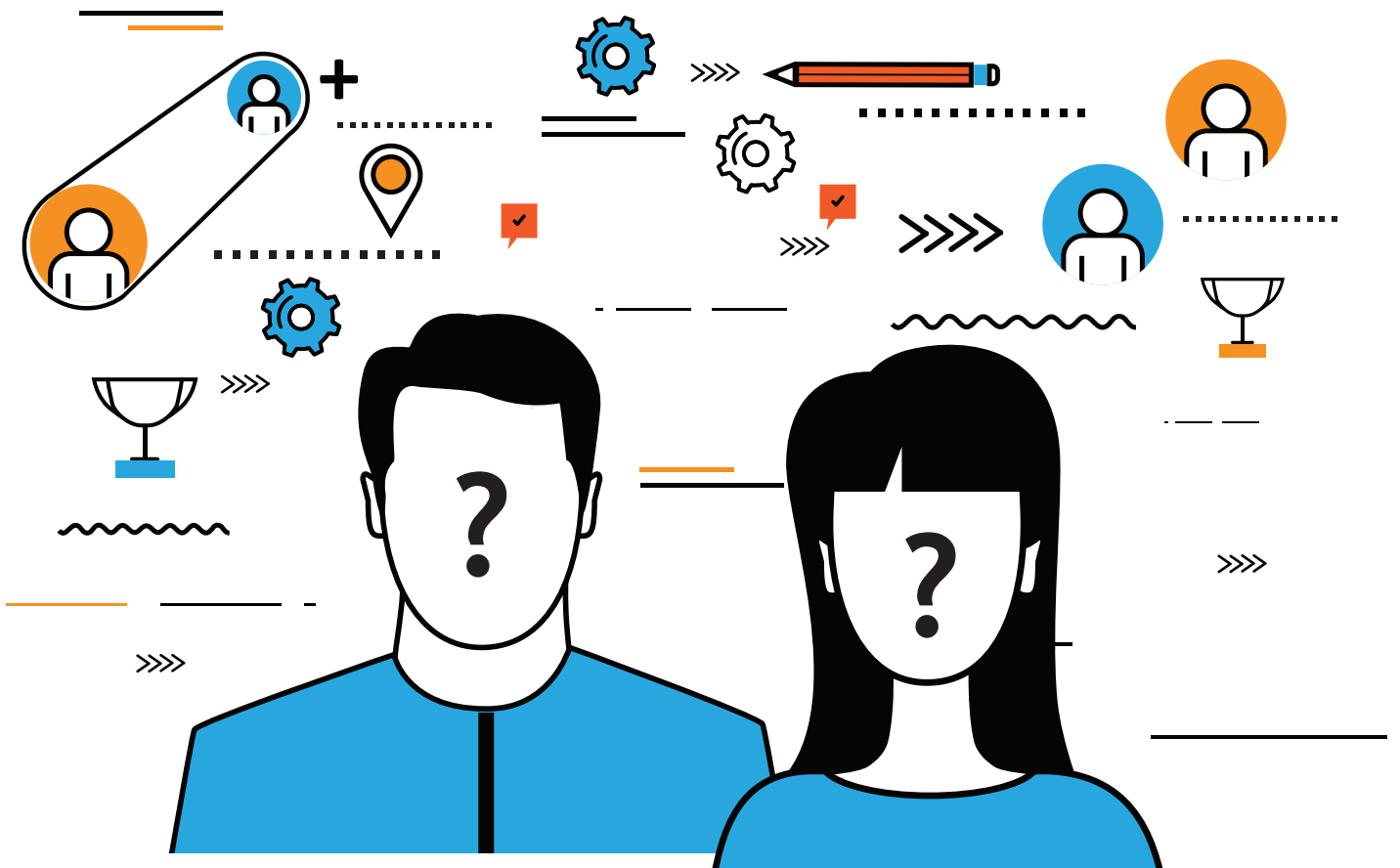


RECRUITMENT GUIDE



Let's **Dream Together**

이노와이어리스 현황



회사개요

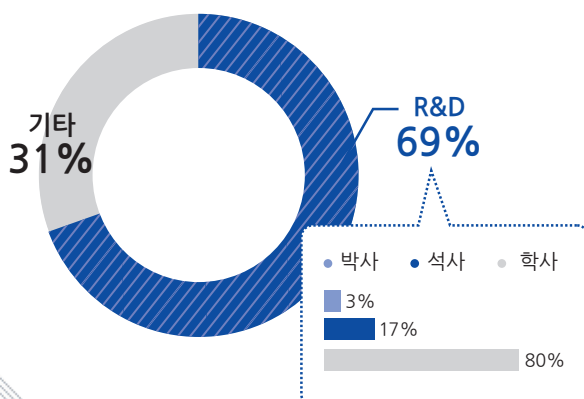
설립일	2000년 9월 27일
코스닥 상장일	2005년 2월 4일
직원수	본사 : 292명 자회사(Qucell Networks) : 77명 해외법인(Accuver) : 61명
본사 주소	경기도 성남시 분당구 서현로 190 이노와이어리스 B/D
사업 영역	통신용 시험/계측기 및 Small Cell 개발, 제조, 판매, 서비스 - 무선망 최적화 제품군 - Network 시험 제품군(Big Data, 통신, T&M) - Small Cell 제품군
홈페이지	www.innowireless.com www.accuver.com www.qucell.com

재무정보

자산 총계	1209억 원	부채 총계	400억 원
자본 총계	809억 원	매출액	968억 원

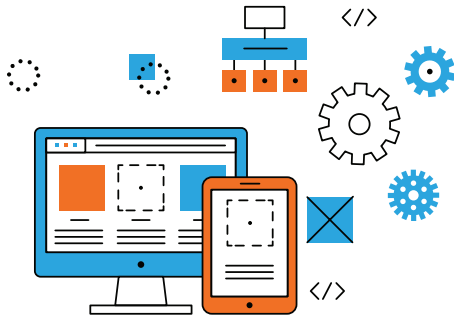
※ 2019년 연결재무제표 기준

인력현황



회사연혁

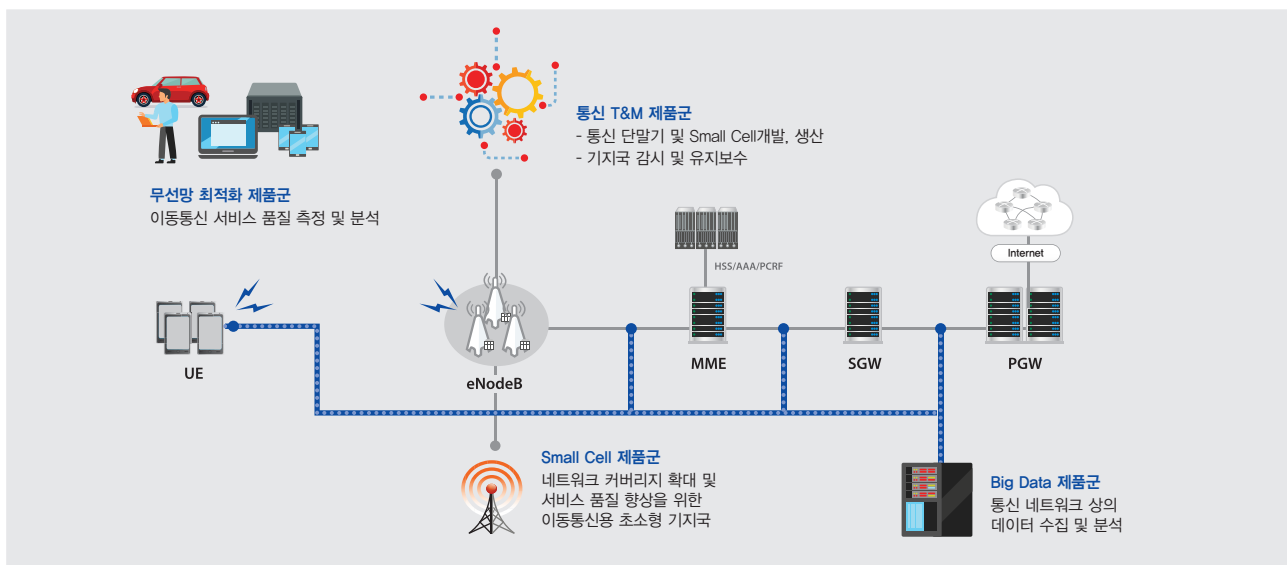
- 00.09 ㈜이노와이어리스 설립
- 01.10 CDMA 2000 1x, EV-DO PN Scanner 세계 최초 개발
- 02.12 유/무선망 통합시험장비 세계 최초 개발
- 02.12 올해의 정보통신 중소기업 정보통신부장관상 수상
- 04.04 유무선망 통합시험장비 IR52 과학기술부장관상 수상
- 04.12 무선망 최적화장비(OPTis-M) 전파신기술상 대통령상 수상
- 05.02 KOSDAQ 상장
- 06.02 Mobile WiMAX용 단말기 계측장비 세계 최초 개발
- 06.12 IT 품질경영 인증 TL 9000 획득
- 08.10 중소기업기술혁신대전 기술혁신부문 대통령상 수상
- 08.11 1,000만불 수출의 탑 수상
- 09.01 LTE용 단말기 계측장비 개발
- 09.09 해외 판매법인 Accuver 설립
- 10.11 LTE 시험 및 계측장비 전파방송통신기술상 대통령상 수상
- 11.12 LTE 단말기용계측기 세계일류상품 및 생산기업 선정
- 11.12 신성장 경영대상 지식경제부장관상 수상
- 12.08 환경경영 인증 ISO 14001 획득
- 12.12 2,000만불 수출의 탑 수상
- 13.11 대한민국 IT 이노베이션 대상 미래장관부상 수상
- 14.10 안전보건경영시스템(OHSAS 18001) 인증 획득
- 14.11 특허경영대상 특허청장표창 수상
- 14.12 2014 대한민국 ICT 대상(네트워크부문 우수상) 장관상 수상
- 15.11 경기도 일하기 좋은 기업 선정
- 17.06 스몰셀 솔루션 사업부문 단순/물적분할 실시(주식회사 큐셀네트웍스 설립)
- 17.10 경기도 유망중소기업 선정
- 17.12 2018 청년친화강소기업 선정(고용노동부)
- 18.04 직무 발명보상 우수 기업 선정(특허청)
- 19.04 과학 정보통신의 날 기념식 대통령표창수상
- 19.10 해외 판매 법인 Accuver Shanghai Co., Ltd (중국)설립



사업영역/제품소개

사업영역

당사는 CDMA20001x, EV-DO, WCDMA, HSDPA, HSUPA, Mobile WiMAX(WiBro), LTE, LTE-Advanced, 5G NR(NewRadio) 등의 다양한 이동통신 기술을 기반으로 최적의 이동통신 서비스를 제공하기 위해 필요한 네트워크 최적화 제품군과 Big Data 제품군, 통신 T&M 제품군 그리고 Small Cell 제품군을 개발/제조/판매하는 이동통신 장비 및 솔루션 전문기업입니다.



제품소개

무선망 최적화 제품군



- 이동통신망의 최적화를 위하여 전파환경 및 시스템 성능을 실시간으로 측정 및 분석 하는 제품
- 사업자 별 이동통신 서비스 품질 비교 테스트

Big Data 제품군



- 유무선 전체 구간에서 발생하는 모든 데이터를 동시에 수집 및 분석
- 이동통신 망의 문제 구간과 원인 분석을 위해 정밀 측정 및 분석

통신 T&M 제품군



- 필드 엔지니어의 효율적 기지국 유지보수를 위한 hand-held용 계측 솔루션
- SG와 SA의 모든 기능을 지원하며, RF기기의 대량 생산을 위한 기능 지원

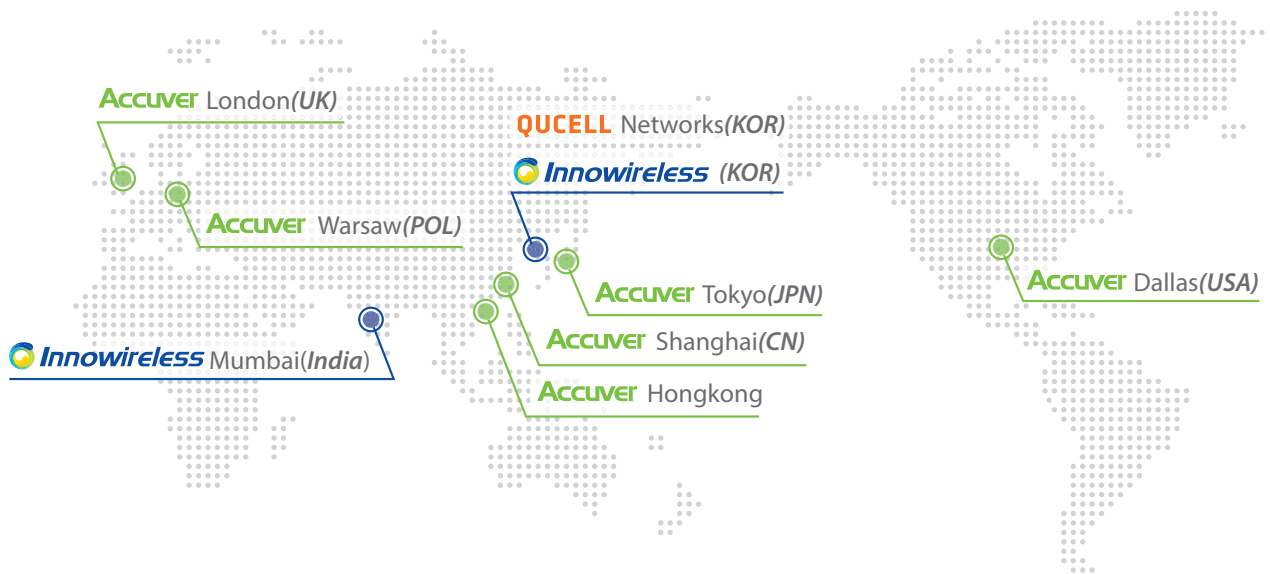
Small Cell 제품군



- 건물내부에 설치하여 안정적인 LTE 통신환경을 제공하고, 인접 통신망의 트래픽 부하를 감소시켜 통신품질 향상
- 트래픽 발생량이 적은 산간/해안 지역에 설치하여 효율적인 통신 서비스 제공

GLOBAL INNO

글로벌 사업장



Accuver

이노와이어리스가 해외 시장 진출과 현지 영업거점 확보를 위해 2009년 9월에 설립한 글로벌 판매법인

QUCCELL Networks

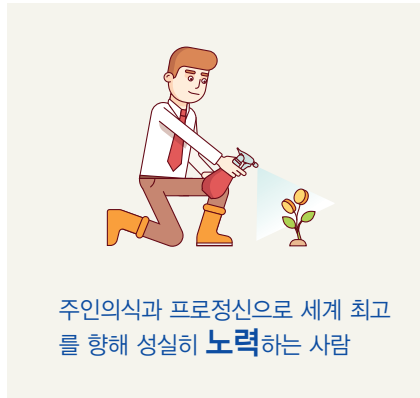
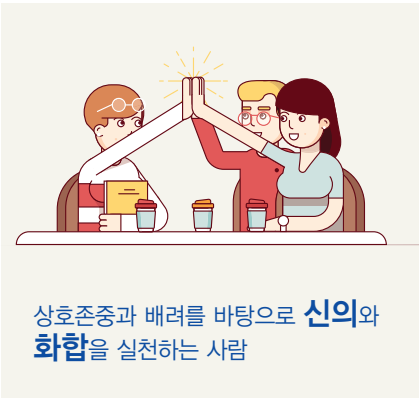
이노와이어리스가 사업 경쟁력 강화와 미래 성장을 목적으로 2017년 6월 물적분할을 통해 신규 설립한 Small Cell 특화 사업법인





채용정보

인재상



INNO LIFE

사내 활동



1. 신입사원 오리엔테이션
2. 임원과의 간담회
3. 전사 체육대회

대외 활동



1. 국내 전시회 (World IT Show 2019)
2. 해외 전시회 (Mobile World Congress 2019)

복리후생



건강한

이노와이어리스 **人**을 위해

- 종합건강검진(본인 매년, 배우자 2년 1회)
- 단체 상해보험 가입
- 전사 체육대회 실시



행복한

이노와이어리스 **人**을 위해

- 콘도지원(한화, 대명콘도, 오크밸리, 리솜)
- 경조금, 경조휴가 지원
- 사내근로복지기금 운영
- 이동통신요금/중식비 지원
- 현금성 복지포인트 부여, 복지카드 및 온라인몰 운영
- 기념일 선물 지급(생일)



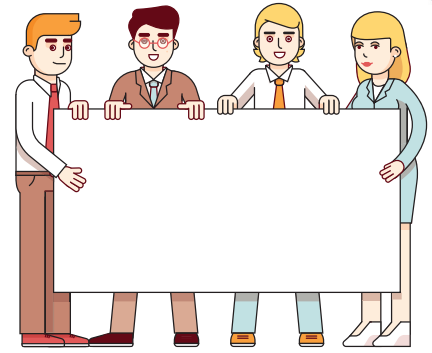
일하고 싶은

이노와이어리스 **人**을 위해

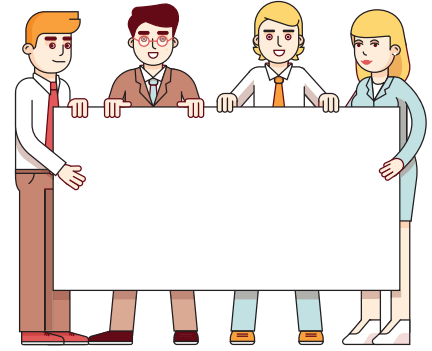
- 전사 및 부서별 워크숍 실시
- 기숙사 운영
- 직무발명보상금 지원
- 각종 휴가 제도
- 사내공모전 포상금 제도

채용부문

모집부문	담당업무	자 격 조 건	우 대 사 항
선행기술 연구/개발	<ul style="list-style-type: none"> 선행기술 리서치/설계 	<ul style="list-style-type: none"> 학력/전공/경력 : 학사/석사 Skill & Knowledge : 영어(독해/작문) 성향 : 적극적 소통 능력, 자기 개발 능력 	<ul style="list-style-type: none"> 빅데이터 소프트웨어 기술 이해 인공지능 기술 이해 소프트웨어 개발 설계서 작성 경험 해외 논문 작성/발표 경험 해외 프로모션 문서 작성 경험
Server S/W개발	<ul style="list-style-type: none"> 웹 서비스 소프트웨어 개발 DBMS 응용 소프트웨어 개발 웹 클라이언트 소프트웨어 개발 	프로젝트 리더급 (중급/고급) <ul style="list-style-type: none"> 컴퓨터 소프트웨어 관련 학과 학사 이상 웹 어플리케이션 개발 프로젝트 리더 경험자 Java, JavaScript 언어 능숙자 JSP 기반 개발 능숙자 Spring Boot 기반 개발 능숙자 RDBMS 기반 개발 능숙자 Vue.js 기반 개발 가능자 PostgreSQL DB 기반 개발 가능자 Node.js 사용 가능자 	프로젝트 리더급 (중급/고급) <ul style="list-style-type: none"> Oracle, MySQL, MariaDB 기반 개발 가능자 GeoServer, OpenLayers 등 기반 GIS 응용 소프트웨어 개발 경험자 이동통신망 품질 분석 소프트웨어 관련 개발 경험자
		일반 개발자 (초급) <ul style="list-style-type: none"> 컴퓨터 소프트웨어 관련 학과 학사 이상 웹 어플리케이션 개발 가능자 JavaScript, Java 언어 가능자 JSP 기반 개발 가능자 Spring framework 기반 개발 가능자 Vue.js, React, AngularJS 중 하나 이상 기반 개발 가능자 RDBMS 기반 개발 가능자 	일반 개발자 (초급) <ul style="list-style-type: none"> Spring Boot 사용 가능자 Vue.js 기반 개발 가능자 PostgreSQL 기반 개발 가능자 Node.js 사용 가능자 GeoServer, OpenLayers 등 기반 GIS 응용 소프트웨어 개발 경험자 이동통신망 품질 분석 소프트웨어 관련 개발 경험자
DM System Engineering	<ul style="list-style-type: none"> 단말 Chipset DM Log 수집기/분석기에 대한 설계/검증 * DM(Diagnostic Monitor) 이동통신 분야 요구사항에 대한 설계/검증 	<ul style="list-style-type: none"> 학사 이상 이동통신 분야에 열정을 가진 자 요구사항 분석 및 설계/검증, Test Case 작성 가능자 	<ul style="list-style-type: none"> 이동통신(IOT/5G-NR포함) 및 통신 Protocol 유경험자 우대 영어/일어 가능자(읽기, 쓰기) 우대 Excel Macro 및 MS Office 사용 가능자 우대

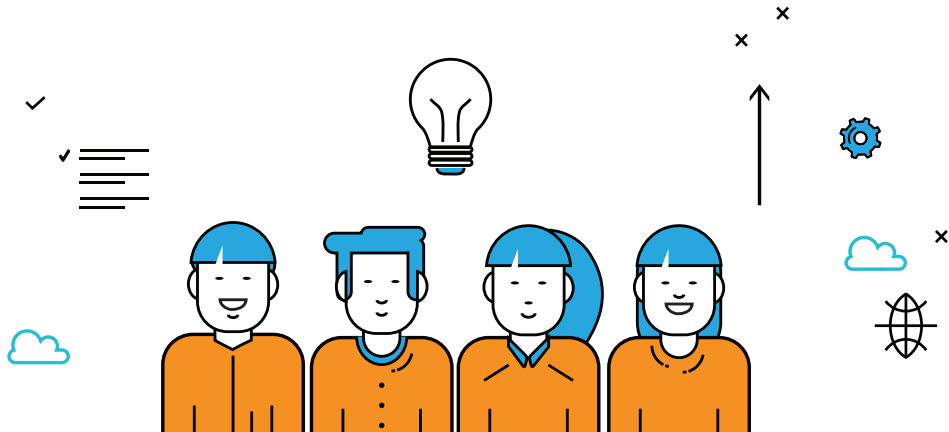


모집부문	담당업무	자 격 조 건	우 대 사 항
빅데이터 기술/ 응용/설계	공동업무 - 이동통신 코어 네트워크 품질 분석 솔루션 설계/검 증/운영 - 요구사항 분석 및 고객사 기술 지원	- 학력/전공/경력 : 학사 이상 : 이공계(정보통신공학 및 이동통신 /네트워크 관련 공학 전공자) : 신입 또는 경력 (7년 이하)	- 가상화 솔루션 경험자 우대 - 이동통신 사업자 대상 프로젝트 경험 우대 - LTE/5G 관련 업무 도메인 경험 우대 - 대용량 트래픽/데이터 처리 경험 우대 - IT 시스템 운영 자동화 경험 우대 - 경력 3~5년 우대
	System Architect - 시스템(SW) 아키텍처 설계 - 소프트웨어 업데이트 (PKG) 및 형상 관리 Technical Architect - 시스템(HW) 아키텍처 설계 - 시스템 엔지니어링 및 유지보수	- 관련 기술(경력자 - 1개 이상 필수) : 이동통신 및 네트워크 규격 (3GPP/RFC) : Packet/Protocol 분석 : Server(Linux) : Storage (L2/L3/L4 & VLAN/SPAN/ Mirroring) : Script (bash/Python/PowerShell) - 가상화 (NFV/OpenStack)	
빅데이터 시스템 개발	- 4G/5G 네트워크 품질 모니터링 소프트웨어 개발 - 빅데이터 처리 소프트웨어 개발	- 학력/전공/경력 : 학사 이상 : 이공계 전공 : 신입 또는 경력 (4년 이하) - 관련 기술 : C/C++ : Object Pascal	- 소프트웨어/컴퓨터 공학 전공 우대 - Linux 기반 응용 소프트웨어 개발 경험자 우대 - 통신 및 네트워크 프로그래밍 경험자 우대 - 델파이 프로그래밍 경험자 우대
모바일 S/W개발	- 안드로이드 App 개발 - 안드로이드 Custom Kernel 개발	- 학사(4년제) 이상 - 비전공자 지원가능 - 안드로이드 커스텀커널 개발 가능자 (C/C++) - 안드로이드 App 개발 가능자 (Java, Kotlin)	- 전기/전자/컴퓨터공학/정보통신 등 관련 학사 이상 우대 - 안드로이드 App 또는 스마트폰 개발 경력 3년 이상 우대
Optis S/W 개발	- Analyzer 개발 - Diagnostic Monitor 개발	- 이공계 전공 전문학사 또는 학사 이상 - C++ 언어사용 가능자 - Windows/Linux 개발 경험자	- Delphi 언어 사용자 우대
생산	- Analyzer 개발 - Diagnostic Monitor 개발	- 전기/전자/컴퓨터 전공 전문학사 또는 고등학교 졸업 - 군 필 또는 군 면제자 [근무지역] 판교	- 관련 자격증 보유자 우대



모집부문	담당업무	자 격 조 건	우 대 사 항
H/W 개발 : Digital	- ARM HW 개발링 및 유지보수	- ARM HW 설계 & 개발 경험자 - 임베디드 Linux 사용 경험자 - 관련 업무 3년 이상	
Access 개발	- 4G/5G Access 소프트웨어 개발	- 학사(4년제) 이상 - 이공계 전공 (컴퓨터공학/정보통신/전기/전자 등)	- 이동통신(LTE/5G-NR) 및 통신 Protocol 유경험자 우대 : LTE/5G L2 SW 설계/구현, Linux 기반 C/C++ SW - 관련 전공 석사 학위 소지자 우대 - 관련 업무 3년 이상 우대 * 전문연구요원 가능
Protocol 개발	- 4G/5G 개발 L3 Protocol 업무	- 학사(4년제)이상 - 이공계 전공 (컴퓨터공학/정보통신 등)	- 이동통신(LTE/5G-NR) 및 통신 Layer 3 Protocol 개발 경험자 우대 - 통신 기술관련(LTE/5G-NR, Handover 기술 및 SON 기술 등) 전공 석사 학위 소지자 우대 - 관련 업무 3년 이상 우대 * 전문연구요원 가능
System Engineering	- 4G/5G 이동통신장비 Protocol 시험	- 4년제 대학(원) 이공계 졸업자 (전기/전자/정보통신/컴퓨터 관련 학과) - 논리적 사고와 이해력 및 정확한 의사소통 능력 - 해외여행 결격사유가 없어야 함	- 통신 및 프로토콜 전공자 우대 - 외국어 구사능력 우수자 우대
통신 S/W 개발	- LTE EPC(코어 네트워크) 소프트웨어 개발 - 5GC (5G 코어 네트워크) 소프트웨어 개발 - LTE Protocol Stack 소프트웨어 개발	- 경력 : 3년~7년 [근무지역] 대전	- LTE EPC(코어 네트워크) 경험자 우대 - LTE 통신 소프트웨어 경험자 우대 - 컴퓨터/시스템공학 우대 - 해당직무 근무경험 우대 - 석사학위 수여자 우대 - 우수사원 수여자 우대
Logic 개발	- Logic 설계 업무	- 경력 : 3년~7년 [근무지역] 대전	- LTE EPC(코어 네트워크) 경험자 우대 - LTE 통신 소프트웨어 경험자 우대 - 컴퓨터/시스템공학 우대 - 해당직무 근무경험 우대 - 석사학위 수여자 우대 - 우수사원 수여자 우대

※ 사람인 홈페이지(이노와이어리스) 채용공고를 통하여 접수



이노와이어리스 는 변화와 혁신을 두려워하지 않고,
스스로 기회를 만들어 나가는 공학 인재들의 도전을 기다립니다.

