


# 구인표

		<b>회사명</b>	<b>브라이자 주식회사</b>		
<b>채용URL</b>	https://bryza.co.jp/bryzagraffiti/	<b>instagram</b>	https://www.instagram.com/bryza_01/		
<b>본사주소지</b>	〒231-0012 카나가와현 요코하마시 나카쿠 아이오이쵸6-104 요코하마아이오이쵸비르8층				
<b>대표이사</b>	요시하라 토시오	<b>설립</b>	2003년	<b>사원수</b>	약 700명
<b>자본금</b>	5,000만엔	<b>매출</b>	약 38억	<b>사원수(그룹)</b>	약 6,000명
<b>사업개요</b>	①제조업 특화형 아웃소싱 사업 : 설계 및 평가해석, 생산기술 영역 등 개발업무 전반 ②수탁·위탁개발 사업 : 제품개발 등의 대형 프로젝트 업무위탁 및 개발업무 전반 ③FE사업 : 반도체제조장치 등의 시운전, 메인テナンス 등의 스타트업 아웃소싱 업무 ④건설사업 : 대형 건설회사의 건설물, 교통관련 개발 등의 아웃소싱 업무				
<b>업계</b>	자동차, 산업용 로봇, 가전, 반도체, 건설 등				

모집직종①	기술직	대상	기졸업자(경력무관)
<b>사업내용</b>	< 대기업 제조회사를 중심으로한 제품개발 업무 > · 프로젝트 예시 : 기계설계, 회로설계, 제어설계, 임베디드 설계, 실험·평가해석, 소프트웨어 개발 인프라 개발·운용·보수·감시, 화학관련 개발 및 실험평가 · 업계 예시 : 자동차 제조회사, 산업용 로봇 제조회사, 가전 제조회사, 반도체 제조회사 등		
<b>모집요강</b>	①기계·전기·전자·정보·화학·수학·물리 관련 전공자 ②N3 보유자 혹은 그에 상응하는 레벨 ③다양한 제품 개발의 기술을 습득하여 기술력을 높이고 싶으신 분		
<b>입사시기</b>	2023년4월		

모집직종②	필드엔지니어(FE)직	대상	기졸업자(경력무관)
<b>사업내용</b>	< 제조업 공장에서 사용되는 산업용기계의 필드엔지니어 업무 > 업무내용 : 장치의 유지보수, 설치, 시운전, 프로세스 개발 등 초기 근무지 : 쿠마모토 ※해외출장(한국, 중국, 싱가포르 등)이 잦음		
<b>모집요강</b>	①전공 무관 ②N3 보유자 혹은 그에 상응하는 레벨 ③여러 제품과 장치를 접하고, 직접 기계를 만지는 걸 좋아하시는 분		
<b>입사시기</b>	2023년4월		

고용조건					
월급	학력	기술직	FE직	휴일	연 125일 (주휴 2일제), GW휴가, 여름휴가, 연말연시 휴가 ※연간휴일에는 계획 유급5일 포함 근로시간 및 휴일 등은 프로젝트에 따름
	석사졸업 이상	¥ 220,000	¥ 195,000		
대학교졸업(4년)*관련학과	¥ 210,000	¥ 195,000	¥ 195,000	상여	연 2회 ※약 200% (회사 실적에 따름)
대학교졸업(4년)	¥ 200,000	¥ 195,000	¥ 195,000		
대학졸업(2,3년)	¥ 195,000	¥ 195,000	¥ 195,000	승급	연 1회
*관련학과 : 기계, 전기, 전자, IT 관련					
수당	교통비 전액지급 월세 50% 지원 자격수당 상한 5만엔/월 지급 해외출장 수당 (FE직) : 3,000~10,000엔/일 어학 자격증 축하금 (JLPT 15만엔, TOEIC 최대 30만엔)			근무시간	8시간/일 ※평균 잔업시간 20H/월

전형절차	
<b>전형</b>	설명회(희망자) → 1차면접 → 적성검사 → 최종면접 → 내정
<b>설명회</b>	희망 시 WEB 설명회 개최 가능 (사복OK, 질의응답 가능)
<b>면접방법</b>	WEB면접
<b>일시</b>	희망일시에 개최가능
<b>제출 서류</b>	일본어 이력서, 경력기술서 (경력직에 한함)