

# [ZEISS Korea] 대구,창원 CMM Applicati on Engineer 채용

저희 회사, 칼 자이스㈜ Korea는 150년 역사의 독일 Carl Zeiss 그룹의 한국 현지법인으로서 지난 1986년에 설립되어 오늘에 이르고 있습니다. Carl Zeiss(株)는 1846년 독일 예나(Jena)에서 첫발을 내딛은 이후로 세계 광학 역사를 선도해온 것을 자랑으로 생각하고 있습니다. Carl Zeiss의 생산품은 수 백 종에 이르나, 크게 분류하여 5개의 기업群으로 나누면 IM.T, MED, MICRO, SMT部로 나눌 수 있으며 IM.T는 산업현장에서 쓰이는 3차원 측정기를, MED는 의료 장비, MICRO는 광학 현미경, SMT는 전자 현미경을 취급하는 부서를 말합니다. Carl Zeiss는 기존의 생산품과 세계적 수준의 기술에 만족하지 않고 고객 만족을 위한 기술 개발에 지금도 最善을 다하고 있습니다.

## 포지션 및 자격요건

<div>대구, 창원 CMM Application Engineer ( 각 1명 )</div>	<div><div>담당업무</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>• ZEISS 품질솔루션 (측정 및 품질검사)관련 신규 어플리케이션 개발 및 교육</li><li>• 고객의 신규 어플리케이션 니즈에 맞춘 적극적인 기술 지원</li><li>• 고객 맞춤형 제품 선정지원 및 관련 어플리케이션 개발업무 (Key OEM 고객 또는 특정 산업분야 Top Tier 제조사)</li><li>• 영업팀과 협업하여 신규 비즈니스 창출 지원</li><li>• Develop new applications and new business opportunities for ZEISS product and technology</li><li>• Active technical supports to develop customer's new application and to solve customer's troubles</li><li>• Training ZEISS product and technology for customers to understand ZEISS product</li><li>• Specify ZEISS product at key OEM's and Tiers on engineering drawing &amp; provide support required to transition business to manufacturing location</li></ul></div></div> <div><div>자격요건</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>• 기계공학, 전기/전자공학, or 3차원 측정 전공자</li><li>• 품질 솔루션 사업부 관련 산업 및 제품에 대한 이해도가 높은 분</li><li>• CMM, 비접촉 측정기, 스캐너 등 사용 경험 5년 이상 선호</li><li>• 도면 해독 및 GD &amp; T 전문가 선호</li><li>• 비즈니스 레벨의 영어 가능자</li><li>• Bachelor`s degree of Mechanical/Automotive/3D measurement majors, engineering majors</li><li>• Experience with measurement equipment such as CMM, non-contact measuring machine, scanner, etc.</li><li>• Ability to build strong collaborative relationship with customers</li><li>• Ability to manage complex situations &amp; prioritize sales opportunity</li><li>• Possesses and applies basic analytical problem solving skills</li><li>• Applies metrology of process improvement when applicable</li><li>• Acquires basic knowledge of division's product, customers, and customer needs.</li><li>• Drawing Interpretation and Geometric Tolerance Specialist preferred</li><li>• Computer literacy level 2, Driver`s license level 2, Reverse Engineering level 2</li><li>• Entry level or less than 3 years experiences</li></ul></div></div> <div><div>* CMM (Coordinate Measuring Machine)</div></div>
---	--

## 전형절차

- 서류전형 > 1차면접 > 2차 임원면접 > 최종합격
- 면접일정은 추후 통보됩니다.

## 유의사항

- 허위사실이 발견될 경우 채용이 취소될 수 있습니다.