

This is Ericsson-LG



A photograph of two women in profile, looking upwards with expressions of wonder. They are in a dark environment, possibly at night, with out-of-focus warm lights (bokeh) in the background. The overall color palette is dominated by deep blues and purples.

무한한 커넥티비티가 무한한 가능성을
의미하는 세상을 상상해 보세요.

Imagine a world where limitless
connectivity means limitless possibility



우리의 목적

상상할 수 없었던 것들을 가능하게
하는 커넥티비티를 만들어갑니다.

To create connections that make
the unimaginable **possible.**



우리의 비전

무한한 커넥티비티를 통해 삶의 질을
개선하고 사업을 재정의하며 지속가능한
미래를 개척하는 세상을 향합니다.

A world where limitless connectivity
improves lives, redefines business and
pioneers a sustainable future

우리의 가치



Professionalism | 전문성

Respect | 존경심

Perseverance | 인내

Integrity | 청렴





Ericsson today



100,800

Employees
worldwide

180

countries with customers

232

BSEK in sales

Responding to our customers' needs



Networks



Digital
Services



Managed
Services



Emerging
Business
and Other

한눈에 보는 Ericsson-LG



스웨덴식 혁신과 한국식 기술력의 조화로 탄생한 **합작법인**

- 2010년 7월 LG-Ericsson 설립
- 2012년 9월 Ericsson-LG로 사명변경
- Ericsson 75% 와 LG전자 25%지분의 파트너십
- CEO: 호칸 셀벨
- CFO: 구상훈

글로벌 기업 가치를 실현하는 **900+** 한국 임직원

- Ericsson-LG 및 Ericsson-LG Enterprise 전체 직원 수
- 400명 이상의 R&D 전문 인력
- HQ: 서울 강남
- 서울 R&D 캠퍼스: 서울 가산

125+년 대한민국 통신 산업 발전의 산 증인

- 1896년, 최초로 조선 황실에 자석식 전화교환기 설치
- 1995년, 세계 최초의 상용 CDMA 서비스 구축
- 2011년, SK텔레콤, KT, LG유플러스 3사에 4G/LTE 공급
- 2015년~ 5G 사용 사례를 위한 프로토타입 데모
- 2019년~, SKT, KT, LGU+와 5G 상용화



대한민국 ICT 혁신의 역사

1896

조선 황실내 최초의 자석식
전화 교환기 설치



1973

국내 최초 키폰 생산

1984

첫 상업용 전자 전화
교환기 출시

1995

세계 최초의 상업용
CDMA 서비스 구축

2001

상업용 비대칭 IMT-2000
시스템 (UMTS) 출시

2003

KT와 한국 최초의 소프트
스위치와 NGN 솔루션 개발

2006

SKT와 세계 최초의 핸드셋
기반 HSDPA 네트워크 런칭

2007

KT와 전국 초고속 무선
네트워크 런칭

2007

LGU+ CDMA Rev. A 서비스
런칭

2008

LG 전자와 4G 네트워크 기반
무선 인터넷 시연

2011

KT, LGU+, SKT에 4G/LTE
공급

2012

KT, LGU+, SKT에 VoLTE
솔루션 공급

안양 VoLTE Competence
Center 개소

2013

KT, LGU+, SKT에 LTE-A
솔루션 공급

2014

vEPC/SDN, Cloud
트랜스포메이션 프로젝트

2015

KT, LGU+, SKT와 5G 시대
선포

2016

5G Phase 2 프로토타입 데모

2017

최초의 3GPP 기반 NSA 5G
NR IoT*

5G Phase 3 프로토타입 데모

2018

5G 공급사 선정

2019

SKT와 Beyond 5G MoU 체결

KT, LGU+, SKT와 5G
28GHz 시험

KT, LGU+, SKT와 5G 상용화

SKT와 5G Core NSA 상용화

2020

과기부 첫 5G 품질평가에서
최고의 성능 달성

SKT에 5G SA 상용화

KT와 DSS 시험

2021

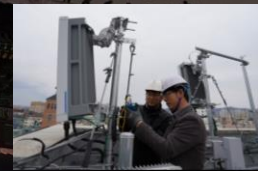
SKT와 강원도에 LTE/5G 공급

LGU+와 전라도에 LTE/5G 공급

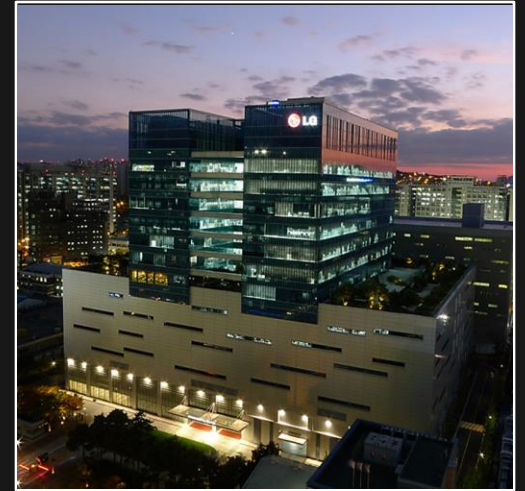
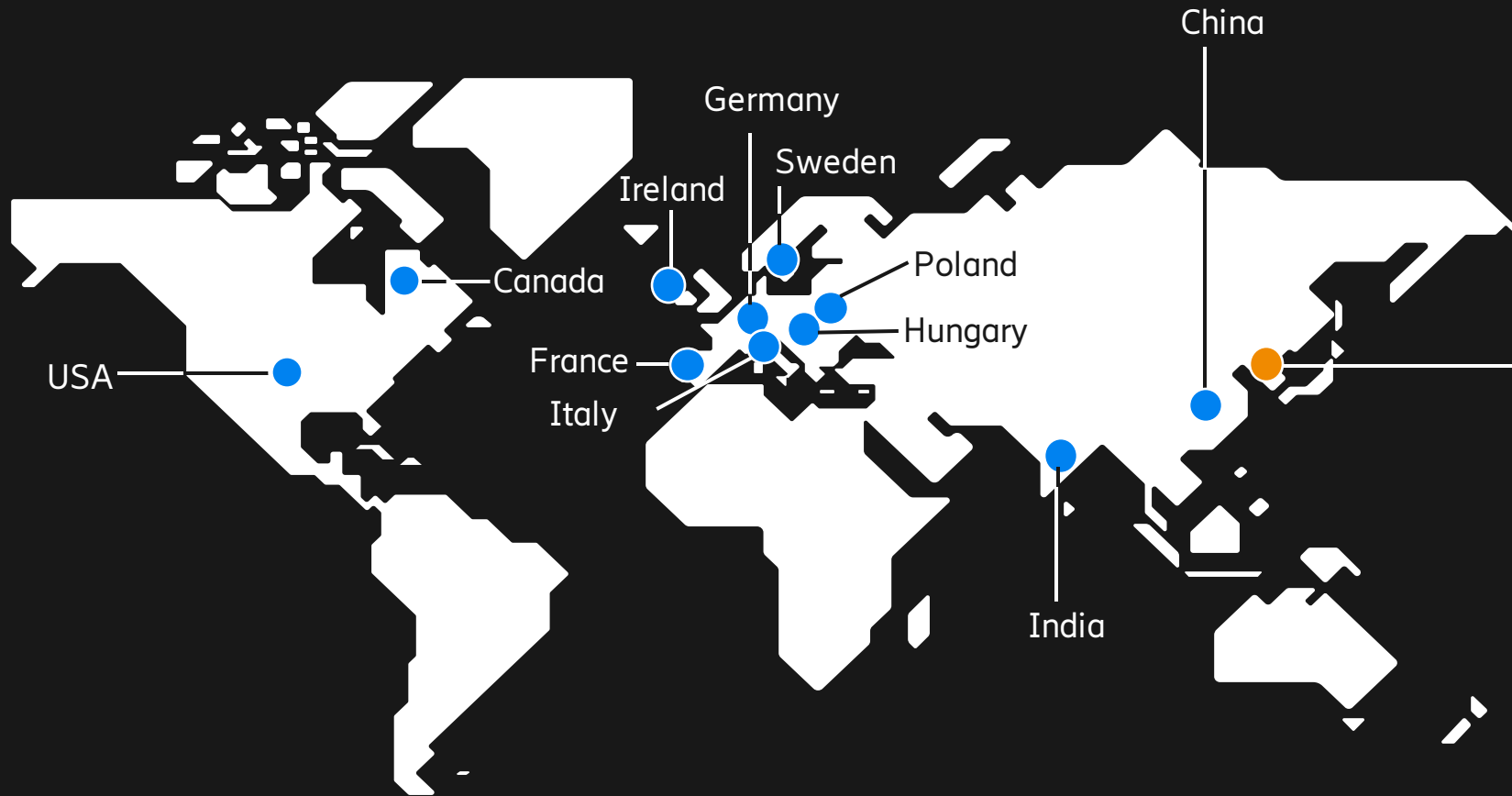
KT와 5G SA 상용화

LGU+와 5G NSA Core 상용화

과기부 5G 품질평가에서 SKT와
강원도 지역에서 최고 속도 달성



Ericsson global R&D



Seoul R&D

- 1985 설립
- 국내 외국계 ICT 기업 중 최대 규모의 R&D 연구소
- 프로젝트 : 5G RAN, 5G Cloud RAN, 5G Core, 6G/ B5G SW and CES

Ericsson: Leading in 5G



170

commercial 5G agreements

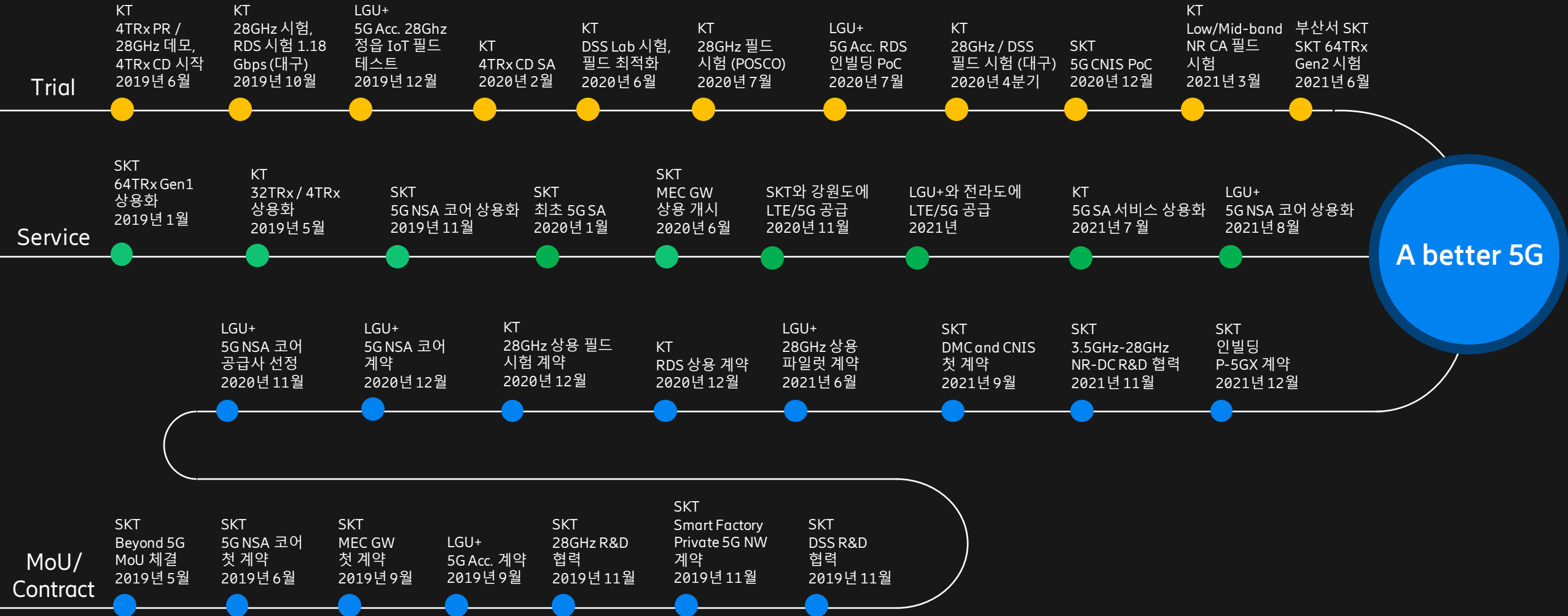
108

live 5G networks

48

5G countries

한국의 5G 리더십



지속가능한 가치

전 세계 및 로컬 파트너십

Ericsson은 전 세계 최고 전문가와 파트너십을 추구하며 수 백여 한국의 파트너와 협력하고 있습니다.

다양성과 포용성

Girls in ICT 행사를 통해 세계 여성의 날을 지지하고 ICT 산업 내의 다양성을 추구합니다.

지역 사회의 긍정적인 변화를 위한 노력

사랑의 김치, 해비타트 집고치기 등의 봉사 활동과 미래의 인재를 위한 장학금 및 인턴십을 제공합니다.



