

# HD현대

25년 하반기 대졸 신입사원 모집

9.1 MON - 9.22 MON 15:00



## Introduction of affiliates



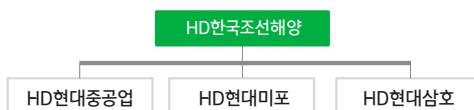
계열사 현황 및 모집 분야 소개

### HD한국조선해양 기술 중심의 조선해양 전문 그룹

HD현대의 조선 사업군은 HD한국조선해양을 중심으로 지주회사 체제를 수립했으며, 세계 최고 수준의 R&D와 엔지니어링 역량을 갖춘 기술 중심의 조선해양 전문 그룹으로 진화하고자 합니다.

이를 위해 HD한국조선해양은 그룹의 중장기 발전 방향성과 성장 전략을 제시하고, 미래 성장의 원천이 될 연구 기술 인력을 영입, 육성하는 중추적인 역할을 수행해 나갈 것입니다. 또한, 계열사 간 시너지를 극대화하여 새로운 부가가치를 창출함과 동시에, 그룹사와 협력사를 포함한 산업 생태계 전체의 동반 성장을 견인하겠습니다.

#### 사업부문 및 주요 계열사



#### <직무 소개>

구분	직무설명/소개
선박영업	· 영업계획 수립, 공사수주 확정 및 공사수주와 관련한 기술협상, 판매관련 업무, 제품홍보, 경쟁사 및 경쟁국의 조사분석 등
시스템/장비설계	· 가스/친환경 시스템 설계, 장비 설계, 공정(프로세스) 설계, 제품 개발, 기술 개발, 설계 고도화, 설계 품질 관리 등
홍보	· 언론 홍보, 대내외 커뮤니케이션 및 RISK 관리를 통한 기업브랜딩 가치 제고, SNS 커뮤니케이션 및 사내 언론(사보, 사내방송 등) 관리
AI전략	· 그룹 AI 전략/로드맵/정책 수립과 그룹 AI 포트폴리오 관리 · AI 기술 트렌드 및 대내외 AI 경쟁 환경 분석 · 그룹 AI 파트너십 관리, 국내외 AI 네트워크 형성 · 경영층 의사결정 지원을 위한 현안 분석 보고
기술경영	· R&D 전략수립 및 기획, 기술사업화



## Introduction of affiliates



### 계열사 현황 및 모집 분야 소개

#### HD현대중공업

조선사업을 통해 축적한 기술을 바탕으로 해양플랜트, 엔진기계사업에 진출하여 세계적인 종합중공업 기업으로 성장하였으며, 조선부문 세계 1위, 대형엔진부문 세계 1위의 실적을 기록하는 등 글로벌 선도기업으로서의 위상을 공고히 하고 있습니다.

#### 주요 생산 제품

유조선, 컨테이너선, 벌크선, LNG/LPG 운반선, 석유화학제품 운반선, 부유식/고정식 석유 및 가스 생산설비, 발전플랜트, 프로펠러, 박용기계, 산업기계 등



#### <직무 소개>

구분		직무설명/소개
조선	기본설계	· 신선종/신선형 개발, 선박의 기본틀 완성, 선박 수주를 위한 계약 사양서 작성, 대선주 기술 미팅 · 건적선 기본계획/원가산출/입찰자료 작성, 계약선 선주 기술 협의 및 사양 확정, 선체 및 의장 기본상세설계 · 화물창 설계/생산 프로세스 개발/엔지니어링 및 화물창 컨트롤 시스템 개발/엔지니어링, 액화가스 저장 탱크라인 화물창 개발/엔지니어링
	상세설계	· 선박 건조를 위한 구조해석/장비 검토, 도면 설계 및 검토 · 선주/선급 제출을 위한 승인도면 작성, 선박 건조를 위한 생산도면 작성, 공법 개선 및 생산 자동화 설계, 설계 시스템 개발
	생산관리	· 선박의 건조 및 공사 시공을 위한 작업 표준 수립 및 작업자 지도/배치, 관리 감독 업무 수행 · 생산 계획에 따른 공정/자재/설비의 투입/품질관리 · 사고위험요소를 예측/판단하여 이를 예방하기 위한 안전환경 관리기준 수립 등 재해 예방 활동 수행 · 생산 공정 및 이슈 관련 (해외)선주/감독관 업무 조율 및 대응
	생산지원	· 단기 및 중장기 생산계획 수립 및 운영 · 전체 최적화 관점의 공정흐름 관리 · 원가 경쟁력 확보를 위한 공법/공정 개선 · 품질 및 계약관리를 통한 고객(선주) 지원
해양에너지	해양설계	· 해양플랜트 및 신재생에너지 기본 및 상세 설계 수행(설비 SPEC 결정, 계산서, 도면, 구매사양서, 절차서 작성 등의 제반 업무)
	발사체설계	· 발사관제설비 설계 (발사대 설비 제어 및 계측 업무) · 발사대 제작, 시공관리, 시운전 및 성능유지/발사운용 업무 수행
특수선	설계	· 합정 및 특수목적 선종의 건적 및 도면 설계 · 선주/선급 제출을 위한 승인도면 작성, 선박 건조를 위한 생산도면 작성, 공법 개선 및 생산 자동화 설계, 설계 시스템 개발
엔진기계	영업	· 선박용 친환경 추진 기관 및 발전용 엔진 시스템 홍보 업무(국내외 조선소 및 선주사 대상) · 엔진 마케팅(홍보, 시장분석), 수주/계약 및 프로젝트 관리 업무 · 선박용 엔진 대고객 기술영업/사양 선정/계약 Project 관리 · 육상 엔진발전과 관련한 전반적인 영업활동 · 육상 엔진발전 솔루션 영업, 홍보, 시장분석, 고객개발 및 계약관리 · 육상 엔진발전 플랜트 관련 전반적인 설계, 대고객 기술협상 및 실행 프로젝트의 공사 관리 · 육상 엔진발전 기본/상세설계(엔진, 보조기기 시스템 포함) 및 대고객 기술협상 · 육상 엔진발전 현장 시운전/공사 관리 수행

# Introduction of affiliates



계열사 현황 및 모집 분야 소개

## HD현대중공업

### <직무 소개>

구분	직무설명/소개
엔진기계	<b>설계</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 선박 추진용 대형엔진의 양산 설계, 공사 관리, 제작/시운전 관련 기술지원 업무, 대고객/라이선서(Licensor) 기술 업무 수행 등</li> <li>· 선박 추진, 선박 내 발전, 육상 발전용 힌센엔진의 양산 설계, 공사 관리, 제작/시운전 관련 기술지원 업무, 대고객/대라이선시(Licensee) 기술 업무 수행 등</li> <li>· 대형엔진 및 힌센엔진용 에미션 저감 후처리장치 개발, 양산 설계, 공사 관리, 제작/시운전 관련 기술지원 업무, 대고객 기술 업무 수행 등</li> <li>· 힌센 및 개발엔진 모델 시험 및 성능 검증, 신기술/신규부품 성능 검증 및 내구검증시험, 엔진시험장 설비 설계 및 시험설비 자동화 설계</li> <li>· 대형엔진/힌센엔진/후처리장치 전장품 양산설계, 공사 관리, 제작/시운전 관련 기술지원 업무, 대고객 기술 업무 수행, 엔진 제어시스템 개발 등</li> </ul>
	<b>생산관리</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 소재(주조), 가공, 조립, 시운전 등 대형/중형엔진 생산을 위한 여러 공장별 기능에 맞춘 생산기술을 지원하거나,</li> <li>· 각 공장별 설비/인력 관리 등 공장운영 전반에 대해 지원</li> <li>· 엔진 소재(주조) 생산기술               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 엔진블록/프로펠러 등 주요 부품 주조해석, 주조방안 수립, 시설투자 수행</li> </ul> </li> <li>· 엔진 가공 생산기술               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 엔진 부품 가공을 위한 3D CAD/CAM 및 Simulation 운용, 정밀 기계가공 기술 지원 및 시설투자 수행</li> </ul> </li> <li>· 엔진 조립/시운전 생산기술               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대형/중형엔진 조립/시운전을 위한 생산기술 지원 및 엔진 운전 성능 최적화 검토, 친환경 연료엔진 포함 시운전설비 투자/유지보수 관리</li> </ul> </li> </ul>
	<b>품질</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 선박 엔진의 성능과 신뢰성을 보장하기 위해 품질 관리 및 개선 업무를 수행</li> <li>· 국제 해사기구(IMO) 및 각국의 환경·안전 규제를 준수하며, 고객 요구 사항에 맞춘 엔진 품질 확보</li> <li>· 대형/힌센엔진 시운전 및 운항 중 문제 관련 품질보증 및 대고객 품질/기술 지원 등</li> <li>· 품질 검사 및 테스트(QC-Quality Control), 품질 보증(QA-Quality Assurance) 업무</li> <li>· 협력회사 품질관리(SCQM) 및 국산화/이(다)원화 인증</li> <li>· 국제 인증 및 선급(ABS, DNV, KR 등) 요구사항 준수 여부 확인</li> <li>· 친환경 엔진(LNG, 메탄올, 암모니아 등)의 품질 기준 점검 및 준수</li> <li>· 품질기획/품질시스템 고도화 및 관련 시스템 운영(불량률 감소 및 공정효율성 향상을 위한 데이터 분석)</li> </ul>
	<b>기획</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 사업부 운영전략 수립 및 관리 및 사업 시너지 검토</li> <li>· 주요 제품별 생산계획 수립 및 실적 관리</li> <li>· 사내 제작품 및 외주품 입고 일정 관리</li> <li>· 공정 및 업무 프로세스 개선</li> <li>· 생산 공정 디지털화(Digital Transformation) 전략 기획</li> <li>· 최신 기술 도입 및 시스템 고도화</li> <li>· PLM/ERP 시스템 구축 및 운영</li> <li>· 시스템 서버 및 IT 인프라 유지보수</li> </ul>
경영	<b>HR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 채용, 평가, 승진, 포상/징계, 보상 등 HRM 전반의 업무 수행</li> <li>· 효율적인 인력운영제도 수립 및 조직별 적정 인원 관리/배치</li> <li>· 임직원에게 대한 보상 및 근태 제도 관리/운영하여 최적화된 보상과 복리후생 모델 연구</li> <li>· 공정하고 객관적인 인사제도(평가/상벌 등) 기획/운영</li> </ul>
	<b>구매</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 선박건조, 경영활동에 필요한 자재구매, 시장 및 공급 환경 분석</li> <li>· 납기 관리 계획 수립, 수급 상황 모니터링, 자재 사양개발 및 공급 업체 발굴</li> <li>· 발생 가능한 리스크 관리, 협력을 통한 안정적인 공급망 구축</li> <li>· 법과 규정에 기반한 구매 업무 제반 마련, 구매 환경 최적화, 동반성장 가치실현을 위한 정책 수립, ESG리스크 관리 등</li> </ul>
	<b>안전</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 안전사고 예방의 제도 기획 및 운영, 안전 진단, 현장 안전관리 활동 운영 등</li> </ul>
	<b>자산운영</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 입찰·계약 관리, 협력사 운영 및 제도 개선</li> <li>· 공기구 도입, 국산화, 안전·정비·인증 관리</li> <li>· 생산설비 유지보수, 기술지원, 신규 투자 기획</li> <li>· 스마트팩토리 구축 지원 및 기술기준 마련</li> <li>· 친환경 모빌리티 도입 및 설비 투자 계획 수립</li> </ul>
	<b>재경</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 경영계획에 따른 실행예산 편성 및 실적 비교</li> <li>· 재무제표 작성, 조세 검토</li> <li>· 내부회계 관리 등 원가 및 회계관리 주요 업무</li> </ul>
	<b>DT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 조선/해양/엔진/특수선/자산/안전 디지털화 전략수립 및 DT 프로젝트 추진</li> <li>· SAP ERP 물류/생산 시스템 개발/운영</li> </ul>

## Introduction of affiliates



계열사 현황 및 모집 분야 소개

### HD현대삼호

Green, Smart 기술의 Global Leader

해양오염과 온실가스 감축이라는 세계적 흐름에 발맞춰 ▲고부가가치 선박인 LNG운반선 연속건조체계 확립 및

▲최고 수준의 친환경 선박 건조능력으로 세계 대형 선박시장을 선도하고 있습니다.

더욱 차별화된 미래성장동력을 확보하기 위해 Digital Transformation을 추진하여 Smart Yard(Factory) 구축 등 끊임없는 기술 경쟁력 확보로 바다의 무한한 잠재력을 통해 인류의 미래를 개척해 나가고 있습니다.

#### 주요 생산 제품

친환경 이중연료 추진 선박(LNG/LPG선, 컨테이너선, 대형유조선, 벌크선) 및 자동차운반선 등

#### <직무 소개>

구분	직무설명/소개
설계	· 선체구조설계, 시스템설계 및 의장설계 도면 작성과 도면공정 관리, 설계외주관리, CAD/PLM 운영 개발
공무	· 공장/건축물/구축물 신설 및 개조 개선, 에너지 관리, 시설유지보수 등 시설, 에너지, 생산설비 관련 업무
사업기획	· 선대 운영 계획 수립, 공정별 중일정계획 수립, 투입 공수 및 인력 운영계획 수립 등 초기 생산 계획 수립
품질	· 선박 건조에 필요한 각 단계별 품질 기준 및 절차와 검사 계획 수립, 품질검사 및 관리와 품질 교육 업무 등
ICT/DT	· ICT 시스템 개선 기획, 설계, 개발, 유지보수, 빅데이터 분석, DT 기획 등
생산관리	· 선박 건조 및 공사를 위한 작업자 지도 및 배치/관리감독, 생산 일정 계획의 수립 및 생산 공정/공수 관리, · 선박 커미셔닝(시운전/선거운항), 주요 장비운용 등
정보보안	· 정보보호 관리, 보안시스템 운영, 보안관리 정책 및 제도 수립, 정보보호관리체계 수립 등
HRD	· 임직원의 역량을 함양하고 계발하기 위해 필요한 교육과정 설계, 개발, 실행 및 제도 기획/운영 등을 수행
재무	· 매출 및 손익 등 경영계획 수립, 회사 경영상황의 재무적 측정, 보고로 경영층의 의사 결정 지원, 재무제표 작성, 세법 및 세무정책 해석 및 조세 납부, 자금출납 및 장단기 자금조달 관리





# Introduction of affiliates



계열사 현황 및 모집 분야 소개

## HD현대마린솔루션

HD현대마린솔루션은 40년 이상의 현대중공업의 경험과 노하우를 기반으로 Total Solution Provider로서 최고의 고객만족을 지향하는 서비스 전문기업입니다.

스마트십 솔루션을 통해 선박 운항과 장비 운영 및 관리 시스템으로 선내 주요 기기 데이터를 실시간으로 수집하여 주요 기기 분석 서비스와 최적 운항 서비스를 제공합니다.

또한, 선박의 인도부터 폐선까지의 기간 동안 정비, 수리, 개조를 책임지는 Lifecycle 서비스와 엔진, 육상발전, 전력기기 등 중공업 분야의 기술지원, 부품, 보증 등 사후관리 서비스를 제공합니다.

### 주요 사업 영역

친환경엔지니어링, 부품/친환경영업, 보증서비스, 디지털솔루션

### <직무 소개>

구분	직무설명/소개
영업	국내외 고객사와의 유기적 협력 관계 구축을 통한 선박 부품 영업 및 친환경 엔지니어링 컨설팅 수행
물류	국내외 수출/운송 관련 견적 의뢰 및 진행 업무 등
스마트케어(보증)	세계 최고의 조선소 HD현대그룹에서 건조/생산하는 선박 및 엔진 보증을 통해 "One-Stop Service" 제공
DT설계	선박 자동화 시스템 설계 및 선박 사이버 보안 설계 등
디지털기술	디지털 플랫폼 연구/개발, 서비스 제공(AI 기능 연계 최적화로, 데이터 정제), 제어시스템 연구/개발 등
ICT	사내 시스템 기획 및 운영/개발, 업무 프로세스 혁신, 전산 자산 관리 등



# Introduction of affiliates



계열사 현황 및 모집 분야 소개

## HD현대일렉트릭

HD현대일렉트릭은 발전소에서부터 소비자에 이르기까지 발전, 송전, 배전에 필요한 일체의 전기전자기기를 공급하고 있으며, 선박 및 플랜트 등 각종 산업현장에 전력, 회전, 배전기기 및 ICT솔루션을 공급하고 있습니다.  
최근에는 전력산업의 오랜 경험과 노하우를 바탕으로 신재생 에너지분야, ICT융합솔루션분야, DC전력 인프라 분야 등 디지털 기반의 스마트 솔루션 기업으로의 변신을 위해 노력하고 있습니다.

### 주요 생산 제품

변압기, 고압차단기, 전동기/발전기, 배전반, 중저압차단기, 인버터, ICT에너지솔루션 등

### <직무 소개>

구분	직무설명/소개
전기설계	· 변압기, 고압차단기, 회전기, 배전반, 중저압차단기 등 주요제품의 상세 전기설계 및 개발 · 도면 일정 관리, 완성도 관리, 설계 외주 관리, 설계 품질 관리, 설계도면제도 등
구조설계	· 변압기, 고압차단기, 회전기, 배전반, 중저압차단기 등 주요제품의 상세 구조설계 및 개발 · 도면 일정 관리, 완성도 관리, 설계 외주 관리, 설계 품질 관리, 설계도면제도 등
품질경영	· 품질지표 수립 및 관리(실패비용, 불량률 등), 품질시스템 인증(ISO 9001, 원자력 품질보증 시스템, 방폭품질보증 시스템 등) · 협력사 부품 품질 검사, 기술지도 및 평가, 부적합사항(NCR) 발행 관리 등
품질관리	· 생산공정 품질관리 및 부적합 개선, 개발품 양산화를 위한 신뢰성검증 및 양산 승인 등 · 협력사 품질 시스템 관리, 기술지도 및 평가, 부적합사항(NCR) 발행 관리 등
재경	· 경영계획에 따른 실행예산 편성, 조세 납부, 출납 및 예금장 관리, 재무제표 작성, 장단기 자금의 조달 및 운영에 대한 계획/관리 · 예산 관리, 조세 납부, 내부회계 관리 등 원가 및 회계관리 주요 업무
구매	· 외자 및 내자에 대한 구매계약 체결, 자재구매를 위한 제반계획 수립 · 협력업체 관리, 자재 납기관리, 원자재 수급/시황관리 등
HR	· 채용, 평가, 승진, 보상 등의 인적자원 관리, 조직문화 개선, 교육, 후생복지, 대관 등
안전/환경	· 안전점검 및 안전교육, 소방/위험물 관리, 대기/토양/수질 관리, 온실가스/유해화학물질 관리, ESG 환경경영 등



## Introduction of affiliates



계열사 현황 및 모집 분야 소개

### HD현대사이트솔루션 “최적의 솔루션을 제공하는 건설기계3사 사업중간지주회사”

HD현대사이트솔루션은 HD현대건설기계와 HD현대인프라코어와의 통합 R&D, 구매, ICT 분야에서 시너지를 통해 시장 경쟁력을 높여 글로벌 타이어로의 도약을 준비하고 있습니다.

더불어, 산업차량과 컴포넌트 제품을 생산, 판매하는 독자 사업분야를 구축하고 있습니다.

#### 사업부문 및 주요 계열사

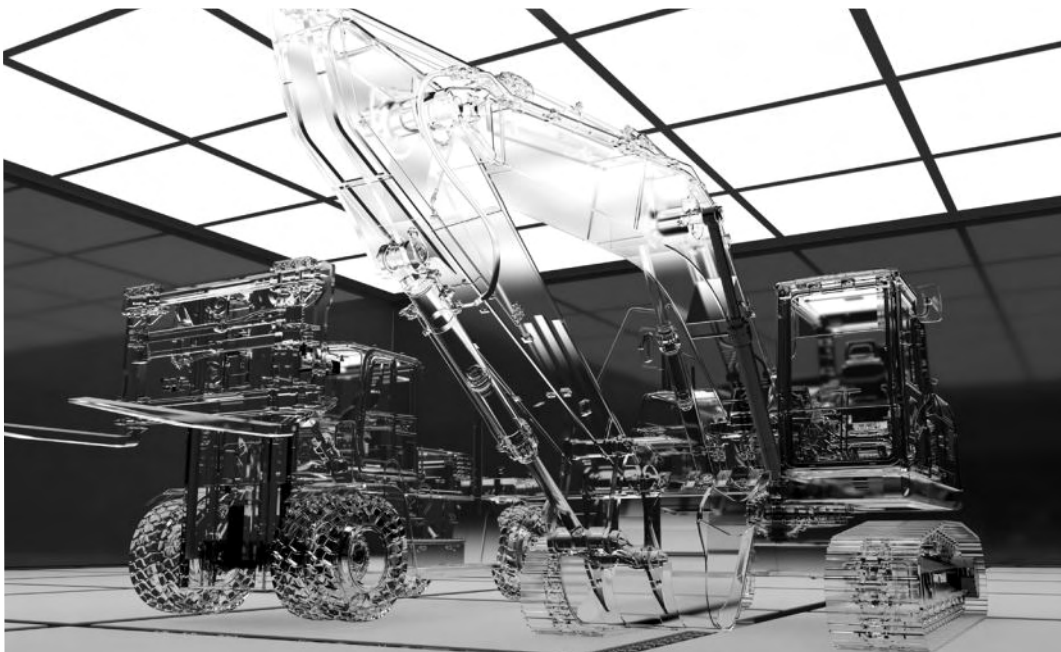
#### 주요 생산 제품

산업차량, 컴포넌트 등



#### <직무 소개>

구분	직무설명/소개
제어시스템 개발	건설기계 신기술 서비스 개발, 확장 가능 플랫폼·프로세스 구축, 신규 제어솔루션 개발 등
생산관리(산업차량)	설계변경 및 시스템 기준 정보 관리, 생산 공정 및 출하관리, 생산계획 수립 등
자재관리(산업차량)	생산라인 조달 및 물류업무, 부품 납기 및 전산 입고고 관리, 부품재고 분석, 협력회사 운영현황 점검 및 개선 등
자재운영(컴포넌트)	컴포넌트 생산 SCM 전반, 신규 자재 개발 및 품질개선 지원, 양산 자재 발주 및 수급관리, 물류운영 및 재고 분석 등
품질(컴포넌트)	컴포넌트 품질 전략 수립 및 평가, 공정 품질 Audit 활동 및 이슈 개선 관리, 컴포넌트 시장품질 추이 분석 및 품질 시스템 고도화 등





## Introduction of affiliates



계열사 현황 및 모집 분야 소개

### HD현대인프라코어

최고(最古)이자 최고(最高)를 지향하는 기계회사

HD현대인프라코어는 산업현장에 필요한 건설기계, 엔진 등 모든 참여 사업 분야에서 독보적 위상을 구축한 한국 최고의 기계 기업입니다. 무인 자동화, 전동화, 원격 제어, 친환경 기술 등을 건설기계에 접목하여, 건설기계 산업의 국내 1위 시장 점유율 위상을 굳건히 지키고 있습니다. 지난 80여년 간 다져온 세계 최고 수준의 경쟁력을 바탕으로 고객에게 최적의 솔루션을 제공하며 인프라지원 산업 분야 글로벌 시장에서 혁신을 선도하고 있습니다.

**주요 생산 제품** 굴착기, 휠로더, 엔진 등

#### <직무 소개>

구분	직무설명/소개
전기전자개발	전기전자 System 설계, 주요 전장 부품 개발, 건설기계 계기판 SW 개발 등
생산관리(엔진)	생산계획 수립 및 운영, 공정 관리 지원, KPI 및 생산성 관리, 협력 부서 및 외주업체 커뮤니케이션 등
생산기술(엔진)	엔진조립/시운전라인 공정 설계, 엔진조립/시운전 생산설비 도입 및 개선, 설비 유지관리 계획 수립 및 신기술 개발 엔진 양산 준비, 제조공정 생산성 및 품질 개선 등
자재관리/물류(엔진)	생산라인 물류 운영 및 기획, 전산 입출고 관리 및 부품 재고 분석, 부품 납기 관리, 수급 안정화 관리 등
제품시험(엔진)	조립계획 수립 및 조립 Capa 관리, 엔진부품 및 시스템 시작검증 측정 관리, 엔진조립/탈거치/정비 등 공정 개선 등
품질(엔진)	협력사 및 사내 제조라인 공정 품질 관리, 신규 부품 및 제조라인 품질 안전화 활동, 품질문제 분석 및 개선 등



## Introduction of affiliates



계열사 현황 및 모집 분야 소개

### HD현대오일뱅크

#### 글로벌 종합에너지기업

HD현대오일뱅크는 하루 69만 배럴의 원유를 정제하여 국내 2500여 개의 주유소 및 충전소, 해외 네트워크에 다양한 석유제품을 공급하고 있는 정유·석유화학 회사입니다.

1989년 국내 최초로 고도화 설비를 도입하는 등 업계에서 가장 효율적인 석유정제설비를 갖추고 있으며 석유화학, 윤활기유 등을 생산하는 자회사를 잇따라 설립하여 비정유사업에 진출, 종합에너지 기업으로 발전하고 있습니다.

#### <직무 소개>

구분	직무설명/소개
공정기술 생산기획	· 공정 관리/최적화 및 수익개선 · 원료 및 제품 생산 계획 수립/운영
설비기술	· 설계 및 시공 / 유지보수 / 설비검사

