

# XaaS시대를 향한 클라우드 전략

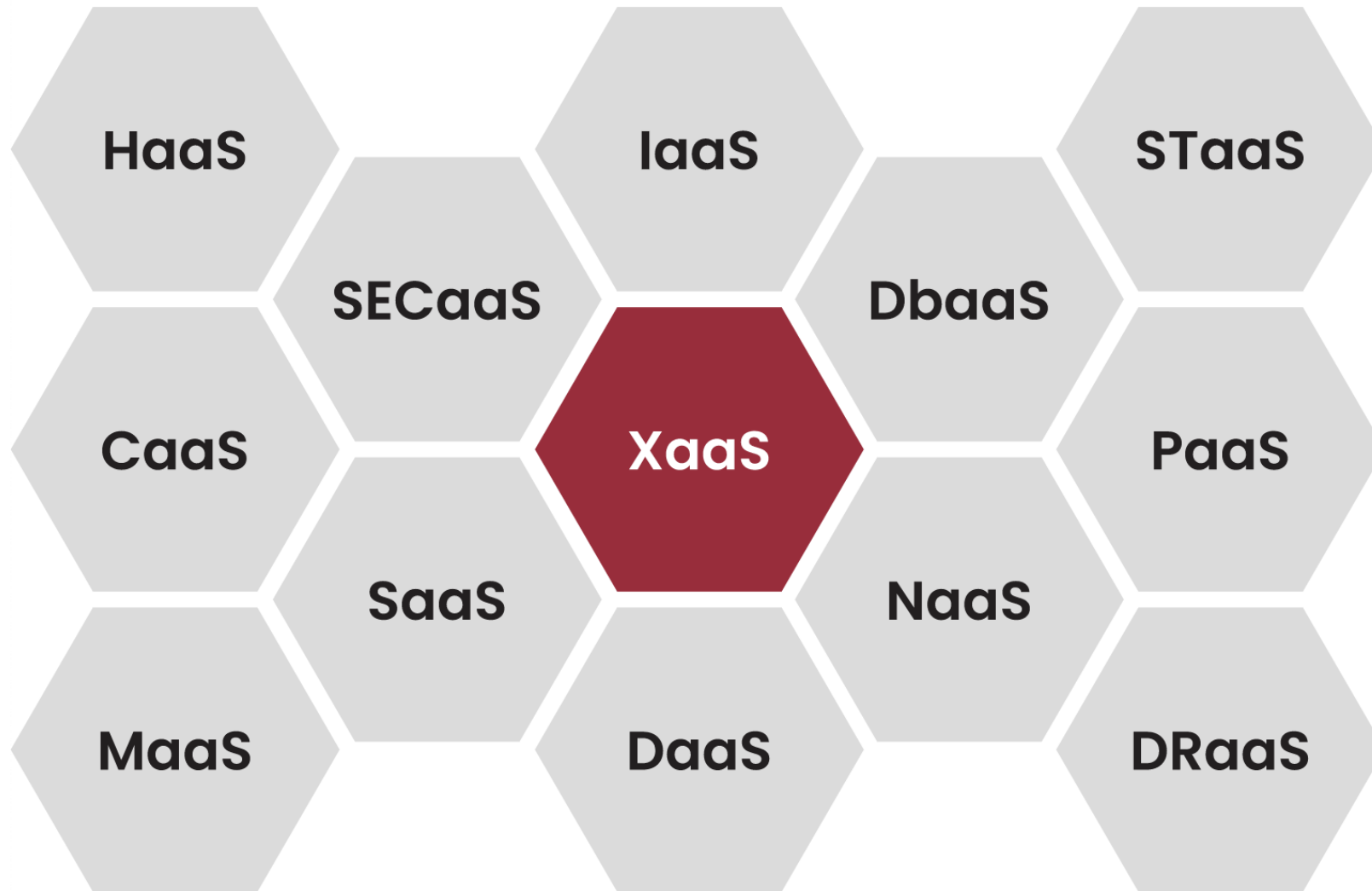
Megazone Cloud + PureStorage as a Service Partnership

조성범 대표

Megazone K-Cloud

# Everything-as-a-Service Model

---



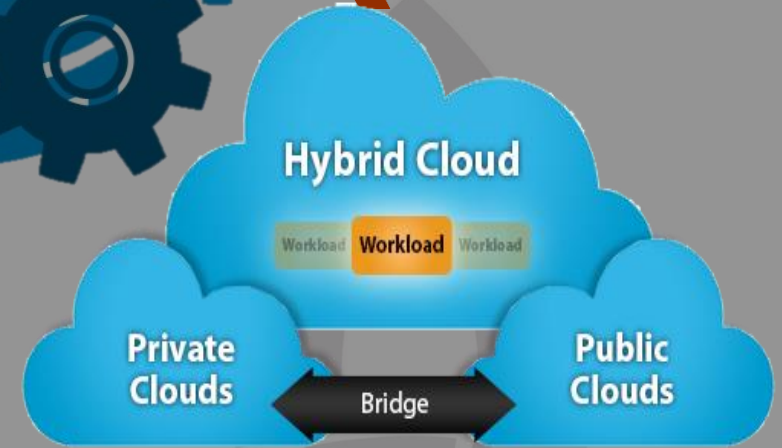




Multi-Cloud



Cloud Mobility



Hybrid Cloud

# Embracing Digital Disruption for 24+ years



Three Business Units:  
• Digital Marketing  
• Digital Agency  
• Platform Service



Entering IaaS as the first AWS Partner in Korea (#1 Share & Premier today)



Focus Digital and Globalize



Founded as a Web Agency and Hosting Service Provider



Entering SaaS as the first Google Apps Partner in Korea (#1 Share today)



Refocus Cloud and Enter into Digital



# MEGAZONE History & Business Domain

변화하는 IT 트렌드에 맞춘 비즈니스 전략으로 대응



C/S



Internet



Mobile



Digital



Cloud

## Web Agency

호스팅 서비스  
도메인 서비스  
매니지드 서비스

## Mobile Agency

모바일 원격 관리  
모바일 웹(UI/UX)  
모바일 앱

## Digital Agency

디지털 채널 마케팅  
디지털 광고/콘텐츠

## Cloud Agency

클라우드 MSP

# Digital extends beyond cloud and technology agenda



Digital = Cloud  
it's Technology



Cloud < Digital  
Technology + Business

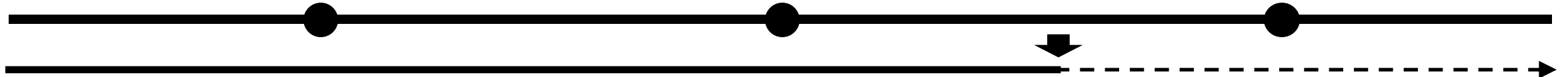


*Digital Business*

MSP

TSP

DSP/DBP



Cloud **M**anaged **S**ervice **P**rovider

Tech **S**ervice **P**rovider


Digital Service **Platform**

Digital **B**usiness **Partner**

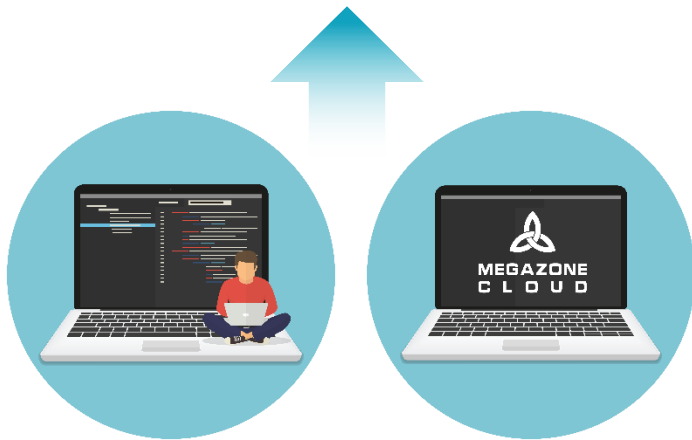
# 메가존클라우드 MSP의 핵심 역량

Cloud 기술력과 Automated MSP Cloud Solutions 8종 보유한 대한민국 NO 1. MSP 사업자입니다.

클라우드 MSP의 핵심 역량



Cloud MSP 핵심 역량




기술 역량                      Cloud MSP 솔루션

기술 및 사업 역량

- Public Cloud MSP 대한민국 1위 / 최상위 파트너십 보유 (AWS / Azure / Google / Alibaba Cloud / Tencent)
- AWS 기준 ASIA 최대 No 1. MSP 파트너
- 약 총 90종 Cloud Total SVC offering 능력 보유
- 세계 유일 AWS 공식인증 한국어 기술 지원 센터 보유
- 국내 최대 클라우드 고객 및 레퍼런스 보유 (누적 5,000개사)
- 국내 최다 MSP관련 Competency 보유
- 국내 유일 복수의 Authorized Training Partnership 보유 (AWS, Google, MS 취득)

AWS 공식인증 한국어 기술 지원 센터 / 클라우드 교육 센터

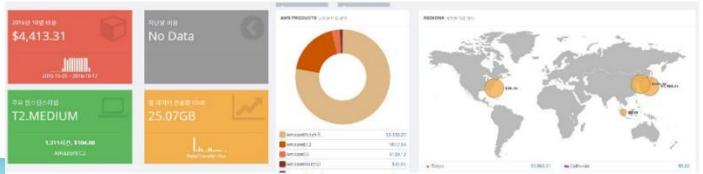



클라우드 MSP 솔루션

“국내 최다 / 최고의 MSP 관리 솔루션 보유”

**HYPER BILLING**

연봉랜드 가격정책이 반영된 원시 세금계산서의 발행이 가능하며, 중전매치금 차감 시스템을 통해 고객사의 결제 편리성을 강화하며 회사 내의 다양한 인스턴스에 계층적 접근이 가능합니다.



월별, 일자 별, 지역별, 상품별 사용량에 따른 정확한 데이터를 인눈에 확인하여 클라우드 서비스가 가진 장점을 최대한으로써, 인터넷 인프라 서비스에 대한 최적의 비용관리가 가능합니다.

- Hyper Billing : AWS cloud 결제, 사용량 관리
- Hyper Watch : 데이터 히스토리 모니터링
- Hyper Browser : 멀티 CDN 지원 클라이언트 Software
- Hyper Checker : 네트워크 레이턴시 원-클릭 측정
- Hyper Control : AWS 인프라 관리 시스템
- Hyper Ops : 인스턴스 최적화 제안
- Hyper CDN : CDN 서비스를 API로 통합 관리
- Hyper Render : 자동화 3D렌더링 서비스



# 메가존클라우드 MSP의 핵심 역량

약 30종의 Cloud 자체 Solution과 약 70종의 Partnership 서비스 보유. 총 100종의 서비스 Offering이 가능합니다.



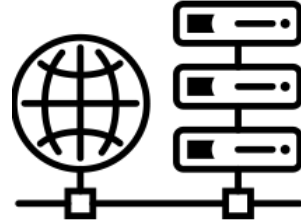
		주요 Partnership & 3rd Party 서비스(약 70종)	주요 자체 솔루션 및 서비스(30종)		
Application Service	AI/ML/BD		<table border="1"> <tr> <td>Data management (3ARC/Any2R/Cube AI/ESIS등)</td> <td>AI (AI Image분석 등)</td> </tr> </table>	Data management (3ARC/Any2R/Cube AI/ESIS등)	AI (AI Image분석 등)
	Data management (3ARC/Any2R/Cube AI/ESIS등)	AI (AI Image분석 등)			
기타		<table border="1"> <tr> <td>VDI (Cloud Virtual Desktop Infrastructure)</td> <td>M-BoT (AI Chat-Bot)</td> </tr> </table>	VDI (Cloud Virtual Desktop Infrastructure)	M-BoT (AI Chat-Bot)	
VDI (Cloud Virtual Desktop Infrastructure)	M-BoT (AI Chat-Bot)				
Cloud Solutions & Service	SECaaS (Security)		MINEPASS FIDO기반 Cloud 생체 보안 인증 솔루션		
	SaaS (Software)		<table border="1"> <tr> <td>Docswave (Cloud 기반 그룹웨어)</td> <td>Cloud Plex Media (AI기반 Cloud Media)</td> </tr> </table>	Docswave (Cloud 기반 그룹웨어)	Cloud Plex Media (AI기반 Cloud Media)
	Docswave (Cloud 기반 그룹웨어)	Cloud Plex Media (AI기반 Cloud Media)			
PaaS (Platform)		<table border="1"> <tr> <td>Cloud ONE (Multi cloud management)</td> <td>McGaudi 3종 (DevOps)</td> </tr> </table>	Cloud ONE (Multi cloud management)	McGaudi 3종 (DevOps)	
Cloud ONE (Multi cloud management)	McGaudi 3종 (DevOps)				
Cloud Infrastructure Service	Public cloud		Hyper Solution 시리즈 8종 Cloud Managed solution (Billing / Watch / Checker / Ops등)		
	Hybrid cloud		HYBRIX Zero trust Security를 구현한 글로벌 최초의 Hybrid Multi cloud 보안 솔루션		
	Private cloud		Tango 서버가상화관리(SDDC) 전문 솔루션		

# MZC Offerings > Products



## **SPACEONE**

Hybrid Cloud Management Platform



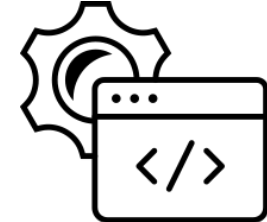
## **TANGO**

Single Orchestration for Data Centers



## **HyperBilling**

Unified Cloud Billing & Cost management



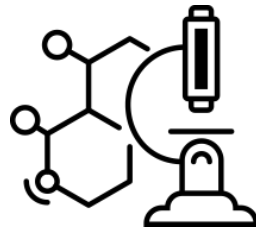
## **McGaudi**

DevOps Lifecycle Management for Enterprises



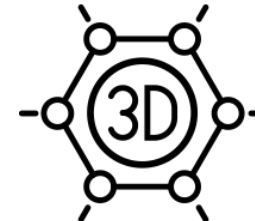
## **HyperCDN**

Multi CDN management and Traffic optimization



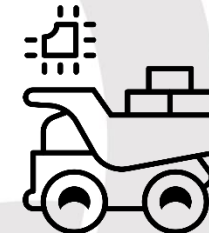
## **MINEPASS**

Biometric as a Service



## **HyperRender**

On-demand VFX Rendering Service



## **M-BOT**

Deep-learning based virtual assistant for Enterprises

# MEGAZONE History & Business Domain

대기업, 게임사, 스타트업, 공공기관 등 다양한 분야의  
5,000여 고객사에 클라우드 솔루션과 부가 서비스를 제공하고 있습니다.

대기업

금융

게임/엔터

교육

공공

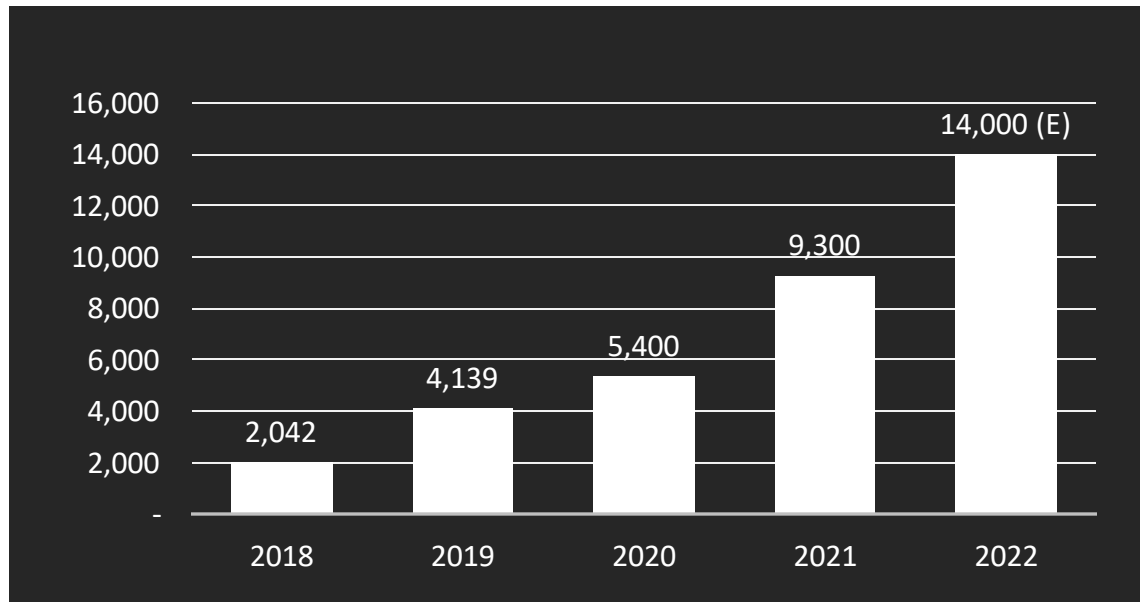
유통

언론

# MEGAZONE 소개

메가존클라우드 및 관계사의 2021년도 매출액은 9,300+억 원으로  
2022년 예상 매출액은 1조 4천억 원

(단위: 억 원)



- 2021년 매출액 **약 9,300억 원**
- 2022년 예상 매출액 **약 1조 4천억 원**
- 현재 전체 임직원 **2,250여 명**
- 해외지사 **7개국**  
\* 미국, 캐나다, 중국 상해와 북경, 일본, 베트남, 홍콩, 싱가포르
- 계열사 **약 30+개사**  
※ 메가존클라우드 및 관계사 포함 수치

An aerial night view of a city with a network overlay. The text "Multi-Cloud" is prominently displayed in the center. The background shows a cityscape with lights and a network of glowing lines and nodes. The text is white with an orange outline and a drop shadow.

# Multi-Cloud

# Multi-Cloud service capability

## 클라우드 파트너 인증

### Amazon Web Service

**aws competency** **AWS MSP Partner 인증 평가 “매년 국내 최초 평가 인증 획득”**

AWS Channel Partner	AWS MSP Partner	AWS Migration Competency Partner	AWS Public Sector Partner	AWS Marketing & Commerce Competency Partner	AWS Financial Services Competency Partner	AWS Education Competency Partner	AWS Nonprofit Competency Partner

MSP 4.1 인증 (2020년) / MSP 4.0 인증 (2020년) / MSP 3.2 인증 (2018년) / MSP 3.1 인증 (2017년) / MSP 3.0 인증 (2016년)

### Microsoft Azure

**Microsoft Partner**

- Gold DevOps
- Gold Data Analytics
- Gold Cloud Platform
- Gold Application Development
- Gold Small and Midmarket Cloud Solutions
- Gold Datacenter
- Gold Windows and Devices
- Gold Collaboration and Content
- Gold Enterprise Mobility Management
- Gold Small and Midmarket Cloud Solution

Partnership since 2009

**2019 Partner of the Year Winner**

### Google Cloud

Google Cloud Partner  
Managed Service Provider

GCP 1.0 인증 (2019년 국내 최초)

1st Premier Partner  
#1 share in Korea since 2009

**2018 Partner of the Year (G Suite)**

### Oracle Cloud Infrastructure

**ORACLE Service Partner**

Expertise in:  
- Oracle Cloud Platform - Oracle Database to Oracle Cloud  
- Oracle Database to Oracle Cloud in AWS - Regions of Korea

**ORACLE Self Partner**

Expertise in:  
- Oracle Cloud Platform - Oracle Database to Oracle Cloud in AWS - Regions of Korea

**국내 최초 Oracle Certified MSP 파트너**

# 고객의 목소리

## 다수의 클라우드 계정

‘회사가 관리하고 있는 클라우드 계정이 많은데  
통합 관리할 수는 없을까?’

## 반복 운영 작업

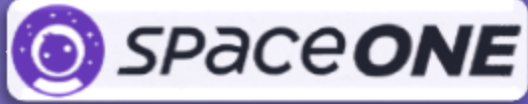
‘반복되는 운영 작업을  
효율적으로 개선할 수 없을까?’

## 장애 모니터링

‘클라우드 서비스 장애가 발생했을 때  
빠르게 상태를 확인할 수 없을까?’

## 자원 관리

‘사용하지 않는 Disk나 IP 정보를  
편리하게 찾아낼 방법이 없을까?’



# 전체기능



Cloud 자산

사용자 & 멀티클라우드 계정 관리  
자원 자동 탐색 및 체계적 분류  
검색, Export, 링크 기반의 편리한 활용성



분석

비용관리 및 최적화  
보안 취약점 관리



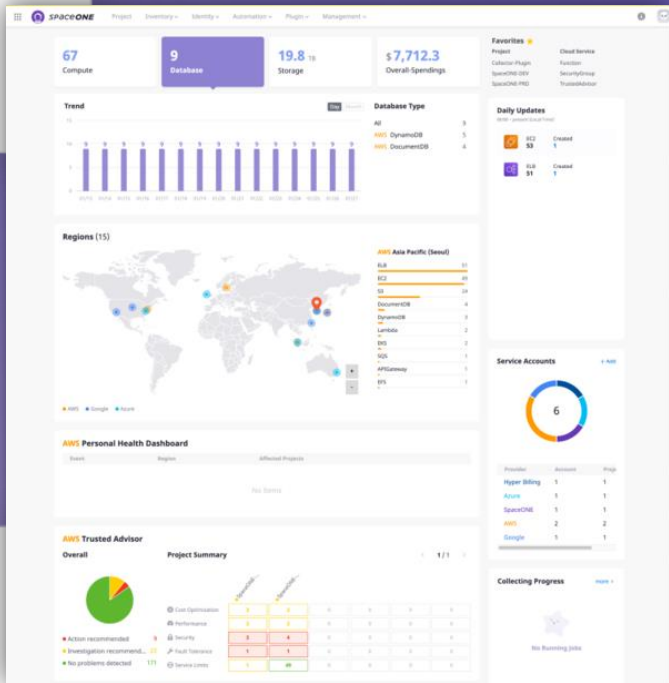
모니터링

통합 메트릭 및 이벤트관리

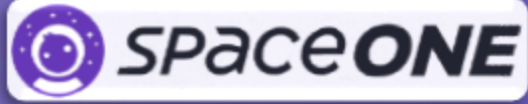


자동화


코드기반 형상관리  
서버 작업 자동화









# 아키텍처


UI & UX
Console
API
CLI





Micro services
Identity
Inventory
Monitoring
Config
Billing
...


Plugins


 spaceone-core, spaceone-api
 
aws-ec2
Aws cloud-services
azure-vm
Azure cloud-services
Google compute
...

서비스 제공자  
 API 기반 통신을 통한 유연한 시스템 통합




...



Growth

# \$2.18 Billion

FY21 Annual Revenue  
29% Y/Y Growth



Customers

# 10,000+

Global Customers



Leadership



Gartner Magic  
Quadrant

8 X leader!

# \$849 Million

Q4 FY22 Subscription Annual Recurring Revenue (ARR)  
41% Y/Y Growth

# +\$60 Billion TAM

# ~470

New  
Customers  
in Q4 FY22

# >50%

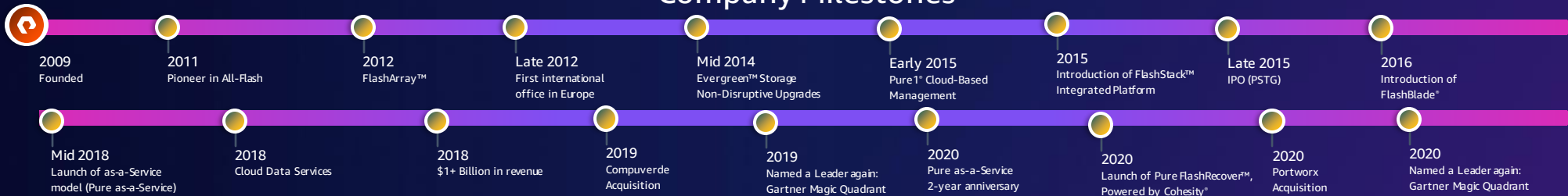
Of Fortune  
500 companies



# Net Promoter Score

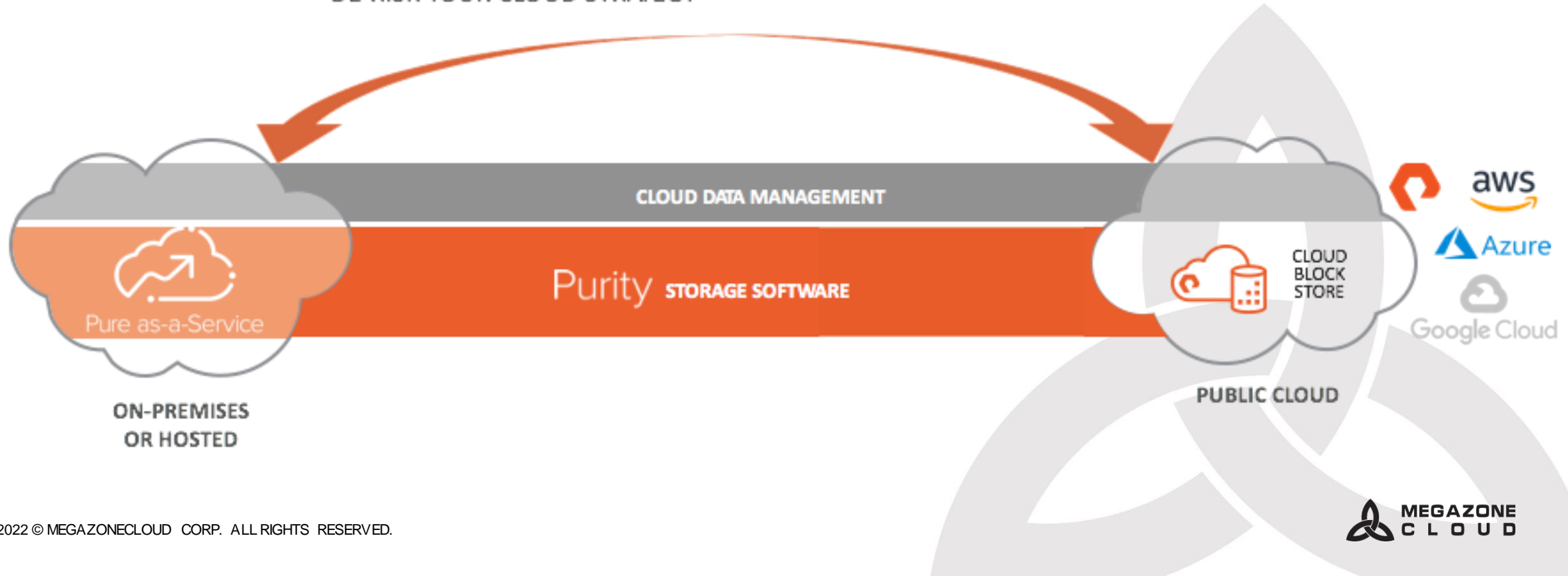
Top 1% of B2B companies

## Company Milestones



# UNIFIED & PORTABLE PURE AS-A-SERVICE SUBSCRIPTION

- ✓ SAME, SINGLE PURE as-a-SERVICE SUBSCRIPTION TO STORAGE CAPACITY
- ✓ MOVE AND RUN ANY PORTION, ANYWHERE, ANYTIME\*
- ✓ START ON-PREMISES, SHIFT TO PUBLIC CLOUD
- ✓ DE-RISK YOUR CLOUD STRATEGY



## 애플리케이션 현대화

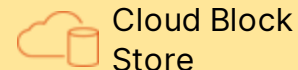
현대화 된 어플리케이션을 위한 하이브리드 클라우드 플랫폼 제공



쿠버네티스 앱을 위한 데이터 관리



한번의 클릭으로 쿠버네티스 데이터 서비스 구현



Tier1 앱을 위한 클라우드 블록 서비스



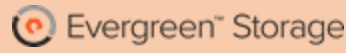
초고속 파일, 오브젝트 서비스

## 운영 현대화

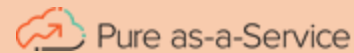
Cloud as a Service 경험을 제공하기 위한 스토리지 자동화



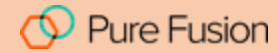
AWS 환경, AI분석 기반 운영 관리



연속적인 HW, SW 혁신



통합된 as-a-Service Subscription



Storage as Code 셀프서비스

## 인프라 현대화

기존 애플리케이션 가속화를 위한 올 플래시 스토리지(AWS outpost)



미션크리티컬 블록스토토리지



효율적인 QLC 스토리지



초고속 파일, 오브젝트 서비스





# NASA Accelerates Innovation with Digital Transformation

NASA uses Pure Storage® as part of a digital transformation aimed at driving innovations that keep NASA on the forefront of discovery and exploration.

## AI as-a-Service



AI/ML-as-a-Service

User interface



- Policy based management & deploy
- Policy based Storage mgmt.
- Template based service catalog
- Total resource monitoring
- Resource pool managing
- Containerized computing

### NVIDIA GPU A100

- NVIDIA DGX or HGX A100
- 8 x A100 Tensor core
- Connectx-6 HDR 200Gb NIC
- 3세대 NV-LINK

### PURESTORAGE FLASHBLADE

- 17TB or 52TB Blades
- Scale-out High Perf. NAS
- 10GB/s + ~ Max 75GB/s
- Key-Value based file store



Pure Storage FlashBlade와 Lablup Backend.AI 로 GPU와 고성능 스토리지 리소스를 고객사에게 제공

- 제공 가능 서비스

1. GPU Zone 사용 고객들에게 고성능 스토리지 제공
2. GPU와 고성능 스토리지를 고객이 원하는 수량, 규모로 제공

- Target 고객

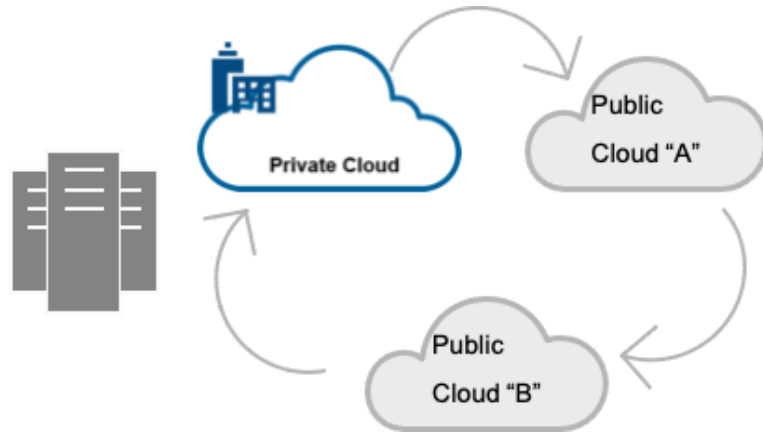
1. GPU zone 사용 고객과 신규 고객
  - \* 상면, 투자, customize service
2. 퍼블릭 클라우드에서 GPU 사용고객
  - \* 비용, 'Public Cloud OPEX to On-prem OPEX'

\* Pure Storage FlashBlade + Lablup Backend.AI + NVIDIA GPU 는 검증된 아키텍처로 유수의 엔터프라이즈 고객사를 확보 있으며 세분화된 AI 리소스 할당, 과금, 관리와 운영을 지원

An aerial night view of a city with a network overlay. The text "Cloud Mobility" is prominently displayed in the center. The background shows a dense urban landscape with illuminated buildings and streets, viewed from an elevated position with a railing in the foreground. A network of glowing white lines and nodes is overlaid on the city, suggesting connectivity and data flow. The sky is dark with a subtle gradient from blue to orange near the horizon.

# Cloud Mobility

# Cloud Mobility 출구전략



## EBS RFP :

※ 제안사는 본 서비스를 운영하기 위한 클라우드 서비스를 함께 제안하여야 하며, 기개발환경의 클라우드 이전 비용 일체는 사업비에 포함되어 있음  
한국 리전(Region) 내 클라우드 서비스로 제안하며, 제안사 클라우드에 lock-in 되지 않도록 구성

## 멀티클라우드 이전 문제점

- Cold vs. Hot Data
- 온프레미스와 퍼블릭 클라우드 간에 호환되지 않는 스토리지
- 위치에 관계없이 일관된 데이터 관리
- 데이터 이동의 일부로 데이터 보호
- 고비용의 클라우드 마이그레이션



## 이슈:

- 서비스 품질, 어떤 이유로 한 공급자의 서비스 품질에 만족하지 못하는 경
- 합병 및 인수 또는 매각. 비즈니스를 분할하고 클라우드 제공업체를 이전해야 하는 경우
- 비용이나 더 나은 기술 솔루션으로 인해 특정 워크로드가 타CSP가 적합한 경우

## 출구전략 개발시 고려할 5가지 영역:

- 멀티 클라우드 채택 또는 온프레미스도 포함한 이전 방안강구
- 운영(모니터)
- 관리(패치)
- 배포(개발 수명 주기)
- 재무 관리 프로세스

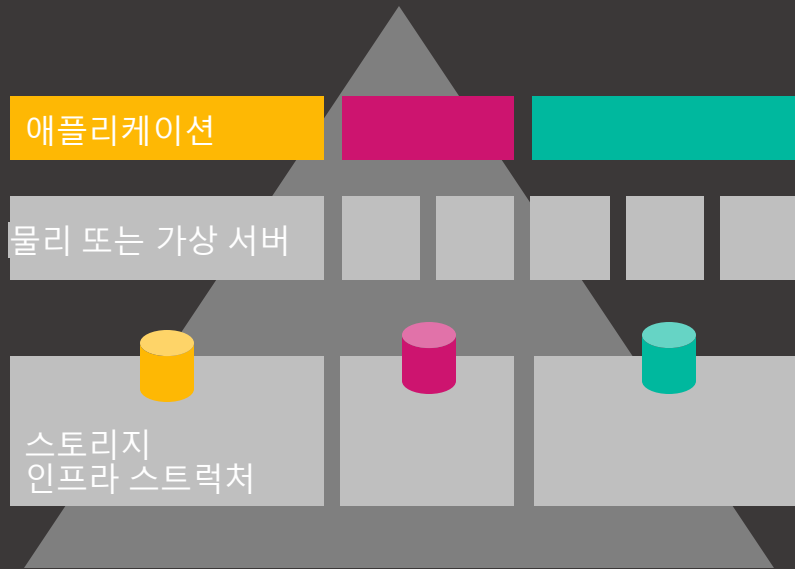
A person's hand is shown touching a tablet screen. The background is a blurred office setting with a person in a white shirt and teal tie. The text is overlaid on the image.

기업들은 이미 클라우드 네이  
티브를 고려하고 있으며, 기업  
의 **65%**는 컨테이너에  
**Amazon EKS**를 선택합니다.

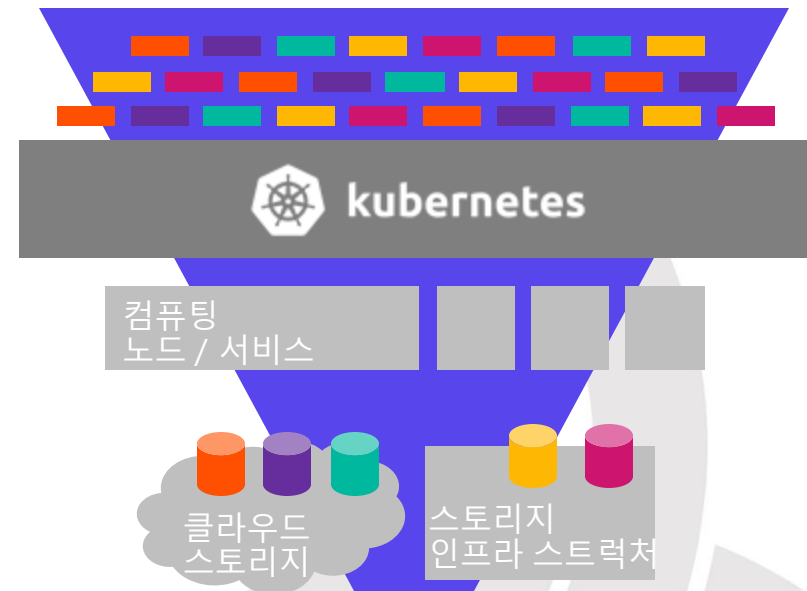


# 클라우드 네이티브로의 변화

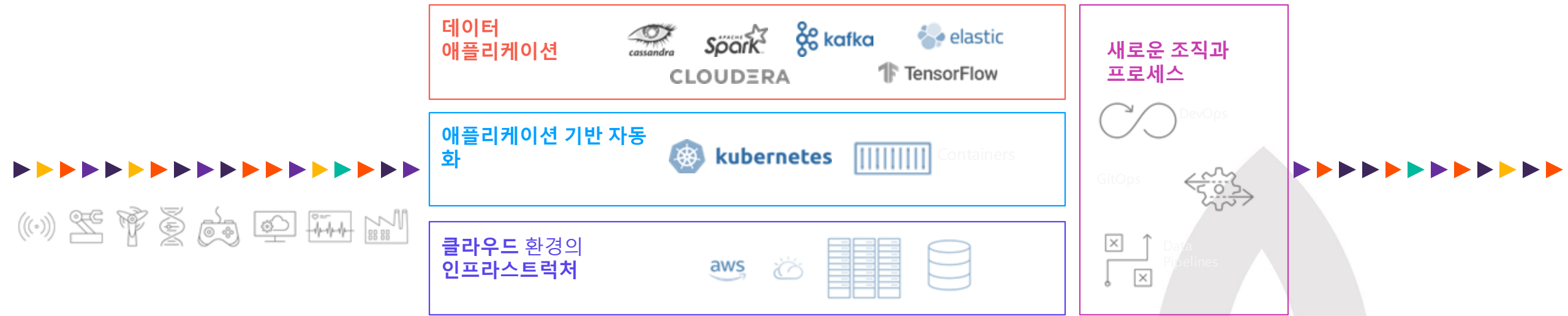
기존의 세계 : 인프라 중심



클라우드 네이티브 세계 : 애플리케이션 중심



# 기업들은 클라우드 네이티브를 이미 고려하고 있습니다..



95%

새로운 애플리케이션  
컨테이너 기반으로 개발

451 Research

81%

엔터프라이즈 기업  
2개 이상의 퍼블릭 클라우드 사용

Gartner.

78%

CNCF 멤버  
향후 1년 이내 Stateful 앱을  
운영 환경에서 사용

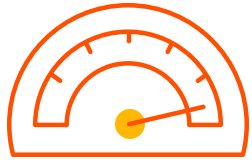
CLOUD NATIVE  
COMPUTING FOUNDATION

85%

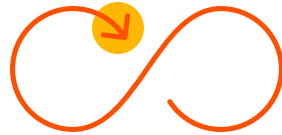
글로벌 비즈니스  
2025년까지 컨테이너 애플리케이션 실행

Gartner.

# Stateful Application에 대한 고객 기대



55%\*는 애플리케이션 확장 속도 및 개발자 효율성 향상을 기대했습니다.



54%\*는 애플리케이션 개발 속도 향상을 기대했습니다.



50%\*는 자동화를 통한 보안 강화를 기대했습니다.



36%\*는 운영 효율화를 통한 IT 예산 절감 및 운영관리 약 17시간 절감에 동의 했습니다.

Q- Kubernetes에서 스테이트풀(Stateful) 애플리케이션을 실행하는 것이 회사의 수익에 미치는 가장 큰 영향은 무엇입니까?

Q- DevOps 또는 IT Ops 엔지니어는 Kubernetes에서 스테이트풀(Stateful) 애플리케이션을 실행하는 운영 효율성으로 주당 평균 몇 시간을 절약합니까?

\* Pure Storage Survey was conducted by Wakefield Research ([www.wakefieldresearch.com](http://www.wakefieldresearch.com)) among 500 IT Professionals, employed full-time in the US (250) or UK (250) at companies of 500+ employees, who self-identify as possessing significant knowledge of their company's Kubernetes usage.

# Portworx 와 AWS의 전략적 협업 발표

## Portworx by Pure Storage Announces Strategic Engagement with AWS

Portworx provides Amazon EKS customers with enterprise storage capabilities that make it easier to run data-rich Kubernetes applications at scale



“점점 더 많은 조직이 비즈니스 현대화를 위해 컨테이너와 Kubernetes 를 채택하고 있습니다. 이에 따라 클라우드로 가속화하는 솔루션이 높은 가치를 창출합니다. Portworx와 협력하여 Amazon EKS에서 백업 및 데이터 관리를 위한 또 다른 옵션을 고객에게 제공하게 된 것을 기쁘게 생각합니다.”

–Deepak Singh, VP Compute Services, AWS

<https://www.purestorage.com/company/newsroom/press-releases/portworx-announces-strategic-engagement-with-aws.html>

# Amazon EKS 환경에서의 Portworx BaaS

확장 가능한 데이터 보호 서비스

---

Amazon EKS 앱 보호의 가속화

---

손쉬운 운영 관리

Better together:

Portworx BaaS를 사용하여 어디서나  
Amazon EKS 앱 백업 및 복원



하드웨어에 종속되지 않는 완벽한 데이터 보호

\* Portworx BaaS는 Portworx의 PX-Backup을 기반으로 구축되었습니다.

An aerial night view of a city with a network overlay. The text "Hybrid-Cloud" is prominently displayed in the center. The background shows a cityscape with lights and a network of glowing lines and nodes. The text is white with an orange outline and a drop shadow.

# Hybrid-Cloud

# 다음 중 귀사의 클라우드 전략은...?

하이브리드 클라우드

클라우드 전략 수립

프라이빗 클라우드 우선

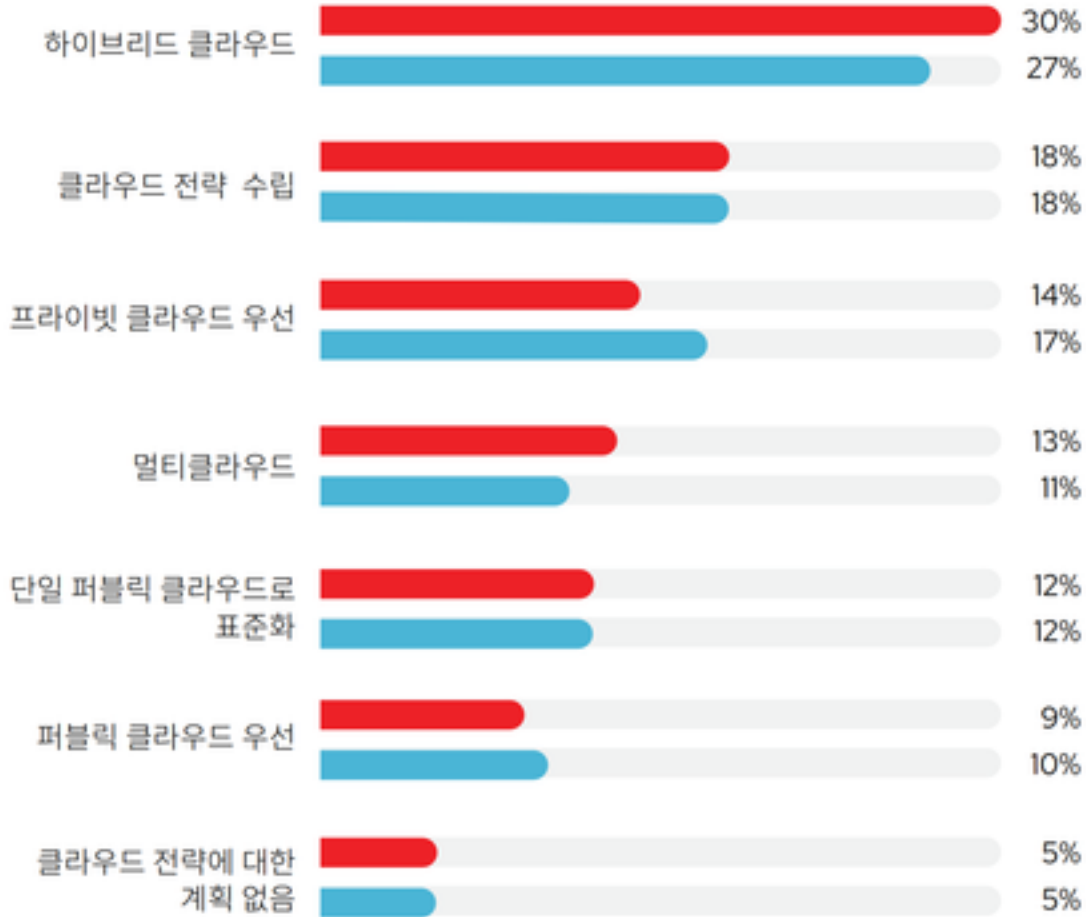
멀티클라우드

단일 퍼블릭 클라우드로  
표준화

퍼블릭 클라우드 우선

클라우드 전략에 대한  
계획 없음

# 다음 중 귀사의 클라우드 전략은...?



전 세계 다양한 산업 군의 기업들이 클라우드를 채택  
기업 중 **87%**가 **하이브리드 클라우드 전략**을 도입

기업의 중요한 데이터를 외부에 보관하는 점을 우려해소

하이브리드 도입 이유로

**50%**: 온오프믹스 클라우드 자원을 활용한 **비용 최적화**

**45%**: 적은 비용으로 **온프레미스 인프라에 클라우드 역량 확장**

**34%**: 통합구성을 통한 **'재해복구'의 안정적인 비즈니스 운영**

가트너에 따르면, 전 2020년 49억 달러(약 5조 8,550억 원)규모였던 세계 프라이빗 클라우드 시장은 해마다 18%씩 성장하며 2026년에는 약 132억 달러(15조 7,726억 원) 규모를 형성할 전망이다.

ITaaS는 초기 구축에 필요한 장비부터 미들웨어, SW, 운영, 유지보수 인력까지 서비스 형태로 제공한다. 이는 고객이 IT 운영에 대한 주도권을 확보하면서도, 퍼블릭 클라우드와 같이 쉽고 유연하게 사용할 수 있도록 해준다.



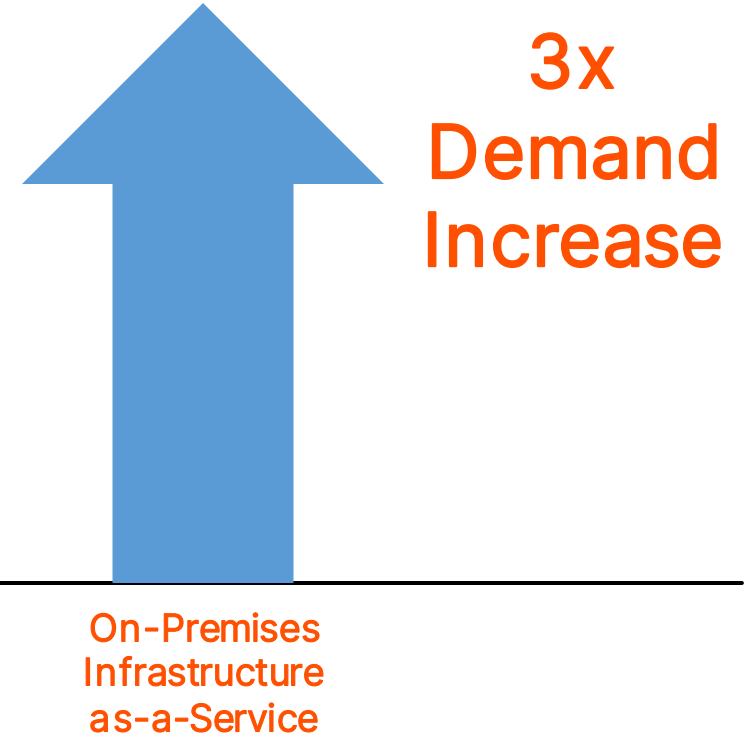
# 유연한 소비를 원하는 고객

기업은 “서비스형” 소비의 이점을 인식

소비 모델은 직접적인 비용을 통해 결과에 대한 명확한 산출을 제공하며 현대화를 가속화

IDC는 2024년까지 데이터 센터 인프라의 50%가 서비스 형태로 사용되거나 운영될 것으로 전망

기업 규모가 커지고 성장이 둔화되는 상황에선 퍼블릭 클라우드 지출이 수익성에 가하는 압박이 클라우드가 주는 혜택을 능가할 수 있는 가능성

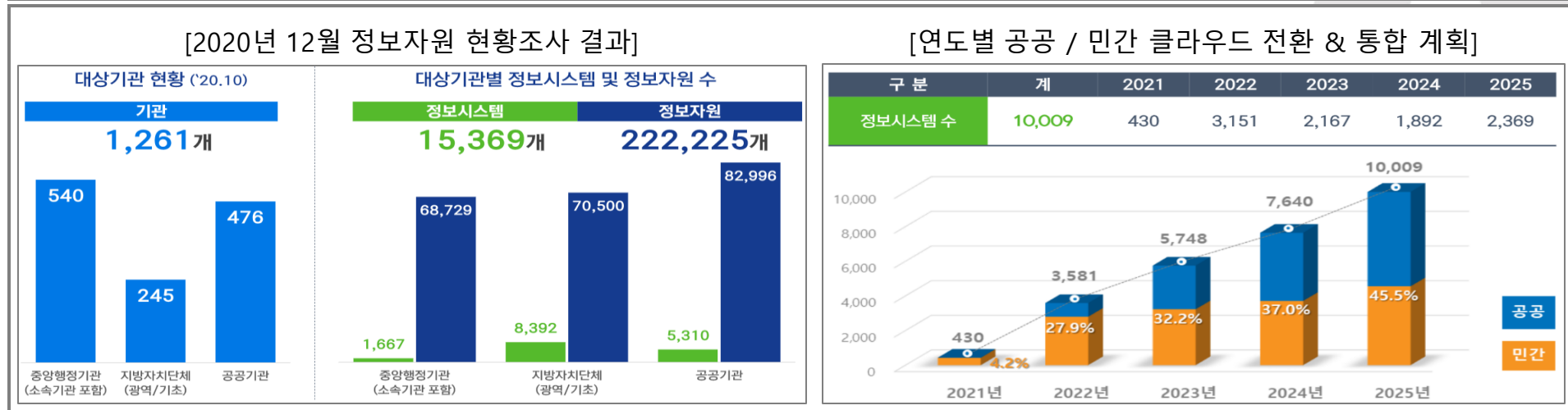
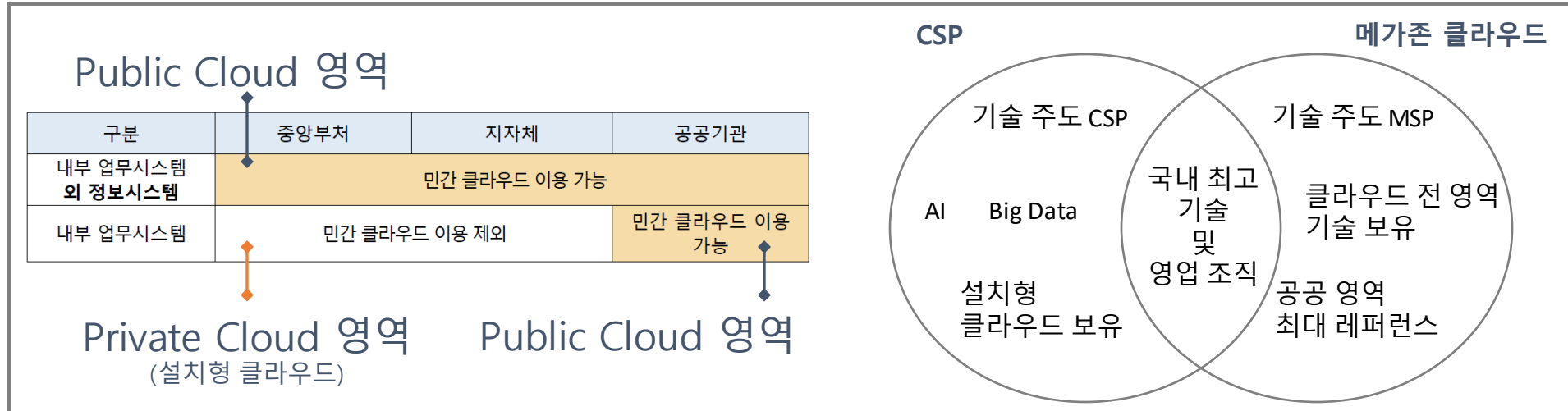


“변화하는 비즈니스 요구사항에 맞춰 고객은 비용 투명성, 단순성, 운영 효율성뿐만 아니라 자본 보존을 지원하는 클라우드로의 간편한 전환을 원합니다.”

- Susan Middleton, IDC

# • 공공 영역 클라우드 전환사업

서버 22.4 만대, 클라우드 전환 5년간 8600억 규모

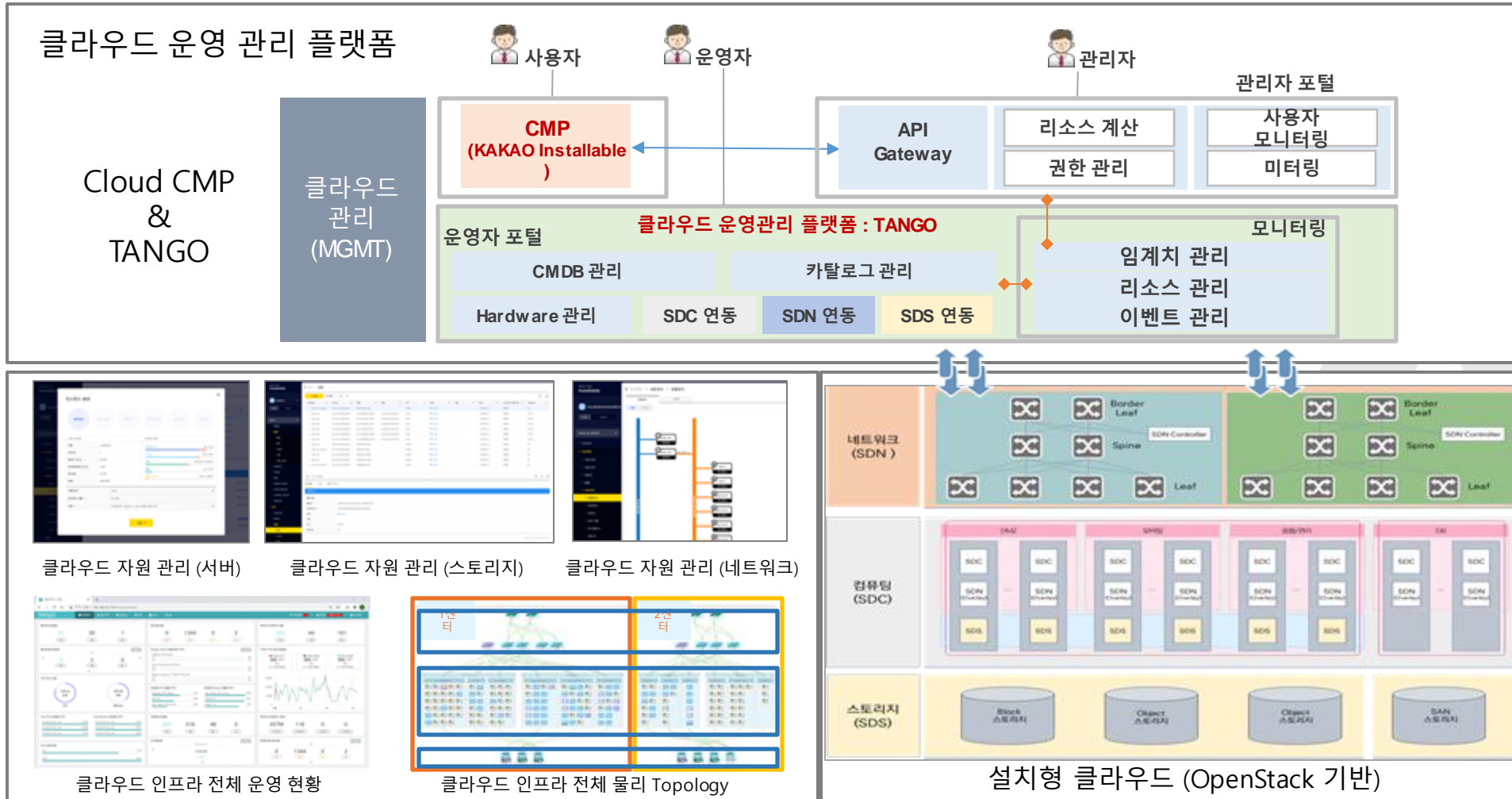


# • 메가존클라우드 Private Cloud 솔루션

구축형 클라우드 솔루션을 연동하여 하나의 상품으로 구성 => 공공 시장의 다양한 요구 사항을 적시에 효율적으로 대응

- CSP : OpenStack 기반 설치형 클라우드 + CMP

- 메가존클라우드 : 이기종 솔루션 연동 통합 운영 관리 플랫폼 (공공 영역 가장 많은 레퍼런스 확보)

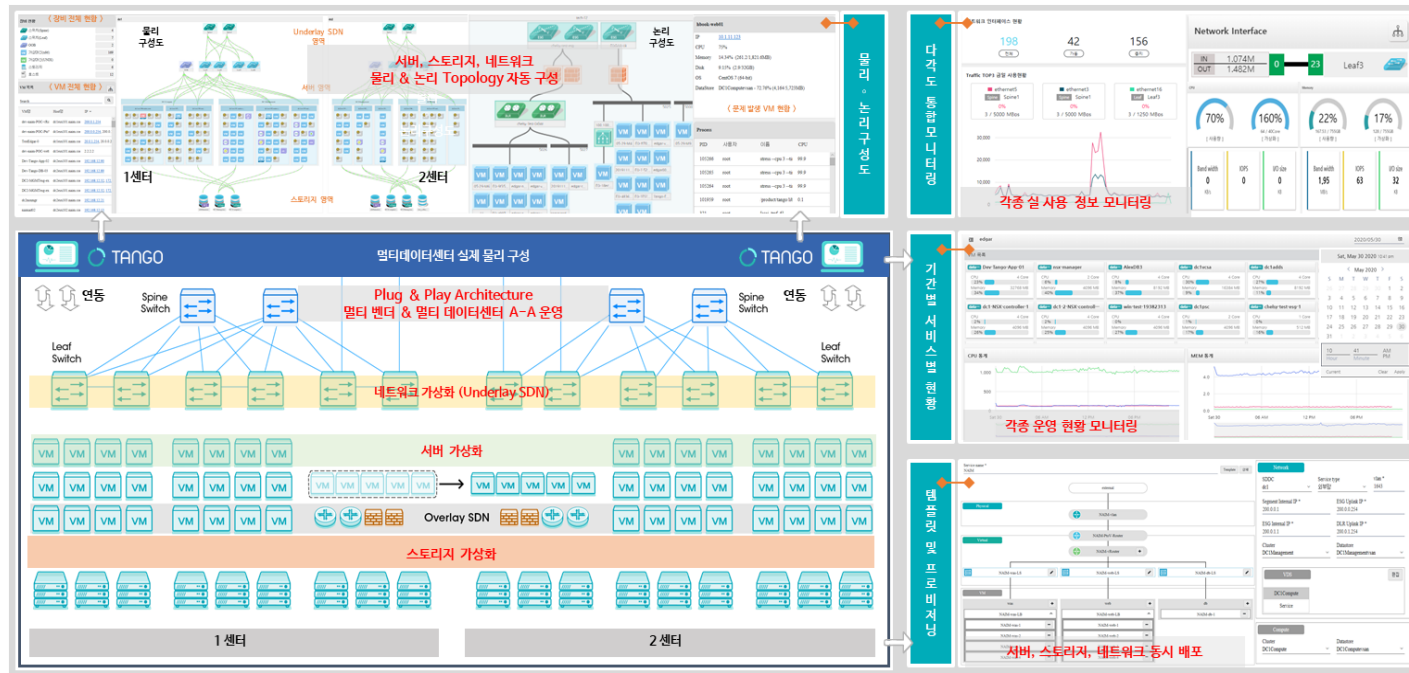


# • 메가존클라우드 공공영역 Private Cloud 레퍼런스

메가존 클라우드에서 보유한 Private Cloud 레퍼런스는 대형 고객 중심으로 지속 확장성이 매우 높음

- 고객사 특징 : 대국민 서비스, 전군 서비스 등 핵심 업무를 클라우드로 구성한 대형 고객으로 대부분 증설 사업 존재
- 메가존 클라우드 레퍼런스 특징 : 공공 영역 전 분야에 핵심 레퍼런스 확보 => 공공클라우드센터 모델 레퍼런스

메가존 클라우드 Private Cloud 표준 아키텍처



## [고객 요구 사항]

- 고객사 특성 상 엄격한 보안 정책 적용
- 국가 기반망으로 각종 위급사항을 대비한 양 센터 Active-Active DR 동작 => IP 변경없이 즉시적 서비스 제공
- 즉시 확장 가능한 신속 / 정확한 서비스 제공 기반 확보

## [아키텍처 설계]

- Overlay SDN 적용을 통해 IP 변경없이 센터 간 이동성 확보 및 네트워크 Policy 적용
- RSA (Rack Scale Architecture) 적용으로 특정 벤더 Lock-in 없이 Plug & Play 방식 확장
- SDDC 기반 설계로 서버-스토리지-네트워크를 하나의 Fabric 단위로 설계
- 클라우드 운영관리 플랫폼 도입으로 센터 간 단일 관리 플랫폼에서 클라우드 운영
- 서버-스토리지-네트워크 통합 View 확보

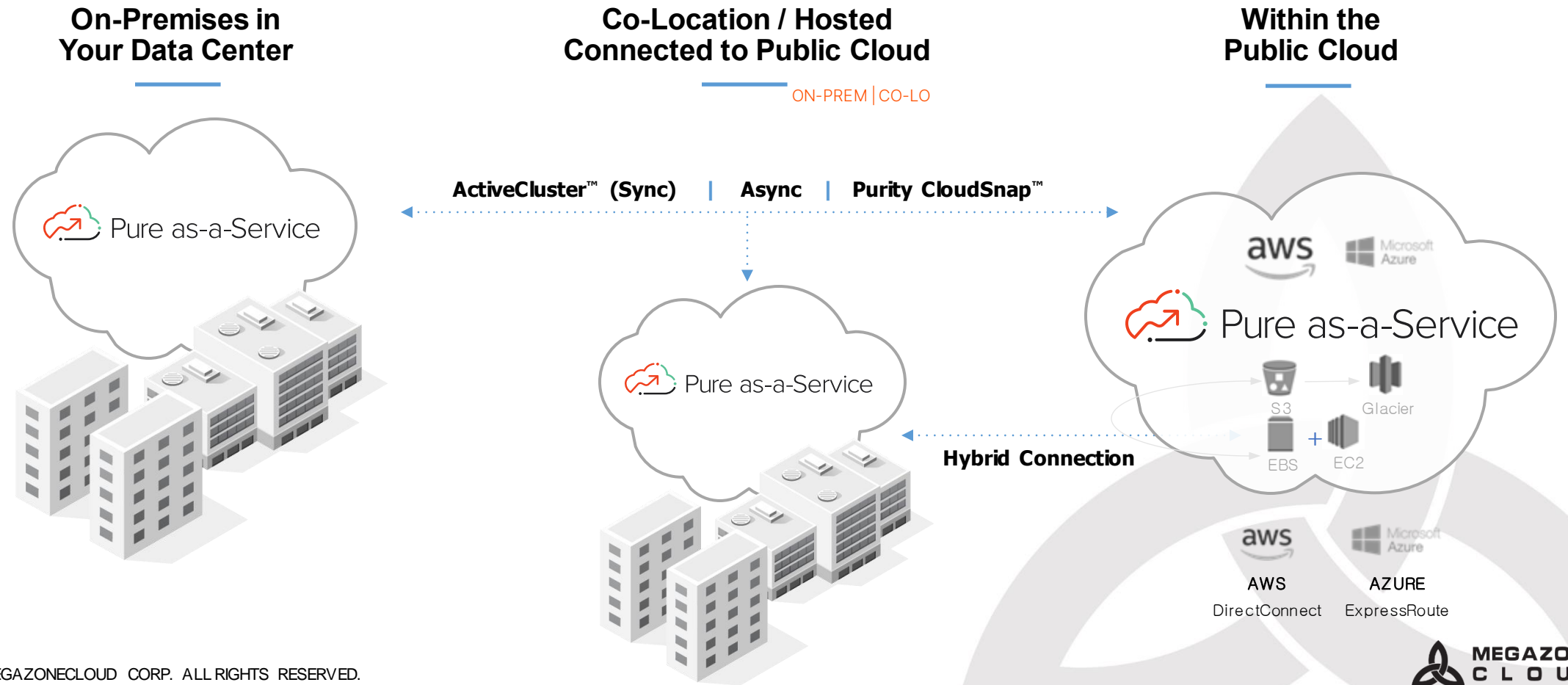
메가존 클라우드 공공영역 주요 레퍼런스 : 증설 시 카카오 엔터프라이즈 솔루션 최우선 제안





# Pure as-a-Service Benefits

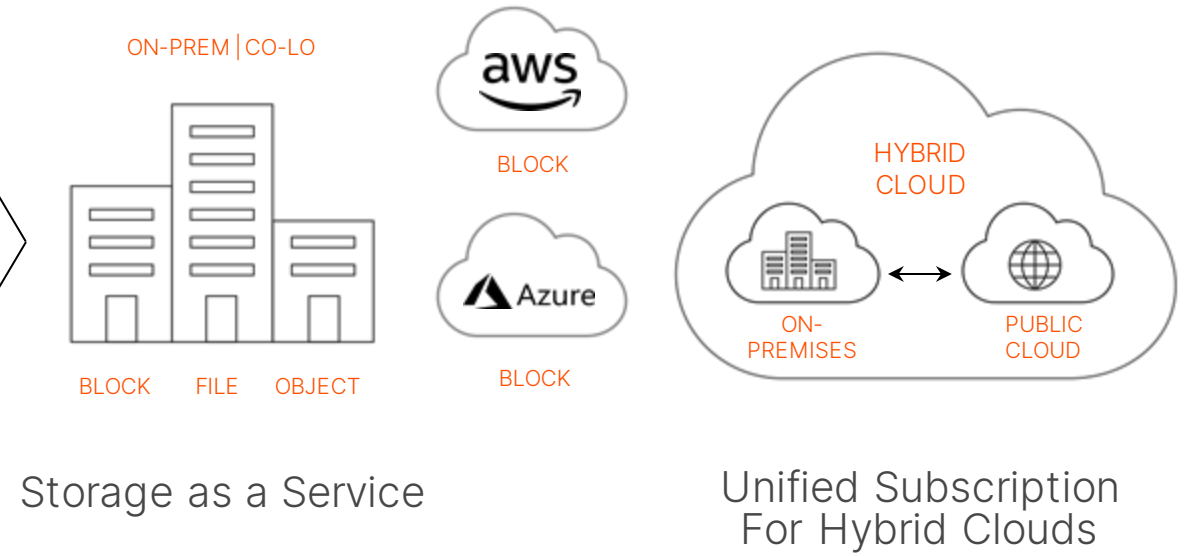
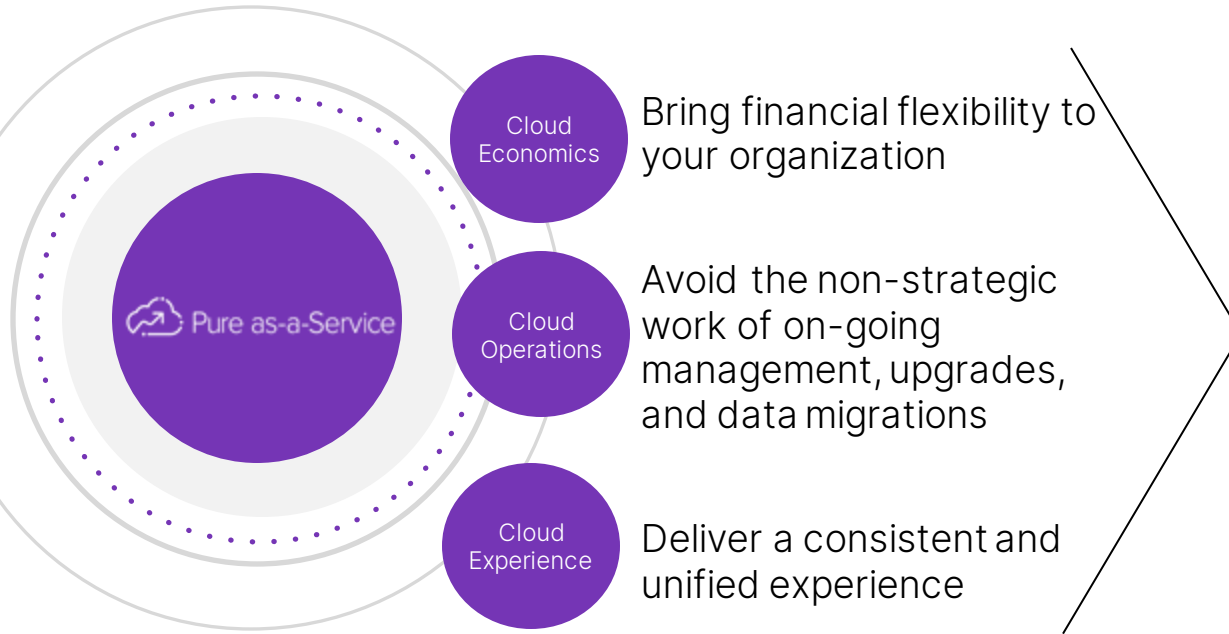
## Subscription Model for Storage On Prem and in the Cloud





# Pure as-a-Service Benefits

Subscription Model for Storage On Prem and in the Cloud



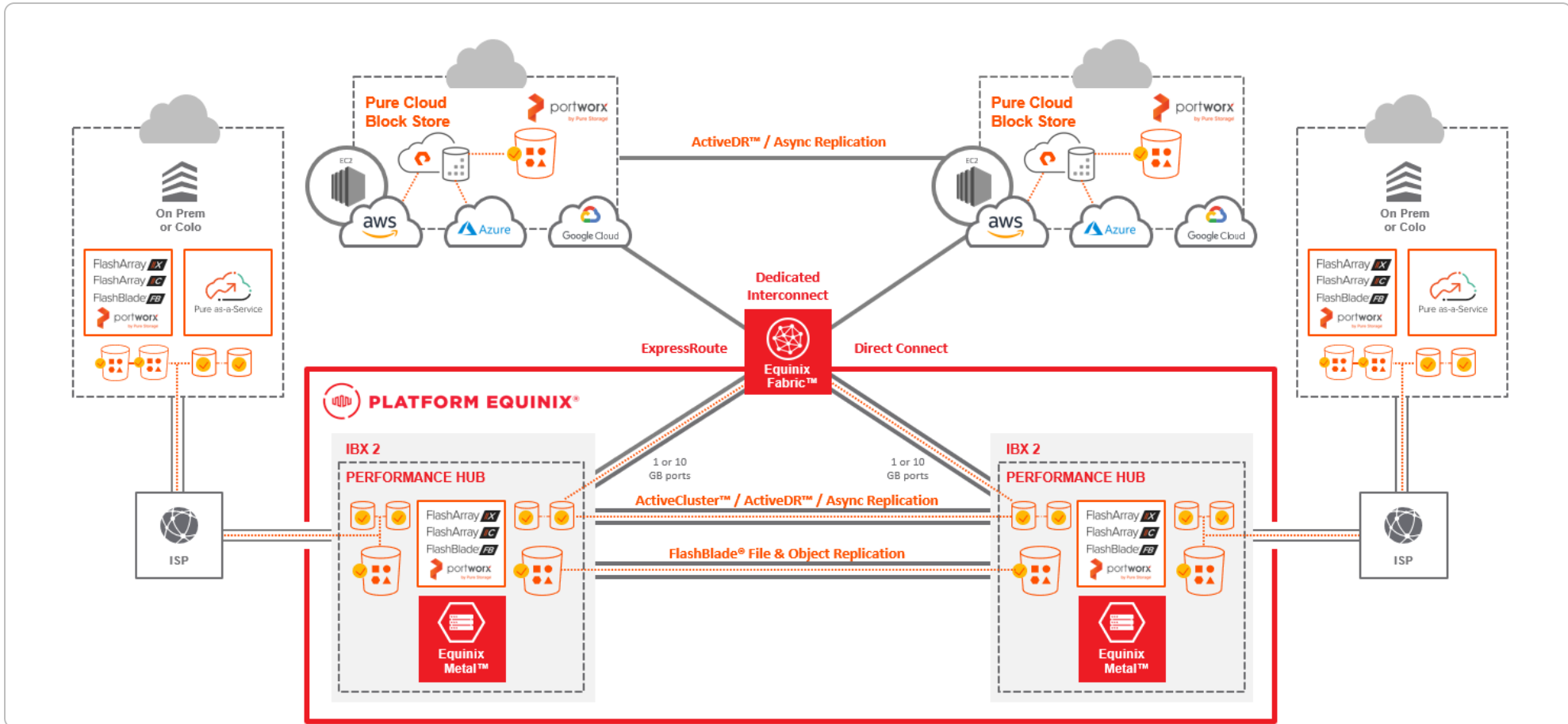
**Cloud Economics:**  
Pay for what you Use

**Cloud Operations:**  
Pure1 AI-powered monitoring & management  
Portworx Essentials

**SLA-Based Outcome:**  
Evergreen™ Enterprise Technology, Delivering SLAs, and non-disruptive maintenance & upgrades

**Cloud Experience:**  
SaaS management and API-based orchestration

**EQUINIX**는 Packet Host 인수 후 Bare Metal as-a-Service 인 Metal 발표  
 상면, 컴퓨트,네트워크와 Storage를 Opex형태로 제공하는 Full Stack as-a-Service 을 제공하며 있으며  
 PureStorage로 스토리지 서비스를 제공 중

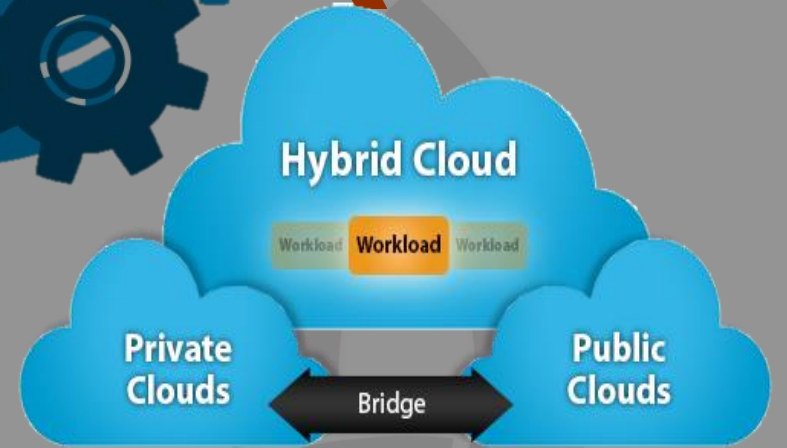




Multi-Cloud



Cloud Mobility



Hybrid Cloud



# Thank you

