



국내 및 해외 플랜트 EPC사업을 수행하며 복합발전, 원전, LNG, HVDC, PV/BESS 등 기존사업 뿐만 아니라 SMR, 수소/암모니아, CCS와 같은 친환경 에너지 등 신사업을 확대해 나가고 있습니다.

어떤 전공을 모집하고 있나요?

건축, 기계(원자력 포함), 전기전자 관련 전공자를 모집하고 있습니다.

입사하면 어떤 업무를 하게 되나요?

건축

프로젝트 내 건물, 기초, 철골 등 건축분야의 안전하고 정확한 공사 수행을 위해 관리감독 하며, SMR 및 PV MMS 등 역할이 확대되고 있음에 따라 다양한 경험을 축적할 수 있습니다.

기계

플랜트를 구성하는 기계/배관의 안전하고 정확한 시공이 되도록 관리감독 하며 시운전 역무까지 경험의 폭을 넓힘으로써 사업의 기본역량을 쌓을 수 있습니다.

전기전자

수전 및 배전계통 관련 전기/계장 설비에 대해 안전하고 정확한 시공이 되도록 관리 감독하며 최근 PV/BESS사업의 확대로 전기분야의 역할이 중요해지고 있습니다.

성장 경로는 어떻게 되나요?

국내/해외 현장 수행경험을 통해 분야별 경험을 축적하고 해당 분야의 리더로 성장하며, 설계, 구매, 사업관리, 견적, 영업, 입찰 등 영역을 확대해 나감으로써 사업의 전문가로 성장하게 됩니다.



데이터센터 및 오피스빌딩 등 주요 건축 프로젝트의 신축 및 리모델링 업무수행하고 있습니다.
초고층, 공항, 병원 빌딩 등 특수 상품에서 삼성물산의 기술 경쟁력을 증명하고 있는 대표 상품입니다.

어떤 전공을 모집하고 있나요?

건축, 기계, 전기전자 관련 전공자를 모집하고 있습니다.

입사하면 어떤 업무를 하게 되나요?

건축

국내외 현장에서 시공 관리를 담당하게 됩니다.

현장 공정에 따라 구조체 또는 마감 시공 관리를 하게 되며 구조체 시공은 철근콘크리트 및 철골 공사, 마감 시공은 도장, 수장, 석 및 인테리어 공사 등을 수행합니다.

현장 시공 사이클 전반을 경험하면서 건축기술 지식 습득 및 업무 Process를 익힐 수 있습니다.

기계

다양한 건축물의 원활한 운영과 건물 성능 달성을 위하여,

공조기/냉동기/항온·항습기 등의 주요 장비류와 배관/Duct, 제어시스템/운영설비 등을 설치하고,

이에 필요한 정확한 시공이 행해질 수 있도록 관리감독하는 업무를 수행합니다.

전기전자

점차 고도화 되는 건축물의 수/배전 시스템을 충족시키기 위하여,

안정적이고 안전한 전기공급을 위한 배관/배선 및 통신시스템의 설계/시공관리와 함께

주요 전기장비 (발전기, UPS 等)를 설치하고, 건물별 최적의 Solution (ICT, 에너지 等)을

제안/적용하는 업무를 수행합니다.

성장 경로는 어떻게 되나요?

국내외 현장 수행 및 기술 경험 축적을 통해 추후 해당분야 리더로 성장 가능하며,

공사관리, 설계, 견적, 영업 등 영역을 확대해 나감으로써 사업의 전문가로 성장하게 됩니다.



최고의 주거가치를 제공하는 삼성물산 건설부문의 아파트 "래미안"의 신축 및 리모델링을 수행합니다.

어떤 전공을 모집하고 있나요?

건축, 기계, 전기전자 관련 전공자를 모집하고 있습니다.

입사하면 어떤 업무를 하게 되나요?

건축

주거 및 복합개발 프로젝트에서 시공 관리를 총괄하는 역할을 수행하게 됩니다. 공정에 따라 기초, 구조체, 마감 시공 관리 업무를 담당하게 되며, 주택 시공 사이클 전반에 걸쳐 직/간접 경험을 쌓을 수 있습니다.

기계

주거 및 복합개발 프로젝트의 기계설비를 총괄하는 역할을 수행하게 됩니다. 설계 검토부터 시공·품질·공정·원가 관리까지 수행하며, 현장의 기술 완성도와 사업 경쟁력을 동시에 책임지는 전문가로 성장하게 됩니다.

전기전자

주거 및 복합개발 프로젝트의 전력 인프라와 스마트 설비 시스템을 구축하는 역할을 수행하게 됩니다. 수변전·비상전원·조명·통신·소방전기 등 전기설비 전반의 설계 검토와 시공 관리를 수행하며, 안정성과 효율성을 동시에 확보하는 기술 경쟁력을 책임집니다.

성장 경로는 어떻게 되나요?

현장 중심의 실전 경험을 통해 공정·원가·품질·안전 관리 역량을 체계적으로 축적하며, 프로젝트 전 과정을 이해하는 실무형 인재로 성장한 후 이후 입찰, 견적, 상품개발, 기술지원, 공사관리 등 영역을 단계적으로 확대해 나감으로써 사업의 전문가로 성장하게 됩니다.



반도체, 디스플레이 등 초정밀 첨단 제품의 산업 인프라/설비의 신축 및 개보수 공사를 통해 기술 집약적 생산설비를 마련하고 최적의 생산공정 시스템을 구축하고 있습니다.

어떤 전공을 모집하고 있나요?

건축, 기계, 전기전자 관련 전공자를 모집하고 있습니다.

입사하면 어떤 업무를 하게 되나요?

건축

설계 검토, 자재 발주, 시공 관리를 통해 반도체 공장의 뼈대를 완성하며, 팹(FAB), 클린룸, 폐수처리장 등의 첨단 제품 생산 시설과 각종 지원 시설을 구축하는 업무를 합니다.

기계

가설공사부터 배관, 덕트, 운송설비 등 생산환경을 만드는 핵심역할을 담당하는 동시에 생산설비 운영에 필요한 시스템 시운전을 진행하게 됩니다. 반도체 생산설비 현장은 규모가 크기 때문에 대형 메가 모듈 공사나 최신 시공 로봇 적용 등 차별화된 경험을 쌓을 수 있습니다.

전기전자

전력을 안정적으로 공급하고 장비가 원활히 작동하도록 시스템을 구축하는 역할을 합니다. 전력설비(수배전반) 공사 및 시운전 외에도 생산장비 작동을 위한 전기 & 제어 시스템을 구축하는 업무를 합니다.

성장 경로는 어떻게 되나요?

현장 수행 및 기술 경험 축적을 통해 추후 해당분야 리더로 성장 가능하며, 공사관리, 설계, 견적, 영업 등 영역을 확대해 나감으로써 사업의 전문가로 성장하게 됩니다.



국내외 건축, 주택, 플랜트, 반도체 생산 시설 등 전 현장의 모든 위험요소를 사전에 관리해 근로자의 생명과 공정을 동시에 지키는 핵심 활동을 수행하고 있습니다.

어떤 전공을 모집하고 있나요?

건축, 토목, 안전, 보건, 환경 관련 전공자를 모집하고 있습니다.

※ 산업안전/건설안전 기사 자격증 보유자 우대

입사하면 어떤 업무를 하게 되나요?

국내외 현장에서 안전관리 업무를 담당하게 됩니다.

근로자 안전보건교육과 현장 순회점검을 통한 위험을 발굴하여 이를 개선합니다.

관리감독자에게 지도·조언하는 일반적인 안전활동 뿐만 아니라

IoT, AI, DT 등 4차 산업기술을 융합하여 현장 안전관리를 발전시킵니다.

성장 경로는 어떻게 되나요?

현장 중심의 실무 경험을 통해 안전 관리, 위험성 평가, 안전보건 시스템 운영 역량을 체계적으로 경험하게 됩니다. 더 나아가 현장 안전관리 책임자 및 안전보건 기획, 운영, 교육, 점검 업무를 단계적으로 수행하며 국내외 다양한 사업에서 안전을 책임지는 안전 전문 리더로 성장하게 됩니다.

IT기획/운영

건설업의 디지털 전환의 중추적인 역할을 수행하며 건설 프로젝트의 데이터를 활용하여 생산성을 증대시키고, 플랫폼/IT 신사업 영역에서 사업 기획, 시스템 개발, 운영 등 다양한 업무를 수행합니다.

어떤 전공을 모집하고 있나요?

IT, 정보시스템, SW, 보안, AI, 빅데이터 관련 전공자를 모집하고 있습니다.

입사하면 어떤 업무를 하게 되나요?

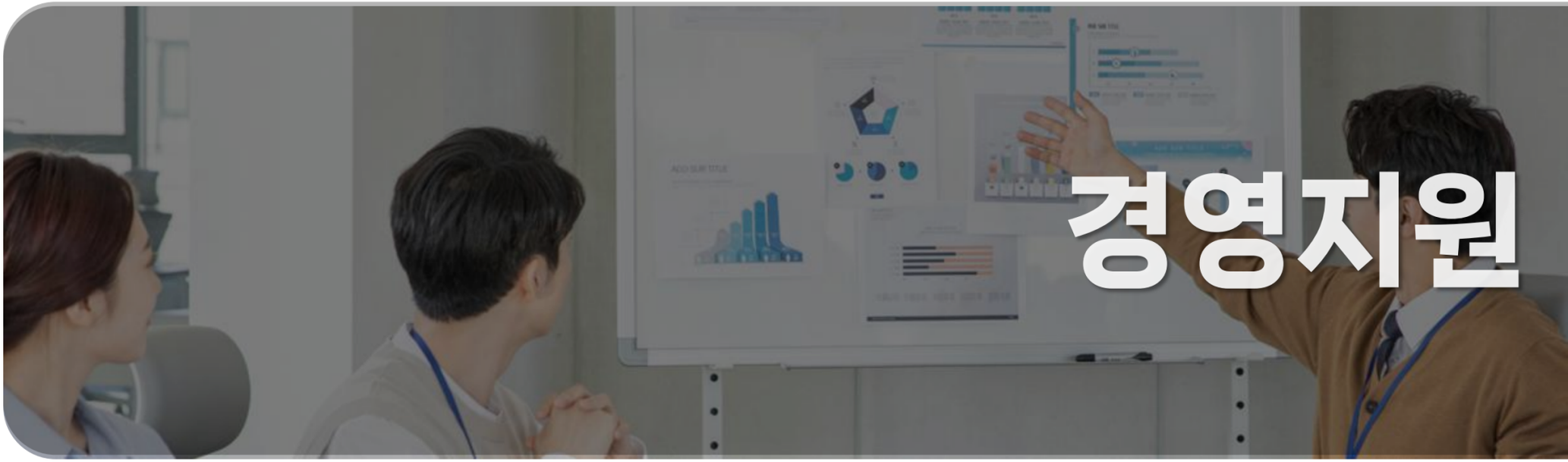
플랜트/에너지, 데이터센터, 오피스빌딩, 주택, 반도체 생산설비 등 다양한 건설 프로젝트에서 발생하는 데이터를 수집, 관리, 분석 및 활용하여 생산성을 향상시키는 업무를 담당하게 됩니다.

이 과정에서 AI 기반 시스템의 개발 및 운영 프로젝트에 참여하여 사업의 효율성을 증대하거나 데이터 기반의 의사결정을 지원하는 역할도 맡게 됩니다.

또한, 플랫폼 및 IT 신사업 영역에서 사업과 관련한 시스템을 기획 또는 개발하거나 운영상 최적의 Solution을 발굴하며 시스템적 기반을 마련하는데 기여합니다.

성장 경로는 어떻게 되나요?

단순 데이터 분석이나 시스템 개발/운영 관련 기술적 역량 개발 뿐만 아니라 신사업 기획 관련 업무 경험이 가능하며 향후 시스템, 데이터 등 여러 분야의 전문가로 성장할 수 있습니다.



경영지원

비즈니스에 대한 폭넓은 이해와 해당 분야에 대한 전문성을 바탕으로
원활한 비즈니스 수행을 위한 방향을 제시하고 다방면의 지원을 합니다.

어떤 전공을 모집하고 있나요?

전공 무관, 비즈니스에 대한 폭넓은 시각과 경영 마인드를 가진 분을 모집하고 있습니다.

입사하면 어떤 업무를 하게 되나요?

본사 및 현장의 관리, 기획, 인사 등 회사 운영을 위해 기본적으로 필요한 업무들을
수행하고 있으며 건설업과 프로젝트, 당사의 사업 전략에 대한 이해와 해당 분야에 대한 지식을 바탕으로
원활한 비즈니스 수행을 위한 방향을 제시하고, 다방면으로 지원하고 있습니다.
회사의 전략에 맞는 운영을 통해 사업 목표 달성 및 성과 창출에 기여하고 있습니다.

성장 경로는 어떻게 되나요?

본사의 경영지원 부서 뿐만 아니라 다양한 상품 및 국가에서 수행하고 있는 프로젝트 등과 관련된
여러 경로의 커리어 개발 기회가 있습니다. (관리, 기획, 인사 등)
경영진의 의사 결정을 지원하는 다양한 Staff 업무 영역을 수행하는 경험을 쌓을 수 있으며
비즈니스와 밀착된 경험을 습득함으로써 분야별 전문가로 성장할 수 있습니다