

직무기술서

지원코드	23하.A25
직무개요	기업 LCA(Life Cycle Assessment, 전과정평가) 컨설팅

□ 수행 요건

일반 요건	학 력	신입
	전 공	공학계열(환경공학, 화학공학 등)
	필요자격	-
	필요경력	-
	가능직무	-
소 요 능 력	지 식	세 부 내 용
	전공지식 · 실무지식	- 환경성적표지인증, 온실가스검증 등 관련 프로젝트 경험 - 기타 환경 및 안전 정책 관련 과제 수행 - KS, ISO 등 시스템 인증 관련 프로젝트 경험
	필요기술	- 기본적인 문서 작성 기술 (아래한글, 파워포인트, 엑셀)
		- 대외적인 활동(커뮤니케이션 및 프리젠테이션)에 자신 있는 분 - 적극적인 자세와 의사소통이 원활하신 분

■ 직무수행 업무

직무내용	직 무 절 차 및 방 법			
1. 기업 컨설팅	탄소 배출 및 온실가스 관련 기술 컨설팅 - (직무) 중견 및 대기업 기술 컨설팅 - (분야) 탄소발자국 산정, 온실가스 관련 인벤토리 분석 분야			
2. 직무 수행 단계별 절차	<p>각 연구원별 전공, 경력, 업무 성향 분석을 통해서 적합도 높은 분야로 배치하여 전문성 확보를 통한 산업 내 전문가로 양성</p> <ul style="list-style-type: none"> - 국제 표준 기술 개발 전문인력 - 산업 내 각 부처별 정책 대응 전문인력 - 산업 내 기술 컨설팅 전문인력 - 산업 내 기업 교육 전문인력 등 <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 1-3개월 업무 분석 기초 지식 습득 기초 교육 </div> ▶ <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 4-6개월 팀 프로젝트 지원 업무 역량 교육 </div> ▶ <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 6-12개월 담당 프로젝트 수행 업무 전문 교육 </div> ▶ <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 13개월 이후 직무 적합 파트 배정 분야별 심화교육 </div> </div> <p style="text-align: center;">[표 4] 직무 수행 절차</p>			