

LG CNS 해외 석/박사 모집 안내

안녕하십니까? LG CNS Talent&Career팀 입니다.

LG CNS는 클라우드, AI, Data 등 IT 신기술을 바탕으로 다양한 산업 분야에서
고객의 디지털 혁신을 이끌어 나가고 있습니다.

아래와 같이 2022년 해외 석/박사를 모집 하오니, 많은 관심과 지원 부탁드립니다.

지원서 접수 기간: ~ '22.08.05 18:00 (한국시간 기준)

주요 모집 분야

분야	수행 업무
AI	<ul style="list-style-type: none"> • 최신 AI/딥러닝 알고리즘 분석, 검증 및 Customization • AI 서비스를 위한 AI/딥러닝 알고리즘 개발 • AI/딥러닝 알고리즘 경량화 및 최적화 • 다양한 AI 기술 검증 및 PoC 수행
Data	<ul style="list-style-type: none"> • 제조/통신/서비스/물류/금융/공공 등 다양한 산업 분야의 빅데이터 분석 (Enterprise 및 Customer Data) • 통계분석, 데이터마ining, 머신러닝/딥러닝 기반 프로젝트 수행 (제조품질분석, 개인화 추천, 실시간 마케팅/CRM, 고장예측분석, 수요예측 등)
Consulting	<ul style="list-style-type: none"> • 디지털 기술 기반 DX(Digital Transformation) 컨설팅 <ul style="list-style-type: none"> - 신기술 기반 DX, 데이터전략, 최적화, AI, 클라우드 전략 컨설팅 • Enterprise Value Chain 업무혁신 컨설팅 및 사업 전략 수립 컨설팅 <ul style="list-style-type: none"> - 상품기획/마케팅/영업/DCX : 고객경험 기반 Digital 컨설팅 - 경영기획/경영관리 : 사업전략, 경영기획/재무/관리회계 성과관리 및 PI 컨설팅 - SCM/물류 : SCM/물류 영역 신규 서비스 및 사업/전략 개발 및 PI컨설팅 • 다양한 산업 분야의 Biz. / IT 전략 수립 및 Process Innovation 컨설팅 <ul style="list-style-type: none"> - 스마트팩토리/공공/금융/통신/미디어/커머스/리테일/항공 등
UX	<ul style="list-style-type: none"> • 사용자 및 트렌드 리서치 • 사용자 분석과 Customer Journey에 따른 Pain Point 분석, 인사이트 도출 • 서비스 컨셉 및 전략 정의 • 서비스 아이디어이션과 상세 기획 • Wireframe and user Scenario 설계 • 프로토타이핑 툴을 활용한 제작 및 사용자 검증 • 사용자 데이터 분석을 통한 개선 항목 및 인사이트 도출

지원 자격

- 「해외 석/박사 및 MBA 학위 취득(예정)자」 ('23년 6월까지 졸업 및 입사가 가능하신 분) 또는 「Global IT 기업체 경력 2년 이상」 보유자
- 남자의 경우 군필자 또는 병역 면제자(외국국적자 포함)에 한함

지원 방법 (아래 방법 중 택일)

지원방법 1. CV 또는 Resume를 메일로 제출(apply@lgcns.com)

- 제출 주소 : apply@lgcns.com
- CV 또는 Resume 내에 아래 사항 기재 부탁 드립니다.
 - ① 희망 분야(1~3지망)
 - ② 지원분야 관련 본인의 보유 역량 및 경험

지원방법 2. LG CNS 홈페이지에서 간단 지원하기

- '22년 해외 석/박사 모집 공고 선택 > 간단 지원하기 > CV 또는 Resume 첨부
- CV 또는 Resume 내에 아래 사항 기재 부탁 드립니다.
 - ① 희망 분야(1~3지망)
 - ② 지원분야 관련 본인의 보유 역량 및 경험



지원방법 3. LG그룹 채용 포털에서 지원서 작성 (<http://careers.lg.com>)

- 접속 경로 : LG 그룹 채용 포털 > Apply LG > LG CNS > 해당 공고 지원
- 공고명 : '22년 해외 석/박사 모집(AI/Data/Consulting/UX)



채용 담당자

- LG CNS Talent&Career팀 심재민 선임 (jaemins@lgcns.com / +82-2-2099-0921)