

직무 : Applications Engineer, Radiant Vision System Korea Limited

근무 예정지 : 베트남 하이퐁

서류 접수 기간 : 2018.07.26 ~ 2018.08.31

접수 방법 : 이메일 접수 [jy.koo@radiantvs.com] (영문 이력서 제출)

채용 절차 : 서류접수 - 실무자면접 - 임원면접 - 채용

채용 인원 : 1~2 명

특별 사항 : **한국어 필수**

입사 예정일 : 빠른 시일 혹은 일정 협의 후 입사

연봉 : 협의 후 결정

회사 홈페이지 : <http://www.radiantvisionsystems.com>



회사소개 :

“조명 및 컬러 측정을 위한 이미징 시스템 분야의 글로벌 선두 주자”

래디언트비전시스템즈에서는 휘도 및 색상 측정/계측을 위한 Imaging Colorimetric 솔루션을 제공합니다.

래디언트비전시스템즈의 광학 카메라와 소프트웨어는 육안으로 측정되어지는 빛의 휘도, 컬러, 산란의 정도를 정량화하기 위한 솔루션입니다. 정밀한 CCD 카메라를 통해 휘도/색도를 빠른 속도로 측정이 가능할 뿐만 아니라 FPD, 즉 평판 디스플레이의 얼룩 (무라, MURA) 혹은 불량 픽셀 (pixel defect), 휘도 및 색도 균일도 (Luminance / Color Uniformity)에 대한 자동화된 솔루션도 제공하고 있습니다.

래디언트비전시스템즈의 솔루션은 전세계 Display 인스펙션 분야에서 Key Provider 역할을 하고 있으며, 미국, 한국, 중국 등에서 연구개발(R&D) 영역뿐만 아니라 디스플레이 양산에서도 성능 및 안정성이 검증되었습니다.

래디언트비전시스템즈는 1992 년도 미국 Redmond 에 본사를 설립하고, 2012 년도에 한국지사를 설립하였으며, 현재 한국지사는 경기도 성남시 분당구에 위치합니다.

업무 내용 :

Radiant Vision Systems 의 Application Engineer 로, 해당 직무는 고객사의 R&D 및 제조 분야에서 고객들과 또한 래디언트비전시스템즈 팀과의 Technical Interface 역할을 수행합니다. 고객들에게 빛과 색상을 측정하는 Radiant Vision Systems 의 소프트웨어 및 하드웨어 시스템에 대한 서비스 및 조명 수리, 문제 해결, 데모, 사양 및 설치를 제공합니다. 이 직책은 우수한 의사 소통 및 프로젝트 관리 기술을 필요로 하며, 유창하지는 않아도 되지만 중간 레벨의 영어 능력이 요구됩니다. Light Measurement 에 대한 경력 혹은 지식은 우대 사항이며, 기초 전기 공학 원리에 대한 지식과 과학적 하드웨어의 소프트웨어 제어에 대한 이해를 필요로 합니다.

필수적 요건 및 업무 사항:

고객에게 Technical Interface 를 제공하여 문제해결 및 응용 프로그램 지원:

- Radiant 제품을 고객 시설에 설치 및 교육
- 고객과 Radiant Vision Systems 내부 직원 모두를 위한 전문가 수준의 기술 지원 제공
- 빛 및 색상 측정을 위한 CCD 기반 하드웨어 및 소프트웨어 시스템의 적절한 사용에 대한 고객 및 비즈니스 파트너 교육
- Radiant Vision Systems 응용 소프트웨어 및 측정 하드웨어를 사용하여 고객의 light 측정 문제에 혁신적이고 창의적인 솔루션 제공

성과 측정 방법 :

- 문제 해결, 고객 만족, 규정 준수
- 프로젝트 실행의 품질, 적시성 및 비용 효율성. 여기에는 통찰력의 창의성, 결론의 전달 / 제시, 시간 / 일정 약속 준수가 포함됩니다.

자격 요건 :

- 분석 및 실행 기술
- 문제 해결 및 조직 기술
- 구두 및 서면 의사 소통 기술; 기본 의사소통 정도의 영어
- 논문 혹은 추천서를 통해 입증된 성취 기록은 장점이 됩니다.
- Scientific Light 및 Color Measurement 을 다뤄본 경험은 장점이 됩니다.
- 협력적이고 친절한 태도로 고객 만족에 기여하며, 지원자는 래디언트 팀 중심 환경에서 고객, 영업 직원, 제품 개발 엔지니어 및 생산 관리자와 동등하게 잘 협력할 수 있어야 합니다.
- 주어진 시간에 여러 작업을 처리할 수 있는 자질을 갖춘 체계적이고 능동적인 업무 자세
- 기업가적 본능과 기술 역량; 고객과 접촉하고 전략을 실행할 수 있는 관심과 능력
- 기업의 윤리 및 성실성을 절대로 침해하지 않는 자세.
- 빠른 변화에 적응할 수 있는 능력

우대 사항 :

- Vision System 알고리즘 및 검사 소프트웨어 개발 경력
- Measurement 기기 사용 경험
- 이미지 처리 기술 및 소프트웨어, 과학 응용 프로그램을 통한 컴퓨터 프로그래밍 경험과, 광학 공학에 대한 경험, 특히 빛 및 색상 측정 기술에 대한 경험
- 기계 설계 경험 또는 기타 관련 산업 경험은 우대사항입니다.

PERSONAL TRAIT PROFILE

이 직책의 지원자는 다음과 같은 특성을 갖추어야합니다.

- 높은 에너지와 역동적인 성격
- 높은 수준의 성실성과 윤리성
- 기업가적 성향
- 강력한 의사 소통 기술 (일대일, 작문 기술, 발표 기술)
- 열린 마음과 스트레스를 잘 관리할 수 있는 성격
- 체계적이고 정확한 시간과 프로젝트 관리 기술
- 판단력과 결단력이 뛰어나고 빠른 사람
- 빠름 업무처리/응대
- 결과 지향적
- 세심함
- 일을 완수할 수 있는 균형 전략