

---

# 프로페셔널 서비스

## PROFESSIONAL SERVICES

---

클라우드 아키텍처 디자인

클라우드 ISP 컨설팅

시스템 마이그레이션

# 클라우드 아키텍처 디자인

## Cloud Architecture Design

고객의 요구사항에 맞는 베스트 프랙티스에 기반한 최적의 아키텍처 디자인을 수행합니다.  
 아시아 최대 규모를 자랑하는 베스핀글로벌의 전문인력이 고객의 시스템을 완벽히 분석하여 최고의 결과를 제공합니다.

### 주요 서비스 항목 및 기능

클라우드 아키텍처 디자인은 현황분석·전환분석·설계·검증 단계로 수행되며 베스핀글로벌만의 철학, 방법론을 통해 최적의 아키텍처 디자인을 수행합니다.

현황분석	전환분석	설계	검증
<ul style="list-style-type: none"> <li>대상 서비스 선정</li> <li>서비스 현황조사</li> <li>시스템 분석</li> <li>개선사항(시사점)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>고객요구사항 평가</li> <li>평가 프레임워크</li> <li>마이그레이션로드맵</li> <li>전환 시스템 선정</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>베스트 프랙티스 수집</li> <li>클라우드환경 사전매핑</li> <li>목표 클라우드 디자인</li> <li>마이그레이션 이행계획</li> <li>매니지드 마이그레이션을 위한 클라우드 인프라 최적화 계획</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>개념검증(PoC)</li> <li>견적</li> <li>TCO 검증</li> <li>승인획득</li> </ul>

### 베스핀의 서비스가 특별한 이유

1. 아시아 최대 규모의 클라우드 전문인력이 다양한 성공 사례를 기반으로 디자인 수행
2. 데이터센터 운영, 자체클라우드 경험, 다양한 클라우드(AWS, Azure, GCP, Aliyun) 경험 등을 통한 베스트 프랙티스 확보

### 도입 효과

서비스 트래픽에 따른 탄력적인 확장을 가능하게 함으로써 비용 최적화 아키텍처를 구성하고, 고가용성 서비스를 적용하여 안정적인 서비스 제공이 가능합니다.

- 탄력적으로 확장 가능한 서비스 인프라 구축이 가능
- 서비스 특성에 따르는 인스턴스와 적합한 요금 체계 적용이 가능
- 서버리스(Serverless) 기술 등 요구 사항에 적합한 기술을 적용하여 마이크로 서비스 도입 기반 마련

### 주요 고객

아모레퍼시픽, 코웨이, 한글과컴퓨터 외 다수  
 (※ 자세한 레퍼런스는 영업을 통해 제공 가능합니다.)

# 클라우드 아키텍처 디자인

## Cloud Architecture Design

### 단계별 주요 산출물

1. 기존 시스템조사에 대한 결과물인 현황조사 분석 결과, 인터뷰 결과 자료 및 분석서 등
2. 클라우드 전환 시 전환방법론 및 전환대상 선정결과 등
3. 검증 결과에 따른 결과보고서 등
4. 모범 사례와 아키텍처 청사진 및 표준 아키텍처가 고려된 목표 시스템 구성도

### 서비스 범위 및 가격

- 설계 기간은 1개월을 표준으로 하며, 대상 시스템 규모 및 서비스의 특성에 따라 증감됩니다.  
(상주/비상주 여부는 지원 영역별로 재량에 따라 결정할 수 있습니다.)
- 제공 내역은 고객의 요구사항을 취합하여 제안서에 상세히 기술되어 제공됩니다.
- 가격은 고객과 베스핀글로벌의 협의(투입인력, 기간 등)에 의해 결정됩니다.

→ 서비스에 대한 더 자세한 내용을 원하시면 [여기를](#) 클릭하세요.

# 클라우드 ISP 컨설팅

## Cloud ISP Consulting

비즈니스에 적합한 최적의 클라우드 도입을 위한 중장기 클라우드 전략 컨설팅 서비스를 제공합니다. 서비스 유형(IaaS·PaaS·SaaS·VDI), 배포방식(Public, Private, Hybrid), 멀티 클라우드(AWS, Azure, GCP, Aliyun), 클라우드 데이터센터 등 아시아 최대 규모의 전문인력이 최적의 클라우드 방안을 제시합니다.

### 주요 서비스 항목 및 기능

클라우드 ISP 컨설팅은 환경 및 요구사항 분석, 현황 분석, 목표모델 수립, 이행계획 수립의 단계로 수행되며, 베스핀글로벌만이 가진 클라우드 성숙도와 방법론을 기반으로 현실성 있는 목표 모델을 수립합니다.

환경분석	현황분석	목표모델 수립	이행계획 수립
<ul style="list-style-type: none"> <li>요구사항 분석</li> <li>유사사례 분석</li> <li>기술동향 분석</li> <li>분석 결과 도출</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>비즈니스현황 분석</li> <li>이해관계자 분석</li> <li>정보화현황 분석</li> <li>개선 방향 수립</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>클라우드 기반 정보화</li> <li>비전 및 전략 수립</li> <li>업무 목표 모델 설계</li> <li>시스템 목표 모델 설계</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>이행과제 정의</li> <li>이행계획 수립</li> <li>기대효과 분석</li> <li>운영 관리 체계 수립</li> </ul>

### 베스핀의 서비스가 특별한 이유

- 실전 경험을 통한 컨설팅 수행 (컨설팅 업계 유일)
  - 전세계 데이터센터 운영 경험 (국내 포함 11개)
  - 자체 퍼블릭 클라우드 운영 경험 (FlexCloud)
  - 대규모 클라우드 운영 경험 (삼성전자, 엘지전자)
- 다양한 클라우드 전문성을 통한 증속성 없는 클라우드 설계가 가능
  - 다양한 서비스 유형 (IaaS·PaaS·SaaS)
  - 배포방식 (Public, Private, Hybrid)
  - 멀티 클라우드 (AWS, Azure, GCP, Aliyun)
  - 클라우드 데이터센터
  - 클라우드 기반 신기술 (AI, Bigdata 등)
- 한국·중국·미국·중동 등 베스핀글로벌 지사를 활용한 지역 특화된 클라우드 설계 역량 보유
- 컨설팅에서 실제 구축·운영까지 포함한 전주기 클라우드 도입 및 비용 절감 가능

### 도입 효과

- 특정 클라우드 공급사에 종속되지 않은 기업에 최적화된 클라우드 전략 수립
- AI, 빅 데이터 등 신기술 도입을 고려한 클라우드 도입 방안 수립
- 산업별(금융, 공공, 의료 등) 데이터 보안을 고려한 다양한 방식의 클라우드 활용

# 클라우드 ISP 컨설팅

## Cloud ISP Consulting

### 단계별 주요 산출물

1. 환경 및 요구사항 분석
  - 주요 기술 환경 분석서
  - 핵심성공요소 (Critical Success Factor, CSF)
  - 정보화요구사항 (Critical Information Requirement, CIR)
2. 현황 분석
  - 현행 프로세스 맵 및 기술서
  - 조직-업무 상관도
  - 정보시스템 분석서
  - 벤치마킹 결과에 따른 개선 방향 분석서
3. 목표 모델 수립
  - 클라우드 기반 정보화 비전 및 전략 수립서
  - 시스템 구조 설계서
  - 정보시스템 운영관리 체계도
4. 이행계획 수립
  - 정보시스템 구축 계획서 (단계별 로드맵 포함)
  - 이행계획서 (일정계획, 소요예산 등 포함)

### 서비스 범위 및 가격

- 클라우드 ISP 컨설팅 기간은 3개월~1년 이내로 진행되는 것이 일반적이며, 요구사항 및 비즈니스 특성, 정보시스템의 규모에 따라 결정됩니다.
- 주요 산출물은 고객의 요구사항을 취합하여 제안서에 상세히 기술되어 제공됩니다.
- 가격은 고객과 베스핀글로벌의 협의(투입인력, 기간 등)에 의해 결정됩니다.

→ 서비스에 대한 더 자세한 내용을 원하시면 [여기를](#) 클릭하세요.

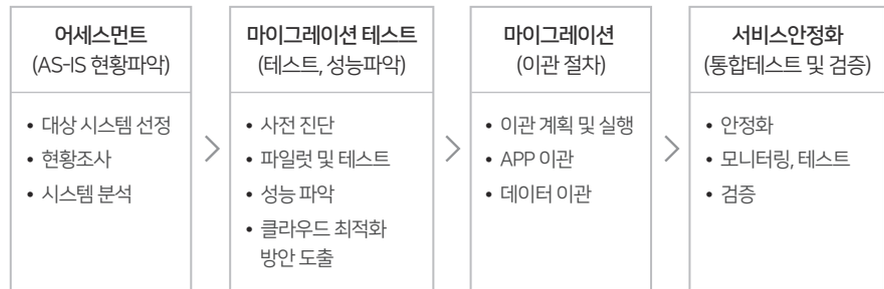
# 시스템 마이그레이션

## System Migration

물리적 환경(혹은 신규 시스템)에서 클라우드 전환(혹은 신규 구축)에 필요한 구성 분석, 위험요소 평가, 기술적 사전검토, 설계, 안정성 테스트 등을 통해 클라우드로 안정적인 마이그레이션을 수행하고, 안정적인 운영방안을 제시합니다.

### 주요 서비스 항목 및 기능

어세스먼트(Assessment) - 마이그레이션 테스트 - 마이그레이션 단계를 통해 마이그레이션(혹은 신규 구축)을 실행하고, 서비스 안정화 단계를 통해 최적화된 클라우드 환경을 구축합니다.



### 베스핀의 서비스가 특별한 이유

1. 아시아 최대 규모의 클라우드 전문인력이 다양한 성공 사례를 기반으로 전환 수행
2. 데이터센터 운영, 자체 클라우드 개발 및 운영 경험, 다양한 클라우드(AWS, Azure, GCP, Aliyun) 경험을 통한 베스트 프랙티스 제시
3. 베스핀글로벌만의 마이그레이션 방법론과 마이그레이션 툴을 통한 신뢰도 있는 전환 수행

### 도입 효과

베스핀글로벌의 다양한 경험, 아시아 최대 규모의 전문인력, 자동화된 툴을 통해 빠르고, 정확하며, 비용 효율적이고, 안정적인 클라우드 전환이 가능합니다.

- 클라우드 전환을 통한 비용 경쟁력 확보
- 세밀한 시스템 분석을 통하여 최적의 비용으로 클라우드 전환
- 베스트 프랙티스를 기반한 안정적이고 신뢰도 있는 클라우드 시스템 환경 구축
- 최신 트렌드와 기술을 적용해 혁신적인 시스템 환경 구축

### 주요 고객

삼성물산 리조트, 아모레퍼시픽, NSHC, OB맥주 외 다수  
(※ 자세한 레퍼런스는 영업을 통해 제공 가능합니다.)

# 시스템 마이그레이션

## System Migration

### 단계별 주요 산출물

1. 어세스먼트  
정보시스템 환경 조사에 따른 현황 분석 결과, 어플리케이션 요소 분석에 따른 매트릭스, 상세 영향도 평가 분석서, 대상 서비스 타당성 심사 결과서 등
2. 마이그레이션 테스트  
이행계획서, 이행 테스트 결과서, 단위 테스트 결과서, 연동 테스트 결과서
3. 마이그레이션  
서비스별 이행 시나리오, 서비스 전환 결과서 등
4. 서비스 안정화  
이슈 보고서, 서비스 이행 전후 성능 비교 분석 결과서, 모니터링 결과 보고서 등

### 서비스 범위 및 가격

- 마이그레이션 기간은 대상 시스템의 규모 및 서비스의 특성에 따라 결정됩니다.
- 주요 산출물은 고객의 요구사항을 취합하여 제안서에 상세히 기술되어 제공됩니다.
- 가격은 고객과 베스핀글로벌의 협의(투입인력, 기간 등)에 의해 결정됩니다.

→ 서비스에 대한 더 자세한 내용을 원하시면 [여기를 클릭하세요.](#)