



일반 건축물을 건축하는 사업으로 초고층 빌딩, 오피스 빌딩, 공항, 병원, 데이터센터 등에 대해 신축 및 리모델링을 수행하고 있습니다.

### 어떤 전공을 모집하고 있나요?

건축 관련 전공자를 모집하고 있습니다.

### 입사하면 어떤 업무를 하게 되나요?

국내외 건축 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.

### 성장 경로는 어떻게 되나요?

국내외 현장 수행 및 기술 경험 축적을 통해 추후 해당분야 리더로 성장 가능하며, 공사관리, 설계, 견적, 영업, ENG부서 등으로도 업무 확장이 가능합니다.



# 토목사업

도로, 교량, 터널, 철도 및 항만, 공항, 댐 등 국가의 기반이 되는 기간시설을 건설하는 사업으로, 자원개발 인프라 및 수력발전, 해상풍력 등 에너지 인프라 분야로도 영역을 확장하고 있습니다.

## 어떤 전공을 모집하고 있나요?

토목 관련 전공자를 모집하고 있습니다.

## 입사하면 어떤 업무를 하게 되나요?

국내외 토목 현장에서 시공 관리를 담당하게 됩니다.

지반 터파기 및 가시설 설치, 관로공, 구조물 시공 및 품질관리 등

안전하고 정확한 시공이 되도록 관리 감독하는 업무를 수행합니다.

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

## 성장 경로는 어떻게 되나요?

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

공사관리, 설계, 견적, 영업, ENG부서 등으로도 업무 확장이 가능합니다.





# 플랜트사업

발전, 원전, 가스 등 에너지 인프라를 건설하는 기술 집약적 고부가가치 상품이며 태양광, 소형원전(SMR), 수소/암모니아 등 친환경 사업으로 영역을 확장하고 있습니다.

## 어떤 전공을 모집하고 있나요?

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

## 입사하면 어떤 업무를 하게 되나요?

### 기계

국내 및 해외의 다양한 플랜트 프로젝트 관련 업무를 수행합니다.

기계장치 설치를 위한 발주 및 시공 관리, 구매 일정 관리와 완성품 적합 조사 등 품질관리 업무를 지원하며 안전하고 정확한 시공이 되도록 관리 감독하는 업무를 수행합니다.

시공 사이클 전반을 경험하며 EPC 사업에 대한 이해도를 높이게 됩니다.

### 전기전자

국내 및 해외의 다양한 플랜트 프로젝트 관련 업무를 수행합니다.

내외부 수전 및 배전계통 관련 전기기기와 전기계장 설비에 대해 안전하고 정확한 시공이 되도록 관리 감독하는 업무를 수행하고 시공 사이클 전반을 경험하며 EPC 사업에 대한 이해도를 높이게 됩니다.

## 성장 경로는 어떻게 되나요?

공종별 팀장 및 프로젝트 전반을 관리하는 PM/SM으로 성장 가능하며, 사업관리/견적/설계/영업/구매 등 다양한 분야로도 업무 확장이 가능합니다.