

[비스텔] AI/빅데이터 - Data Scientist 연구개발 채용

(병역특례 전문연 지원가능)

1. 회사소개 (www.bistel.com)

- ㈜비스텔은 "Customer Royalty Service"를 모토로 2000년 8월에 설립되었으며, 현재까지 자사의 제품인 Peak Performance EES를 기반으로 반도체 및 LCD 분야에서 Equipment Engineering System(EES)과 Service를 제공해오고 있습니다. EES System에 있어서 국내 선두 주자로서, 다년간에 걸친 경험과 노하우를 바탕으로 국내외 주요 반도체 및 LCD 제조 고객의 수출 및 생산성 향상에 기여하는 비즈니스 파트너사로 자리매김하고 있습니다.

2. 채용 부서소개

- 4차 산업 혁명 시대를 준비하는 제조 현장에서 활용할 수 있는 빅데이터 기술을 연구하는 조직입니다. 반도체, 화학, 자동차, 운송 등 다양한 제조업 프로세스 및 데이터 분석 경험과 머신러닝 및 인공지능 기술에 대한 이해를 바탕으로 제조 빅데이터 분석과 스마트 팩토리 관련 알고리즘 연구 영역에서 활동하고 있습니다. 언론이나 학계에서 논의된 방식들을 보다 실질적이며 효율적으로 제조 현장에 적용하기 위한 노력을 하고 있습니다.
- 국내외 제조 현장의 데이터를 바탕으로 머신러닝, 인공지능을 적용하여 제조 공정의 혁신, 설비 예지 보전, 품질의 향상을 위한 인사이트를 만들어내는 경험을 쌓고 싶으시다면, 비스텔의 Algorithm Research 조직에 지원해보시길 바랍니다. **(신입/경력 관계없이 모집합니다.)**

3. 모집분야

채용인원	○ 명	근무지	서울시 서초 본사
채용분야	AI/빅데이터 Data Scientist 연구개발	경력	신입
전공	-산업공학과 -컴퓨터공학과 -수학과 기타유관전공 -통계학과 -소프트웨어학과 -전자공학과		
담당업무	-제조 및 산업 데이터 분석 (데이터마이닝/통계/머신러닝/최적화), Insight 발굴 및 예측 모델 수립 -데이터 전처리 (gathering, preprocessing, cleansing) -데이터 시각화/리포팅 -데이터 분석을 통한 자사 제품화를 위한 알고리즘 연구 -Data Science 및 Data Analytic Consulting 업무		

자격요건	<ul style="list-style-type: none"> - 학력: 석/박사 - 병역특례 전문연구요원 지원 가능 - 수학 및 통계에 대한 리터러시 - 제조 산업에 필요한 분석, 진단, 예측 관련 주제에 대한 기술 연구 능력 - 데이터를 읽고 쓰고 살펴보기 위한 프로그래밍 코딩(예. R, Python, MatLab, TensorFlow 등)의 이해와 활용 능력 - 데이터 분석 및 모델링 능력 - Visualization, Reporting 관련 문서작성 능력 - 원활한 의사소통 및 적극적인 팀워크
우대조건	<ul style="list-style-type: none"> - 머신러닝, 딥러닝, 인공지능(AI) 등을 활용한 데이터분석 업무 경력 2 년이상 - 산업공학, 통계학, 데이터마이닝, 수학, 전산학 기타 유사 전공 석사 이상 우대 - 데이터 분석 관련 연구 논문, 및 특허 보유자 우대 - 영어 의사 소통 가능자 우대

[근무조건]

- 근무형태: 정규직
- 근무요일/시간: 주5일(월-금/선택적근로시간제)
- 근무지역: (06754) 서울 서초구 바우뒀로 128 (양재동, 비스텔타워)
- 급여: 회사내규에 따름

[접수기간]:

2020년 6월 12일까지 (채용시 마감)

- 전형절차: 서류전형>1차면접>최종면접
- (전형 일정은 서류합격자에 한하여 개별 연락드립니다.)

<병역특례 전문연구요원 / 일반전형 모두 지원 가능>

[지원방법]

자유이력서 or 자사양식(첨부) 작성하여 jkwon@bistel.com 으로 메일 제출

[기타사항]

-입사지원 서류에 허위사실이 발견될 경우, 채용확정 이후라도 채용이 취소될 수 있습니다.