

< 구 인 신 청 서 >

기 업 정 보			
회 사 명	아피아엔지니어링(주)	사업자번호	613-81-43901
업 태	기타 엔지니어링 서비스업	종 목	항공전자SW 및 항공기부품설계
설 립 일	2007년 4월 5일	종업원수	60명
년간 매출액 (’22년 기준)	2,190백만원	자 본 금	50백만원
소 재 지	경남 진주시 동부로 169번길 12		
홈페이지	www.appiaeng.com	e-mail	hhamj1105@appiaeng.com
담당부서	관리팀	담당자/직급	하민정/과장
전화번호	055-762-0251	휴대전화	010-8108-8632
채 용 정 보(1)			
채용형태 (복수 선택 가능)	정규직(<input checked="" type="checkbox"/>)	계약직()	
경력여부 (복수 선택 가능)	신입직()	경력직()	무관(<input checked="" type="checkbox"/>)
채용분야	응용SW 개발		
근 무 지	경남 진주시 동부로 169번길 12		
관련학과	정보통신 등 컴퓨터 관련 학과		
모집인원	0명		
급여조건	(연봉) 면접 후 결정	접수마감	2023년 12월 31일
접수방법	메일(<input checked="" type="checkbox"/>)	우편()	직접방문() 홈페이지 ()
지 원 자 격	<ul style="list-style-type: none"> - 초대졸 이상 - 관련 학과 전공자 	제 출 서 류	<ul style="list-style-type: none"> - 이력서 - 자기소개서 - 경력기술서(경력의 경우)
우 대 사 항	<ul style="list-style-type: none"> - C 또는 C++ 가능자 - 관련 직무 경험보유자 	복 리 후 생	<ul style="list-style-type: none"> - 4대보험, 퇴직연금 - 명절귀향선물 - 각종 경조휴가/경조금 - 창립기념일 휴가/선물 - 인센티브 등
기 타 (특이사항)	<ul style="list-style-type: none"> · 전형절차 : 서류 - 면접 - 결과통보 · 근무 소재지 : 경남 진주시 · 항공/우주분야 SW 개발 사업에 참여하고 있습니다. 		

〈 구 인 신 청 서 〉

기 업 정 보			
회 사 명	아피아엔지니어링(주)	사업자번호	613-81-43901
업 태	기타 엔지니어링 서비스업	종 목	항공전자SW 및 항공기부품설계
설 립 일	2007년 4월 5일	종업원수	60명
년간 매출액 (’22년 기준)	2,190백만원	자 본 금	50백만원
소 재 지	경남 진주시 동부로169번길 12		
홈페이지	www.appiaeng.com	e-mail	hhamj1105@appiaeng.com
담당부서	관리팀	담당자/직급	하민정/과장
전화번호	055-762-0251	휴대전화	010-8108-8632
채 용 정 보(2)			
채용형태 (복수 선택 가능)	정규직(<input checked="" type="checkbox"/>)	계약직(<input checked="" type="checkbox"/>)	
경력여부 (복수 선택 가능)	신입직()	경력직()	무관(<input checked="" type="checkbox"/>)
채용분야	기계설계		
근 무 지	경남 진주시 동부로169번길 12 또는 경남 창원시 성산구		
관련학과	기계공학 등 공학계열 전공		
모집인원	0명		
급여조건	(연봉) 면접 후 결정	접수마감	2023년 12월 31일
접수방법	메일(<input checked="" type="checkbox"/>)	우편()	직접방문() 홈페이지 ()
지 원 자 격	<ul style="list-style-type: none"> - 초대졸 이상 - CATIA 또는 NX(UG) 사용가능자 	제 출 서 류	<ul style="list-style-type: none"> - 이력서 - 자기소개서 - 경력기술서(경력의 경우)
우 대 사 항	<ul style="list-style-type: none"> - 관련 학과 전공자 - 관련 직무 경험보유자 	복 리 후 생	<ul style="list-style-type: none"> - 4대보험, 퇴직연금 - 명절귀향선물 - 각종 경조휴가/경조금 - 창립기념일 휴가/선물 - 인센티브 등
기 타 (특이사항)	<ul style="list-style-type: none"> · 전형절차 : 서류 - 면접 - 결과통보 · 업무 : 항공기부품설계 또는 발전설비 기계설계 · 항공 및 발전설비 분야에서 설계 엔지니어링 서비스를 제공하고 있습니다. 		