

(삼성SDS) 소프트웨어

직무정의

- 기술/시장 동향 이해와 비즈니스 요구 분석을 바탕으로 SW를 설계/개발/운영하고, 클라우드 기반 Digital Transformation을 제공하는 직무입니다.

수행업무

■ 클라우드 서비스 설계/개발

- 클라우드 인프라 기술과 소프트웨어 개발에 대한 이해를 바탕으로 클라우드 서비스를 설계/개발합니다.
- 정보시스템 제공을 위한 클라우드 인프라의 설계, 도입, 구축, 운영 및 개선 계획을 수립하고 시행하여, 시스템의 가용성과 효율성을 향상시킵니다.

■ 비즈니스 솔루션 정의 및 설계/개발

- 기술 및 시장동향에 대한 이해와 비즈니스 요구사항을 바탕으로 새로운 솔루션을 정의하고 설계 및 개발합니다.
- 정보기술 및 솔루션을 활용하여 고객의 업무 요구사항을 만족하는 응용소프트웨어 및 솔루션 기반 시스템을 설계/구현하고 품질을 관리합니다.

■ 아키텍처 전략 수립 및 어플리케이션/솔루션 구축

- 최적의 아키텍처 전략을 수립합니다.
- 소프트웨어/하드웨어/클라우드에 맞게 각 구성요소와 각 요소간 관계를 설계하여 이해관계자들이 공통된 비전으로 어플리케이션/솔루션을 구축할 수 있도록 합니다.

커리어 비전

- 최고의 클라우드 기술이 적용된 고품질의 클라우드 서비스를 설계/개발하여 클라우드 전문가로 성장합니다.
- 시장을 선도하는 클라우드 서비스를 제공하여 고객 만족과 회사 가치를 극대화하는 SW 리더로 성장합니다.
- 다양한 제품과 서비스에 연관된 SW 솔루션 경험을 보유한 엔지니어로 성장합니다.
- 최고의 기술이 적용된 고품질의 솔루션을 개발하여 회사의 사업 및 기술 경쟁력 강화에 기여할 수 있습니다.

필요역량

- 공학 및 이학 계열을 전공하신 분
- SW 관련 프로그래밍 언어(C, C++, Java 등)를 이해하고 각종 알고리즘 문제 해결 역량을 보유하신 분
- 요구사항을 이해 및 분석하고 코드를 설계 및 구현할 수 있는 역량을 보유하신 분