, Damjanich u. 36 1/8

Email: info@arubacloud.hu

Honlap: www.arubacloud.hu