

# 오텍캐리어 직무 소개



오텍캐리어

# I . 기획/관리

직무	소개	관련전공	필요지식	필요역량
전략기획	회사의 미래비전을 창출하기 위해 시장수요를 예측하고 내부/외부 환경을 분석하여 기업 경영전략을 수립합니다. 신규사업 타당성 분석을 통해 사업추진을 검토하고 미래사업 모델 개발을 수행합니다.	상경	<ul style="list-style-type: none"> <li>통계분석</li> <li>전략수립</li> <li>상품기획</li> <li>재무회계</li> <li>타당성분석</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>분석적사고</li> <li>전략적사고</li> <li>창의/혁신</li> <li>발표역량</li> <li>외국어</li> </ul>
해외전략	해외시장을 조사하고 분석하여 지역별 트렌드를 파악하고, 기업이 성공적으로 현지에 진출하기 위한 세부전략을 수립합니다. 해외시장 상품개발에 대한 중장기 로드맵을 운영하고 주도적으로 추진합니다.	무관	<ul style="list-style-type: none"> <li>마케팅</li> <li>해외시장이해</li> <li>전략수립</li> <li>상품기획</li> <li>시장조사</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>분석적사고</li> <li>전략적사고</li> <li>창의/혁신</li> <li>발표역량</li> <li>외국어</li> </ul>
상품기획	제품 출시를 위해 고객, 기술력, 시장동향, 제품 경쟁력 등 다양한 분야를 분석하여 상품화 실행전략을 구축하고, 적절한 시기에 시장에 출시할 수 있도록 계획을 수립합니다.	상경/ 공학	<ul style="list-style-type: none"> <li>통계분석</li> <li>판매전략</li> <li>시장조사</li> <li>가전제품</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>분석적사고</li> <li>전략적사고</li> <li>문제해결</li> <li>의사소통</li> <li>외국어</li> </ul>
마케팅	브랜드/제품에 대한 전반적인 홍보/마케팅 업무를 수행하고 온/오프라인 채널별 매체를 활용하여 광고, 판촉, 전시를 기획합니다.	광고/ 홍보	<ul style="list-style-type: none"> <li>광고매체</li> <li>마케팅</li> <li>저작권법</li> <li>언론매체</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>의사소통</li> <li>발표역량</li> <li>분석적사고</li> </ul>
영업관리	경영전략에 따라 영업정책을 기획하고 영업사원이 영업활동을 원활히 수행할 수 있도록 내부의 자원을 효과적으로 관리합니다.	상경	<ul style="list-style-type: none"> <li>성과분석</li> <li>영업전략</li> <li>고객관리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>대인관계</li> <li>조정/협상</li> <li>의사소통</li> <li>진취성</li> </ul>
상품개발	상품도입 가능성을 파악하여 도입여부를 세부 검토합니다. 상품에 대한 (안전/전자파/효율) 인증과 사후심사 과정을 수행하고, 상품의 중장기 라인업을 구성합니다.	공학	<ul style="list-style-type: none"> <li>냉동공조</li> <li>전기/전자</li> <li>인증평가</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>정보수집</li> <li>의사소통</li> <li>조정/협상</li> <li>외국어</li> </ul>
기술지원	제품을 교육하고 매뉴얼 작성 업무를 수행하며 영업 프로젝트를 기술적으로 지원하여 제품 설계구조를 고객이 이해할 수 있도록 합니다.	공학	<ul style="list-style-type: none"> <li>냉동공조</li> <li>전기/전자</li> <li>매뉴얼작성</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>의사소통</li> <li>보고서작성</li> <li>분석적사고</li> </ul>
생산관리	영업의 판매계획 및 수주상황에 부합하기 위해 생산일정을 계획하고 납기일 내 출하가 정상적으로 진행될 수 있도록 생산과정을 전반적으로 관리합니다.	기계/ 산업공학	<ul style="list-style-type: none"> <li>생산방식</li> <li>생산계획</li> <li>자재관리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>분석적사고</li> <li>문제해결</li> <li>조정/협상</li> </ul>
품질관리	생산과정에서 출하되는 제품의 품질을 균일하게 유지하여 고객의 신뢰를 확보하고, 품질과 관련된 문제 발생시 해결하는 업무를 수행합니다.	기계/ 냉동공학	<ul style="list-style-type: none"> <li>품질관리</li> <li>품질시스템</li> <li>냉동공조</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>분석적사고</li> <li>문제해결</li> <li>외국어</li> </ul>

## II. 영업/서비스

직무	소개	관련전공	필요지식	필요역량
유통	가정용/상업용 제품을 판매하기 위해 온/오프라인 채널별로 매출처를 관리하여 판매를 촉진하고 신규 거래처를 개척합니다.	무관	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 가전제품</li> <li>· B2C유통</li> <li>· 재무회계</li> <li>· 마케팅</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 의사소통</li> <li>· 대인관계</li> <li>· 조정/협상</li> <li>· 목표설정</li> </ul>
조달 특판	조달영업 사업계획을 수립하고 입찰 제안, 서포터즈 지원, 복지몰, B2B특판을 관리합니다. 전국 지역상권을 관리하고 운영정책을 수립합니다.	무관	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 가전제품</li> <li>· 문서작성</li> <li>· 인원관리</li> <li>· 조달관리</li> <li>· CAD프로그램</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 대인관계</li> <li>· 조정/협상</li> <li>· 발표역량</li> <li>· 의사소통</li> <li>· 진취성</li> </ul>
전문점	각 권역별 전문점 채널을 통해 제품 판매를 관리하고, 전사 영업정책을 전문점에 반영하여 채널 판촉활동을 활성화합니다.	무관	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 가전제품</li> <li>· 판촉활동</li> <li>· 점포관리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 대인관계</li> <li>· 조정/협상</li> <li>· 의사소통</li> <li>· 진취성</li> <li>· 추진력</li> </ul>
시스템	빌딩/산업플랜트 냉동공조, 에너지 진단 시스템 제품과 솔루션 기술을 제안하여 프로젝트를 수주하고 상업용 공조제품 판매를 관리합니다.	공학	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 냉동공조</li> <li>· 플랜트설계</li> <li>· CAD프로그램</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 대인관계</li> <li>· 조정/협상</li> <li>· 의사소통</li> <li>· 진취성</li> </ul>
해외영업	가정용/상업용 공조제품, 전문가전, 보일러, 칠리, 가전부품의 기술영업과 수출 업무를 수행하여 해외 거래처를 체계적으로 관리합니다.	공학/ 무역	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 해외시장이해</li> <li>· 판촉활동</li> <li>· 가전제품</li> <li>· 무역실무</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 외국어</li> <li>· 도전정신</li> <li>· 대인관계</li> <li>· 조정/협상</li> </ul>
가전 서비스	가정용 공조제품, 전문가전에 대한 품질문제를 취합하고 데이터 분석을 수행하여 개선하도록 합니다. 고객센터와 지정점을 관리/운영하여 고객 서비스를 제공합니다.	공학	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 냉동공조</li> <li>· 제품설계</li> <li>· 소비자관리</li> <li>· 소비자보호법</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 의사소통</li> <li>· 대인관계</li> <li>· 고객지향</li> <li>· 문제해결</li> </ul>
시스템 서비스	냉동기(터보/스크류/공냉식), 열차용 냉난방기, 시스템에어컨, 히트펌프 보일러 등 상업용 공조제품에 대한 유지보수 서비스를 제공하며 각 제품별 지정 협력업체를 관리하고 교육합니다.	공학	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 냉동공조</li> <li>· 제품설계</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 의사소통</li> <li>· 대인관계</li> <li>· 고객지향</li> <li>· 문제해결</li> </ul>
자재관리	서비스에 필요한 제품자재를 적시에 조달하고 공급하기 위하여 자재 특성 및 생산시간을 파악하고, 조달 프로세스를 구축하여 품목별 일정에 맞게 조달 계획을 수립합니다.	무관	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 가전제품</li> <li>· 원가관리</li> <li>· 품질관리</li> <li>· 가치분석</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 대인관계</li> <li>· 분석력</li> <li>· 목표지향</li> </ul>

### Ⅲ. 연구개발

직무	소개	관련전공	필요지식	필요역량
냉매 사이클	신기술을 적용한 사이클/구조 설계, 신뢰성 시험과 내부 알고리즘을 설계합니다. 기존 자사제품의 품질을 확보하기 위해 설계를 검토하여 원가경쟁력을 확보하도록 개선합니다.	기계설계/ 냉동공조/ 제어공학	· 냉동공조 · 기계설계 · 제어공학 · 개발공학 · 제품이해	· 분석적사고 · 창의력 · 성취지향 · 문제해결
전장	고객의 요구와 시장의 흐름을 반영하는 디자인, 품질, 성능, 가격, 기능편의성 등의 목표를 설정하여 하드웨어와 펌웨어를 설계합니다. 신뢰성 시험과 평가를 시행하여 전장품을 개발하는 업무를 수행합니다.	전기전자	· 전기/전자 · 프로그래밍 언어 · 제품이해 · IT개발	· 분석적사고 · 창의력 · 성취지향 · 문제해결
트레인 클러	철도차량 공조제품의 하드웨어와 소프트웨어를 개발합니다. 제품을 상용화하기 위한 개발계획을 수립하고 철도차량 제작사의 요구를 파악하여 설계/분석을 수행합니다.	기계설계/ 냉동공조/ 제어공학/ 전기전자	· 냉동공조 · 프로그래밍 언어 · 소음/진동 · 신뢰성공학 · 전기회로설계 · 3D/2D모델링	· 분석적사고 · 창의력 · 성취지향 · 문제해결
디자인	제품 디자인 및 CMF 개발과 양산업무를 수행하며 CI/BI 관리 및 각종 인쇄물을 관리하고 제작을 지원하는 업무를 수행합니다. 새로운 기능과 트렌드에 맞는 제품의 디자인을 개발하고 양산을 위한 시방서를 관리하며 시방에 따른 검사업무를 수행합니다.	제품디자인 산업디자인	· 3D/2D모델링 · 제품이해 · 양산공정	· 디자인기술 · 자원관리 · 의사소통
공기과학	공기 중 유해물질을 효율적으로 제거하기 위한 공기질 측정 연구를 수행하고 공기청정기와 필터 시스템을 개발합니다. 공기과학 관련 산학과제를 운영하고 기술을 발굴합니다.	기계설계/ 전기전자/ 환경공학	· 청정기술 · 열유체역학 · 전산유체역학 · 냉동공조 · 제어 알고리즘	· 전문지식 · 분석력 · 창의력 · 성취지향 · 문제해결
디지털	IT 기술을 기존제품에 적용할 수 있도록 연구 개발을 수행하여 사업 효율화를 도모하고, 외부변화에 선제 대응하여 제품 디지털화의 전략 방향성을 제시합니다.	기계설계/ 전기전자/ 정보통신	· IT(DB/클라우드) · 제어 알고리즘 · 냉동공조	· 전문지식 · 분석력 · 창의력 · 성취지향 · 문제해결

## IV. 경영지원

직무	소개	관련전공	필요지식	필요역량
인사	회사의 비전과 핵심가치를 기반으로 유능한 인재를 발굴하여 육성하고 조직을 효율적으로 운영하며, 공정하고 투명한 평가와 합리적인 보상을 통해 우수한 인력이 최적의 조직문화에서 역량을 발휘할 수 있도록 환경을 구축합니다.	상경	· 근로기준법 · 인적자원관리 · 임금/단체협약 · 4대보험/소득세 · 교육계획/설계	· 문제해결 · 의사소통 · 제도기획 · 분석능력 · 추진력
노무	근로기준법 지식을 기반으로 근로자와 경영진의 협력관계를 증진하고, 인적자원을 체계적으로 관리하여 안정적이고 미래지향적인 노사관계 형성에 기여합니다.	상경/ 법학	· 근로기준법 · 노동관계 조정 · 협상방법론	· 문제해결 · 의사소통 · 조정/협상
총무	회사 복리후생 제도를 기획하고 운영하며 사무지원, 문서관리, 행사진행, 의견, 자산/시설 관리, 보안 등 임직원이 최적의 근로환경에서 업무를 수행할 수 있도록 각종 업무지원을 수행합니다.	무관	· 자산관리 · 계약서관리 · 문서관리 · 행사/의견	· 의사소통 · 대인관계 · 조정/협상 · CS 마인드
재무회계	효율적인 재무/자금 관리를 통해 사업활동을 지원하고 재무성과를 제고하는 업무를 수행하며, 정확한 내부 회계처리를 통해 이해관계자에게 회사의 경영성과에 대한 정보를 제공합니다.	상경	· 회계관리 · 세무관리 · 자금관리	· 분석적사고 · 문제해결 · 수치관리 · 정보수집
채권법무	영업활동에서 발생하는 여신/채권을 관리하여 내부조직을 지원하고, 기업 경영활동과 관련된 소송, 계약서 검토, 법률자문 역할을 수행하여 이해관계자의 의사결정을 지원합니다.	상경/ 법학	· 민법/상법 · 채권관리 · 여신관리 · 계약검토	· 의사소통 · 정보수집 · 논리적사고 · 조정/협상
전산개발	컴퓨터 프로그래밍 언어로 기업의 업무 프로세스에 적합한 소프트웨어(ERP, CRM) 기능을 설계하고 개발하여 구현할 수 있도록 업무를 수행합니다. 프로그램 버전 관리를 통해 성능을 개선하고 데이터베이스를 설계, 구축, 전환하여 최적의 전산 시스템이 유지될 수 있도록 합니다.	컴퓨터/ 정보통신	· SDLC기반 개발 · 프로그래밍 언어 · 데이터베이스 설계	· 절차이해 · 정보습득 · 전산기술 · 의사소통
전산운영	주요 시스템 자원을 제어하는 소프트웨어와 응용프로그램을 관리하여 보안을 유지합니다. 안정적이고 효율적인 시스템을 운영하기 위해 하드웨어와 소프트웨어를 지속적으로 모니터링하여 문제를 사전예방하고 발생한 문제를 대처합니다.	컴퓨터/ 정보통신	· 서버/네트워크 · 전산 보안 · 정보 보호	· 정보습득 · 전산기술 · 의사소통
구매	국내외 원부자재/공산품을 구매하며 품질, 가격, 납기를 평가하여 최적의 업체를 선정합니다. 적기에 자재를 공급하여 제품 생산과정에서 이익을 극대화할 수 있도록 전략적인 활동을 수행합니다.	상경/ 공학	· SCM · 기계/설비/공정 · 관세법/환급특례법	· 분석적사고 · 원가이해 · 의사소통 · 조정/협상 · 외국어