Position #1

|  |
| --- |
| **[Ericsson-LG] 기지국 장비 시스템 소프트웨어 개발자 (Developer) – O명 채용**Application Link: [Developer (ericsson.com)](https://jobs.ericsson.com/job/Seoul-Developer-11/733046402/?feedId=322400&utm_source=LinkedInJobPostings&jobPipeline=LinkedIn)Ericsson-LG는 스웨덴식 혁신과 한국식 기술력의 조화로 설립된 합작 법인입니다. 2010년 7월 1일에 Ericsson과 LG전자의 공동 지분으로 공식 설립되었습니다. 우리 회사의 전통은 한국 통신 역사를 40년 이상 이끌어온 임직원들로부터 이어져오고 있습니다. 900여명의 Ericsson-LG 직원들은 한국 최초의 상업용 전자식 전화 교환기 생산, 세계 최초의 CDMA 상용화 그리고 VoLTE, LTE-A를 포함한 세계 최초의 전국망 LTE 구축과 같은 대한민국 통신 산업 역사의 주요 이정표를 만들어 온 것에 대해 자랑스럽게 생각합니다. 지금 우리는 한국에서 세계 최초를 넘어 최고의 5G서비스를 만들어 가기 위해 노력하고 있습니다.ICT혁신 파트너로서, 우리의 임무는 기술 리더십, 글로벌 솔루션과 경험을 활용하여 커넥티비티를 통해 통신 사업자를 위한 최대 가치를 실현하는 것입니다. 혁신과 기술 리더십은 Ericsson-LG 전략의 핵심입니다. 이를 통해 우리는 선도적 기술 개발 뿐만 아니라 고객을 위한 가장 효율적인 솔루션 제공을 위해 노력할 것입니다.Ericsson-LG는 고객과 함께 5G시대를 이끌어 가기 위해 생각하고 행동합니다. 우리는 통신 사업자와 협력하여 5G의 미래를 설계하고 있습니다. 단지 기술 뿐만 아니라 새로운 서비스 사례와 비즈니스 모델을 통해 성공적인 5G 모델을 만들어 갈 것입니다. 이를 통해 기존의 네트워크는 동적인 5G네트워크로 발전할 수 있습니다. 우리는 단지 네트워크 구축만이 아니라, 효율성이 배가 되고 다양한 기존 네트워크를 어떻게 하나의 전체적인 방식으로 운영할 수 있을지에 대해 고민합니다.**Our Exciting Opportunity**Ericsson-LG에서 4G/5G 기지국 장비 시스템 소프트웨어 개발자를 채용합니다. Software Developer는 Ericsson의 이동통신 장비 시스템과 여러 기능의 소프트웨어 개발, 설계, 요구분석, 시험, 검증, 제품수명주기관리 지원, 문서작업 등을 주로 맡게 됩니다. 우리는 Lean and Agile 방식으로 일하는 것을 목표로 하고 있습니다. 우리는 업무 프로세스에 따라 팀원 간 유기적으로 협력하는 Cross functional team으로 일하며, 지속적인 성장, 혁신과 Knowledge Sharing을 추구합니다.**You will*** 4G/5G Mobile Network System Layer 3 Software Development – Call Processing, OAM (Operation & Maintenance)
* 4G/5G Radio Control System S/W requirement analysis, system design, integration, verification, etc.
* 4G/5G Mobile Network 시스템 Layer 3 소프트웨어 개발 – Call Processing, OAM (Operation & Maintenance)
* 4G/5G Radio Control 시스템 소프트웨어 요구 분석, 설계, 구현, 검증 등

**To be successful in the role you must have*** Experiences: New Grads or less than 10 years of experience
* Education: Bachelor’s degree or above in related field (Computer engineering, IT, Information and communication engineering, Electronic engineering, etc.)
* Knowledge in programming languages(required): C, C++, Erlang
* Additional programming language knowledge you may have: Java, Python
* Domain experience: Radio Access Network, 5G NR, LTE, 3GPP
* Business English Communication Skill
* Product development knowledge and Product Lifecycle Management knowledge
* Business understanding
* Working with people and networking
* Innovating, adapting, and responding to change
* Delivering results and meeting customer expectations
* Planning and organizing
* 경력: 신입 혹은 관련 경력 10년 미만 보유하신 분
* 학력: 학사 이상 (컴퓨터공학, IT, 정보통신공학, 전자공학 등 관련 전공자 선호, 2022년 2월 졸업예정자 지원 가능)
* 프로그래밍 언어: C, C++, Erlang(필수), Java, Python(우대)
* 기술 분야: 라디오 엑세스 네트워크, 5G NR, LTE, 3GPP
* 비즈니스 수준에 문제 없는 영어 활용 능력
* 소프트웨어 개발 및 제품수명주기에 대한 이해
* 비즈니스에 대한 이해
* 다양한 사람들과 협업할 수 있는 역량
* 혁신을 추구하고, 변화에 적응하며 대응할 수 있는 역량
* 결과 지향적이고 고객의 요구를 잘 맞출 수 있는 역량
* 계획적이고 체계적인 성향을 가진 분

**More information you may want to know*** Location: Erisson-LG Seoul R&D Campus (LG Gasan Digital Center) 에릭슨엘지 서울 R&D 캠퍼스 (가산디지털단지역 LG가산디지털센터)
* Salary: 내규에 따름
* Type of Employment: Regular 정규직 (수습기간 3개월)
* 입사 지원 전 궁금하신 점이 있다면 recruit.elg@ericsson.com 으로 문의 바랍니다.
* 해당 포지션은 채용 시 마감될 수 있습니다.
* 지원서 작성 시 신체 조건, 출신 지역, 혼인 여부, 재산 및 가족의 학력, 직업, 재산 등 직무와 관련 없는 정보의 기재를 금지합니다.

**How to Apply 지원 방법**지원 링크: [Developer (ericsson.com)](https://jobs.ericsson.com/job/Seoul-Developer-11/733046402/?feedId=322400&utm_source=LinkedInJobPostings&jobPipeline=LinkedIn)링크 접속 후 자유 양식의 국문 이력서, 영문 resume, 국문 자기소개서(혹은 영문 cover letter)를 1개의 doc 혹은 pdf 파일로 작성하여 ‘Resume’에 업로드\*\* 이메일 접수는 받지 않고 있습니다.- 지원 마감: 9월 30일 (목) 까지 (빠른 지원 요망)1차 인터뷰 및 코딩 테스트: 합격자에 한해 개별 연락2차 인터뷰: 합격자에 한해 개별 연락전형 내용/일정은 회사 사정에 의하여 변경될 수 있으며 합격/탈락하신 분께는 이메일로 개별 통보 드립니다. |