

HIBRID FELHŐSZOLGÁLTATÁS TELEPÍTÉSÉNEK MEGTERVEZÉSE 4 LÉPÉSBEN



1

A MUNKATERHELÉS FELMÉRÉSE

A varázslóalapú felmérőeszközzel csapata megállapíthatja, hogy egy adott alkalmazás készen áll-e a felhőbe való áthelyezésre. A felmérés kimutatja a felhőbe való áthelyezés lehetséges előnyeit, és segít kiválasztani az alkalmazáshoz leginkább illő infrastruktúrát (nyilvános felhő, magánfelhő vagy helyszíni).

2

A FELHŐSZOLGÁLTATÓK ÖSSZEHASONLÍTÁSA

Gyorsan és könnyen összehasonlíthatja a különböző felhőszolgáltatókat, majd a szolgáltatási szintek és a költségek alapján eldöntheti, hogy melyik infrastruktúra a legalkalmasabb a munkaterheléshez. Hasonlítsa össze olyan tényezőket, mint az árazás, az SLA-k, a biztonság és a rendelkezésre állási idő.



3

TERVEZÉSI STRUKTÚRA

Hozzon létre irányított szolgáltatásokat tartalmazó, többször felhasználható felhősablonokat. Ezek a sablonok olyan irányított szolgáltatásokat tartalmazhatnak, mint a biztonsági mentés, a biztonság és a nyomon követés. A struktúra később hozzáigazítható a sajátos fejlesztői igényekhez. A tervezési struktúrák újrafelhasználhatóságának köszönhetően a DevOps csapatok előre meghatározott és jóváhagyott struktúrák alapján végezhetik a munkájukat.

4

KÖLTSÉGBECSLÉS

A felhőszolgáltatóval járó költségeket sokkal bonyolultabb feladat kiszámítani, mint megbecsülni az adott munkaterheléshez szükséges számítási időt. A költségek pontos becsléséhez többek között olyan tényezőket is figyelembe kell venni, mint a tárolás, az adatáthelyezés és a bővítés költségei. Emellett a rendszergazdáknak is biztosítani kell a felhő telepítésével járó lehetséges kiadások átláthatóságát.



Miután megtervezte a hibrid felhő telepítését, meg kell vásárolnia, és kezelnie kell az erőforrásokat. Olvassa el a Hurwitz & Associates blogon közzétett bejegyzést az átláthatóság és az irányítás szerepéről a hibrid felhőkben („[The Role of Visibility and Control in the Hybrid Cloud](#)”).

Hogyan segíthet a szervezetének az IBM Cloud Brokerage megtervezni, megvásárolni és kezelni egy hibrid felhőt? [Kattintson ide](#) bővebb információkért.