

■ 해외 박사 및 경력사원 채용부문

부문(분야)		지원자격
연구소	유무선 네트워크 (연구개발)	<input type="checkbox"/> 무선 고속/스트리밍 전송 부문 - 필수사항 .자바/C/C++/Python 프로그래밍 5 년이상 .모바일 네트워크 프로그래밍 3 년이상 .Android/Apple 모바일 프로그래밍, 모바일 스트리밍 관련 프로그램 3 년이상 .병렬처리 프로그램(multi threaded program)관련 프로젝트 수행경험 - 추가사항 .H.264/AVC 또는 Scalable Video Coding 관련 프로그램 경험 .Superposition Coding 관련 경험. .패킷 필터링 설계 및 구현 경험 2 년이상 .무선 네트워크 TCP/UDP 혼잡제어 알고리즘 개발 .클라우드 기반 분산캐싱 설계,구축 및 운영경험 3 년이상 .Data Deduplication (고속/경량 중복제거 기법) 연구개발 경험 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학, 전산과학 및 네트워크 관련 학과 ※ 근무지 : 서울/경기
	실시간 스트림 처리 (연구개발)	<input type="checkbox"/> 필요기술 - Java application / Solution 개발 - JMX, JMS 등의 Java 메시지 처리 API - 데이터 획득 및 처리를 위한 분산 컴퓨팅 시스템 개발 경력자 <input type="checkbox"/> 경험분야 (1 가지 이상 경험자) - Java 기반 실시간 시스템 개발 - Java 기반 이벤트-드라이브 분산 컴퓨팅 시스템 개발 - Java 기반 스트림 처리 시스템 개발 - Java 기반 오픈 소스 CEP 플랫폼 (ESPER) 개발 경력자 - Java 기반 오픈 소스 스트림 처리 플랫폼 (STORM) 개발경력자 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학, 전산과학 및 네트워크 관련 학과 ※ 근무지 : 서울/경기
	Advanced Analytics (연구개발)	<input type="checkbox"/> Analytic Platform 개발 부문 - 필요기술 . Machine Learning, Text Mining, and Statistical Modeling . Rule 기반 운영 시스템 구축 및 Application 연동 . Java 기반 S/W Framework 활용 Web Service Component 설계/개발 - 경험분야 (아래 분야 中 1 개 이상) . 대용량 데이터를 이용한 분석 경험 . 자연어 처리 또는 Lucene/SolR 기반 Text Mining 개발 경험 . 통계분석 언어(R, SAS) 이용한 통계분석 경험 . Rule 기반 시스템 개발 경험 . Text Mining/Pattern recognition/Machine Learning 기술(우대) . Hibernate, Struts, Spring, SpringDM, Spring RESTFul 경험 (우대) <input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학, 전산과학 및 이공계 관련 학과 ※ 근무지 : 서울/경기

부문(분야)		지원자격
연구소	빅데이터 플랫폼 (연구개발)	<input type="checkbox"/> 대용량 데이터 저장소 및 처리 Platform 개발 부문 (NoSQL, Hadoop) <ul style="list-style-type: none"> - 필요기술 <ul style="list-style-type: none"> . 분산 DB(NoSQL), Hadoop 관련 기술 (Hive, HBase, Pig, Zookeeper) . Java Application/솔루션 개발/기술지원/아키텍처링 기술 . 분산 데이터베이스, 대용량 데이터처리 관련 솔루션 설치, 관리, 운영 - 경험분야 (아래 분야 中 1 개 이상) <ul style="list-style-type: none"> . Hadoop, NoSQL 관련 기술 개발 경험 (필수) . Hadoop 기반 Platform 관련 오픈소스 개발 경험 . 프로그래밍 언어 (C/C++, C#, JAVA) 고급 개발자 . 분산 DB (NoSQL), 분산 스토리지 (HDFS, GLUSTER) 관련 솔루션 구축, 운영 경험 (우대) . Query 최적화, DB 서비스 개발, 관련 경험 (우대) <input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학, 전산과학 및 이공계 관련 학과 ※ 근무지 : 서울/경기
	보안 (연구개발)	<input type="checkbox"/> 필요기술 <ul style="list-style-type: none"> - Mobile Security, Network Security - 암호학 전공자 (기본 정수론 및 암호이론 필수, 알고리즘 고속화 등 우대) <input type="checkbox"/> 경험분야 <ul style="list-style-type: none"> - 보안관련 연구/개발 경험자 우대 - Software 비교분석기술 연구 개발. - 암호 알고리즘 핵심기술 및 관련보안 적용분야 연구개발 - 다양한 C 연산 고속화를 위한 알고리즘 연구 및 개발 - 상용 보안제품 기획, 설계, 개발, 상품화 등 실무경험 우대 - 어플리케이션/시스템 보안 (PKI, 암호, 사용자인증, IAM/EAM, OS, DLP 등) 우대 - C 기반 System Programming (Windows/Unix/Linux/기타 Embedded OS 등) - OS 에 대한 깊은 지식과 kernel level 개발 경험 2년 이상 - Mobile OS 별 시스템/애플리케이션 소프트웨어 개발 경험 (Android, iPhone, Symbian, WinCE, Windows Mobile 등) - C/C++: 알고리즘 또는 라이브러리 수준의 primitive 개발 능력 - 상기 분야 중 한 개 이상 경험 보유자 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학, 전산과학 및 보안, 암호학 등 이공계 관련 학과 ※ 근무지 : 서울/경기

부문(분야)		지원자격
연구소	기술기획/ 관리	<input type="checkbox"/> 경험분야 - IT Research Skill, IT Trend 분석 - 기술 & 솔루션 기반의 과제 기획 및 관리, 기술전략/로드맵 수립 - IT 기술에 대한 컨설팅 역할 경험 (해외 비즈니스 경험자 우대) - Communication Skill (영어, 한국어) - 기술기반의 신규사업, 신규솔루션 기획/성과관리 업무 수행 및 IT 기술기획 경험 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 기술경영 및 이공계 관련 학과 ※ 근무지 : 서울/경기
	표준화	<input type="checkbox"/> 글로벌 기술표준화 업무 : 경험분야 - 해외 주요 ICT 표준화 기구에 참석 및 영어로 기고문 발표 경험 2년 이상 - ICT 분야 해외 특허출원 경험 및 영문으로 기고문 작성 경험 - 해외표준화기구에서 글로벌 타 멤버들과 협상/타협 경험 - Communication Skill (영어, 한국어) <input type="checkbox"/> 유관전공 : 기술경영 및 이공계 관련 학과 ※ 근무지 : 서울/경기
	사업기획	<input type="checkbox"/> 경험 분야 - 신규사업 발굴 및 기획 경험 - 사업모델 정의, 사업 타당성 분석 및 GTM 전략수립 경험 - 업계동향, 기술동향, 시장/고객 현황 분석 등 MI 활동 경험 - 모바일, 클라우드, 서버개발, 보안 분야 사업기획 경험자 우대 <input type="checkbox"/> 필요기술 - 기술사업화를 위한 비즈니스모델 설계방법론, 사업전략수립 - 정량적 데이터를 활용한 사업의 경제적 타당성 평가 - Communication Skill (영어, 한국어) <input type="checkbox"/> 유관전공 : 상경, MBA 관련 전공자 우대 ※ 근무지 : 서울/경기
	음성인식 (연구개발)	<input type="checkbox"/> Speech Recognition 모듈 개발 부문 - 필요기술 . HMM(Hidden Markov model) 기반의 continuous recognition algorithms . Acoustic modeling and basic n-gram language modeling techniques - 경험분야 . 3 or more years of experience in C++ development . 상용 또는 학술적인 음성엔진 개발 경험 필수 (그러나 심오한 기술적 배경까지는 필요하지 않음) . 영어적 배경이 도움은 되나 필수는 아님 . 그 외 Extensive Speech Backgrounds 환영 . 학부전공분야는 컴퓨터공학 또는 수학과 요구 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학, 전산과학, 수학과 및 이공계 관련 학과

부문(분야)	지원자격
<p style="text-align: center;">가상화 플랫폼 (연구개발)</p>	<p><input type="checkbox"/> 필요기술 및 지식</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xen, KVM 등 가상화 플랫폼(Hypervisor) 관련 지식 - 가상 인프라 관리 서비스 기술 (VM Provisioning, Replication, Migration 등) - Network 및 Linux/Window OS System 관련 지식 - 시스템 자원(CPU, 메모리, 스토리지, 네트워크 등) 이중화 및 동기화 기술 - 시스템 장애 및 에러 감지 기술 - 고가용성(H/A) 및 무중단(F/T) 시스템 관련 지식 <p><input type="checkbox"/> 경험분야</p> <ul style="list-style-type: none"> - Window, Unix, Linux 등 다양한 운영체제 사용 경험자 (필수) - Linux: C Coding 가능자 (필수) - 하이퍼바이저, 마이크로커널, 가상 디바이스 드라이버 등 가상화 솔루션 개발 경험 (우대) - 가상 인프라 관리 시스템 개발 및 구축 경험 (우대) - 오픈소스 기반 시스템 구축, 서비스 개발, 관련 경험 (우대) - 리버스 엔지니어링 가능자 (우대) - H/A 및 F/T 솔루션 기반 인프라 구축, 운영, 관리 경험 (우대) - Kernel, Device Driver, Snapshot 부팅 개발 관련 경험자 (우대) <p><input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학, 전산과학 및 이공계 관련 학과</p> <p>※ 근무지 : 서울/경기</p>
<p style="text-align: center;">EES (연구개발)</p>	<p><input type="checkbox"/> 에너지 효율 서버 솔루션 개발 부문</p> <ul style="list-style-type: none"> - 필요기술 <ul style="list-style-type: none"> JVM optimization Server Monitoring & Control Distributed memory Clustering Network I/O optimization (Virtual I/O, SDN etc) CUDA-like many-core Coding/Compiler System Level Process Load Balancing - 경험분야 <ul style="list-style-type: none"> . 프로그래밍 언어 (Java, Ruby, Python, C/C++ 등) 고급 개발자(필수) . JVM (Hot Spot, JRockit etc) 사용 및 최적화 경험 . Linux Kernel, API, gcc compiler 튜닝 경험 . Server Management Solution 사용 경험 (e.g. HP insight, Cisco UCS Manager) . 분산처리 (Hadoop, pthread, OpenMP, MPI etc) 경험자 . Software Defined Network (e.g. OpenFlow) 프로젝트 경험자 <p><input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학, 전산과학, 전기전자 및 이공계 관련 학과</p> <p>※ 근무지 : 서울/경기</p>

부문(분야)	지원자격
<p>연구소</p> <p>멀티미디어/기계학습 (연구개발)</p>	<p><input type="checkbox"/> Multimedia & Machine Learning 모듈 개발 부문</p> <p>- 업무적용 분야 :</p> <p>이미지/비디오 관련 선행기술/솔루션 연구개발 Computer vision, Augmented reality, Character recognition, Natural scene analysis, other innovative applications and services related to image and video technologies</p> <p>- 필요 기술</p> <ul style="list-style-type: none"> . Probability and Statistics . Pattern recognition and Machine learning . Image processing and Computer vision . Computer graphics . Proficiency in C/C++ programming . Embedded systems programming <p>- 경험분야</p> <ul style="list-style-type: none"> . 문서분석/광학문자판독(Document analysis/Optical character Recognition) . 자연영상탐색/인식(Scene text detection and recognition) . SIFT, SURF 등 Local feature extraction and matching 경력 . 객체 탐지 및 인지(Object detection and recognition) . 얼굴/행동 인지(Face and Gesture recognition) . 비디오 및 이벤트 분석(Video analysis and Event recognition) . 카메라 시스템 (Calibration, Real-time vision, etc.) . 계산사진학(Computational photography) . 영상기반 추적(Stabilization, SFM, SLAM, Multi-sensor systems, etc.) . 3D reconstruction . vision and learning 관련 최적화(Optimization methods) . vision and learning 관련 Multi-Core/GPU 프로그래밍 <p>- 추가 경험분야</p> <ul style="list-style-type: none"> . 우수한 프로그래밍 기술 . 모바일 프로그래밍 경력(Android, iOS, Windows Mobile, 등). . OpenCV, OpenGL, OpenGL ES 활용 경력 . 뛰어난 커뮤니케이션/프레젠테이션 역량 <p>. 관련 산업 종사자</p> <p><input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학, 전산과학 등 이공계 관련 학과</p>

부문(분야)		지원자격
컨설팅	Thought Leadership Center	<input type="checkbox"/> 모집대상 (1 가지 이상 경험자) - 비즈니스 프로세스 지식 보유자(전자, 금융, 제조, 유통/서비스, 수주/화학 등) - 회사 경영진에 대한 설득력 있는 리포트 작성 및 발표 역량이 우수한 자 - 특정 경영진의 이슈 관련 문제해결책제시 등 컨설팅 역량 보유자 우대 - ERP, MES, SCM, PLM, BI, CRM, 금융솔루션 등 솔루션 경험 및 관련지식 보유자 우대 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 이공계 전 분야 및 상경계열 ※ 근무지 : 서울 강남
	PI컨설팅	<input type="checkbox"/> 모집대상 (1 가지 이상 경험자) - 전자, 제조, 금융, 서비스 업종 지식 보유 또는 컨설팅 수행 경험 - 수요관리, 공급관리, 경영관리 등 프로세스 전문 지식 보유 또는 해당 프로세스 혁신 컨설팅 수행 경험 (개발, 마케팅, 판매, 구매, 제조, 품질, 서비스, 수주, 재무/회계 등) - ERP, MES, SCM, PLM, BI, CRM, 금융솔루션 등 솔루션 경험 및 관련지식, Business Analytics 컨설팅 역량 보유 우대 - 국내외 우수 기업 PI, BPR, ISP 컨설팅 리딩 및 수행 경험 - PI 컨설팅 PMO, Integration Manager 및 변화관리 수행 경험 - 설득력 있는 리포트 작성 및 PT 역량, 문제해결 역량 보유 - 회사의 경영진에 대한 설득력 있는 리포트 작성 및 발표 역량이 우수한 자, 특정 경영진의 이슈 관련 문제해결 등 컨설팅 역량 보유자 우대 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 이공계 전 분야 및 상경계열 ※ 근무지 : 서울 (프로젝트에 따라 지방(해외) 파견 근무 가능)
	ERP컨설팅	<input type="checkbox"/> 모집대상 (1 가지 이상 경험자) - 전자, 금융, 제조, 서비스 등 업종 관련 비즈니스 프로세스 및 ERP, MES, SCM, PLM 등에 대한 전문 지식 보유자 - 고객 이슈 진단 및 과제 先제안, 중장기 전략 수립 역량 보유자 - 글로벌 선진社 대상 ERP 기반 프로세스 컨설팅 또는 구축경험 - 글로벌 ERP 관련 사업 발굴 및 고객社 전략수립 경험 - ERP, 업종 핵심 솔루션 구현 및 SI 프로젝트 제안, PI/솔루션 구현 수행 경험 관련지식 보유자 우대 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 이공계 전 분야 및 상경계열 ※ 근무지 : 서울 강남

부문(분야)		지원자격
스마트 매뉴팩처링 / 스마트 타운	Smart Manufacturing	<input type="checkbox"/> 모집대상 - 제조업종 경영관리, 생산관리, 설비제어 분야 비즈니스 컨설팅 경험 보유자 - 제조업종 프로세스/시스템 진단, Master Plan 수립, 프로세스 혁신 관련 지식 및 경험 보유자 - ERP, MES, SCM, PLM 분야 시스템 분석/설계/구축 관련 경험 보유자 - 중국 제조업체 또는 컨설팅/IT 서비스 업체 근무 경험 보유자 - 통신, 반도체, 가전, 전자부품 관련 연구 경험 보유자 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 산업공학, 경영정보학, 전산학, 전자공학, 경영학 (중국어 회화 가능 우대) ※ 근무지 : 서울, 중국
	EMR	<input type="checkbox"/> 모집대상 (1가지 이상 경험자 선호, 단 필수조건은 아님) - 미국 EHR/EMR 솔루션 개발 경험자 (Software Architect) - HL7 Interface Design, Testing & Implementation 관련 경험자 - HIE 관련 경험자 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학 및 관련 학과 ※ 근무지 : 서울/경기(프로젝트에 따라 해외 파견 근무 가능자)
	보안컨설팅	<input type="checkbox"/> 모집대상 - Network, DB, 시스템, Web 보안 - Mobile 보안 - 영상처리, 분석 관련 지식, 경험 보유자 - 보안 알고리즘, 해킹, Log분석 관련 지식, 경험 보유자 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 정보보안, 전자/전기/전산 등 공학계열 ※ 근무지 : 서울/경기(프로젝트에 따라 지방(해외) 파견 근무 가능)
	교육컨설팅	<input type="checkbox"/> 모집대상 (1가지 이상 경험자) - 국내·외 HR 분야 컨설팅 수행 경험 . HRD & HRM 전략수립, 직무분석, 역량모델링, 교육체계수립 . HRD 마스터플랜 수립 등 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 교육학, 교육공학 등 교육계열 ※ 근무지 : 서울

부문(분야)		지원자격
스마트 매뉴팩처링 / 스마트 타운	스마트 타운 BA	<input type="checkbox"/> 모집대상 - 스마트시티 등 도시설계(교통/보안/빌딩 등) 관련 경험 또는 전공 - 교육 스마트타운 상품체계 설계 관련 경험 또는 전공 : e-Learning, e-Test, LMS(Learning Management System) 등 - 의료 스마트타운 상품체계 설계 관련 경험 또는 전공: HIS(Hospital Information System), EMR(Electronics Medical Record), OCS, PACS(Picture Archiving Comm. System) 등 - 교통요금 징수 및 비교통부문 소액결제 프로세스 설계 관련 경험 또는 전공 - 공통업무: 사전영업지원(Pre-Sales), 제안지원 및 타당성 검토(Feasibility Study) 컨설팅, 실행 프로젝트에 대한 기술자문 수행 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 산업공학/교통공학/도시공학/전자/전기/기계/건설/의학 등 공학계열 교육학/금융/회계 등 상경계열 ※ 근무지 : 서울(해외사업 지원에 따라 해외여행 결격 사유가 없어야 함)
스마트 컨버전스	B2C서비스 분석/설계 (운영/개발)	<input type="checkbox"/> 모집대상 (필수 외 1가지 이상 경험자) - 대규모 B2C서비스(예. Facebook)의 확장성을 위한 효율적인 SW 아키텍처 설계/개발 - 대용량 실시간 데이터 처리를 위한 분산 아키텍처 설계/개발 - 대용량 분산 Database 설계/개발 - Open Source를 활용한 아키텍처 및 시스템 설계/개발 (Hadoop, NoSQL, MySQL 등) - 클라우드 환경, Hybrid 환경에서의 High Availability Architecture 설계/개발 - Data Mining, Machine Learning, Semantic Search 등의 설계/개발 - Big Data Analytics를 활용한 서비스 발굴 및 설계, 개발 - (필수) SW 공학 이해 및 활용 - (필수) JAVA 및 J2EE 기반의 프로젝트 개발 ※ 실제 기업과 연계한 프로젝트 참여 경험 우대 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학, 전산과학 및 이공계 관련 학과 ※ 근무지 : 서울 강남

부문(분야)	지원자격
클라우드 스마트 플랫폼 기술 컨버전스 (응용서비스 설계/개발)	<p>[클라우드 플랫폼 개발 부문]</p> <input type="checkbox"/> 모집대상 (1가지 이상 경험자) <ul style="list-style-type: none"> - 분산 파일시스템/오브젝트 스토어 관련 개발 - MySQL, DB Clustering, NoSQL 관련 개발 - AD, LDAP, IAM관련 개발 - Personal Storage Cloud구현 - B2C Service설계 및 분산 시스템 구축 <p>[클라우드 SW개발/운영 부문]</p> <input type="checkbox"/> 모집대상 (1가지 이상 경험자) <ul style="list-style-type: none"> - Linux/클라우드 스토리지/분산 파일시스템/오브젝트 스토어 프로젝트수행경험 - DB Clustering/NoSQL 관련 프로젝트 수행 경험 - WAN Optimization/Reverse proxy/CDN/AND 기술 개발/프로젝트 수행 경험 <p>[클라우드 서비스 기술 부문]</p> <input type="checkbox"/> 모집대상 (1가지 이상 경험자) <ul style="list-style-type: none"> - 클라우드서비스(VDI/서버/스토리지)프로젝트 수행 경험 - 가상화 솔루션(VMware, Citrix) 경험 - Java Application/솔루션 개발/아키텍처링 수행 경험 - 웹서비스(SOAP, REST)개발 수행 경험 <p>[웹어플리케이션 구축/운영 부문]</p> <input type="checkbox"/> 모집대상 (1가지 이상 경험자) <ul style="list-style-type: none"> - 웹어플리케이션 구축 및 운영 경험자 - Java 언어로 웹 구축 프로젝트 최소 1건 이상 수행 경험자 - Java, Apache, Tomcat, mySql(or Oracle) 사용 경험자 <p><input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학 및 이공계 관련 학과</p> <p>※ 근무지 : 서울</p>

부문(분야)		지원자격
스마트 컨버전스	클라우드 인프라 운영	<p>[클라우드 인프라 운영 부문]</p> <p><input type="checkbox"/> 모집대상 (1가지 이상 경험자)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Windows 서버 2003/2008, Linux 운영 (경험자 우대) - Scale-out 스토리지, Block/Object 스토리지 운영 경험 - 엔터프라이즈 Unix 서버, 스토리지, 백업 운영 - 클라우드 기반의 네트워크 가상화 설계, 구축 및 운영 경험 - Citrix, F5, Nexus 기반의 장비 운영 경험자 - Layered Switch (L2~L7), Routing, VPN, Firewall - TCP/IP 패킷 분석, 데이터통신 기술, Network Security - 가상화 솔루션 운영 (Xenserver, ESX, KVM) - cloudstack, Openstack 기반의 클라우드 인프라 설계 및 구축 경험 <p><input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터공학 및 이공계 관련 학과</p> <p>※ 근무지 : 서울/경기</p>
SCL	SCL 컨설팅	<p><input type="checkbox"/> 모집대상 (1가지 이상 경험자)</p> <ul style="list-style-type: none"> - SCM 관련 진단, Master Plan 수립, Process Innovation, 시스템 분석/설계/구축 관련 경험 보유자 - APS(Advanced Planning & Scheduling), APO(Advanced Planning and Optimization), FP (Factory Planning), SRM(Supplier Relationship Management), 수요관리(Demand Management) 분야 관련 경험 보유자 혹은 지식보유자 - 생산/창고 물류 자동화, 제어 설계, Layout 설계, Simulation 등 해당 분야 경험자 <p><input type="checkbox"/> 유관전공 : 산업공학/전자/전기/기계/화학/전산 등 공학계열, 경영학, MBA 등 상경 계열</p> <p>※ 근무지 : 서울/경기(프로젝트에 따라 지방(해외) 파견 근무 가능)</p>

부문(분야)		지원자격
ICT Outsourcing	Biz 컨설팅	<input type="checkbox"/> 모집대상 - 전자/제조/서비스 업종 프로세스에 대한 전략 및 프로세스컨설팅 (PLM, SCM, MES, CRM, ERP 등) - 전자/제조/서비스 분야의 업종지식 - 신사업 기획, 사업 모델 구축 등 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 이공계 전 분야 ※ 근무지 : 서울/경기
	MES	<input type="checkbox"/> 모집대상 (1가지 이상 경험자) - MES 전략 및 프로세스 컨설팅 경험(생산공정 개선 컨설팅 수행 경험) - MES 분석/설계 , - MES 시스템 구축 프로젝트 수행 - 제조사 시스템 운영 및 MES 개발 - MES Solution 개발 (Tracking, MCS, MC, EES 등) <input type="checkbox"/> 유관전공 : 산업공학, 전자공학, 컴퓨터공학 및 관련 학과 ※ 근무지 : 서울/경기(프로젝트에 따라 지방(해외) 파견 근무 가능자
	설비 제어	<input type="checkbox"/> 모집대상 (1가지 이상 경험자) - 전자/제조분야 공정 시스템 분석/설계/개발 또는 컨설팅 업무경험 - 설비제어 인터페이스 분석/설계 경험 - 설비 Control 및 모니터링 시스템 구축 경험 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 산업공학, 전자공학, 컴퓨터공학 및 관련 학과 ※ 근무지 : 서울/경기(프로젝트에 따라 지방(해외) 파견 근무 가능자

부문(분야)		지원자격
딜리버리	테스트 부문	<input type="checkbox"/> 경험분야 (2 가지 이상 경험자) - Global Company 테스트 전략분석 및 Migration , 테스트 전략 수행관리, 자동화 프로젝트 경험자 - UML 기반의 분석/설계 경험자 - J2EE 또는 C/S 기반, SAP 개발경험자 - 모바일 서비스, 원격테스트 체계 적용 프로젝트 수행경험자 우대 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 컴퓨터 공학, 소프트웨어공학, 산업공학관련 학과 졸업자
ICT 인프라	인프라 가용성 분석	[인프라 가용성 분석 부문] <input type="checkbox"/> 모집대상 (1 가지 이상 경험자) - 신뢰성 공학/응용통계 전공자 - Big Data / Data Mining 관련 연구경험자 - IT Infra 관련 프로젝트 경험자 우대: 서버, Network Device <input type="checkbox"/> 유관전공 : 산업공학, 응용통계학과 ※ 근무지 : 서울/경기
통합보안	보안	<input type="checkbox"/> 모집대상 (1 가지 이상 경험자) - 보안마스터플랜 수립, 보안거버넌스, 컴플라이언스 等 사업 수행 경험 - 보안 Big Data, SIEM 컨설팅, 스마트디바이스 보안 연구 또는 사업 수행 경험 - Embedded Security, System On Chip 관련 연구 또는 사업 수행 경험 (반도체 제조사, 모바일디바이스 제조사에서 보안 제품 개발 경험자 우대) - SIP(Semiconductor Intellectual Property) 관련 연구 또는 경험 . Encryption, Secure Boot, Private Key Management, Contents DRM 등 - 해외 보안업체에서 솔루션 기획 또는 사업수행 경험 - 모바일 보안 솔루션 설계 및 개발리딩 경험 <input type="checkbox"/> 유관전공 : 이공계 관련 분야 ※ 근무지 : 서울 강남