



주식회사 틸론

서울특별시 강서구 마곡중앙14로 22 (07789)

Tel: 02-2627-9000 | Fax: 02-2627-9099 | 담당자: 배성호 팀장

문서번호: 틸론-경영혁신-20210111-01호

2021년 1월 11일

수 신: 각 대학교 대학원

제 목: (주)틸론 미래연구소 전문연구요원 인재추천 및 당시 입사지원 협조 요청의 건

1. 귀교의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 당사 (주) 틸론 미래연구소는 병역법 제36조 및 동 시행령 제77조에 의거하여 2021년도 병역지정업체(연구기관)으로 선정되어 아래와 같이 병역특례 전문연구요원을 모집하오니 창의력과 열의를 가진 유능한 인재들이 당사 전문연구요원에 지원 할 수 있도록 귀교의 인재 추천 및 협조 요청 드립니다.
3. 전문연구요원 채용 문의는 (주) 틸론 경영혁신본부 인사팀으로 문의주시길 바랍니다.

[아 래]

1) 지원자격 및 모집인원

석사이상 학위소지자로, 2021년 전문연구요원 신규편입대상자 10명 모집

2) 지원기간

채용시까지

3) 지원방법

우편지원, 이메일 지원

4) 채용공고문 별첨첨부

첨부

1. (주)틸론 미래연구소 병역특례 전문연구요원 채용공고문

2. (주)틸론 미래연구소 병역특례 전문연구요원 모집 포스터

2021. 1. 11.

주식회사 틸론
대표이사 최백준, 최용호

2021 (주) 틸론 미래연구소 전문연구요원 채용공고

21 세기 클라우드 가상화 선도하는 최고 수준의 (주) 틸론 미래연구소에서 전문연구요원으로 복무할 역량 있는 우수 인재를 모집하고자 합니다.

(주) 틸론은 2001년에 설립하여 터미널 프로토콜기반 가상화 솔루션을 독자기술로 확보하였고 VDI/DaaS 시장을 선도하고 있는 기업으로 서울시 마곡동 마곡산업단지에 본사와 연구소를 중심으로 운영하고 있습니다. (주) 틸론의 미래연구소는 Cloud Smart Workspace 및 Digital Asset Management 분야 등 컴퓨터공학과 정보통신관련 우수한 전문가들이 모여 새로운 기술을 개발하고 연구를 수행합니다. 당사의 전문가들과 함께 일하면서 새로운 융합기술개발에 참여할 창의적이고 열의가 넘치는 뛰어난 인재를 모집합니다.

2021. 1. 11.



1. 모집분야

모집부문	주요 업무	지원 요건	모집인원	모집기간
응용프로그램 및 드라이버 개발	가상OS Kernel 연구 및 개발	1) C/C++ 언어 사용 경험 2) 운영체제의 알고리즘 습득	10명	채용시마감
	USB Host 컨트롤러 기반 개발(드라이버)	1) C/C++ 언어 사용 경험 2) 기본적인 Protocol 이해 3) 드라이버 단 통신에 대한 기본 지식		

	Public 클라우드 시스템 연구 및 개발	<ul style="list-style-type: none"> 1) AWS/Azure/Google Cloud Platform 사용 경험 2) C++/C# 언어 사용 경험 3) RestAPI 이용 경험 	
웹 개발	VDI 통합 관리 관리 포털 개발	<ul style="list-style-type: none"> 1) 개발언어 <ul style="list-style-type: none"> - 주 : node.js, react.js, vue.js, javascript, jquery, mysql, mssql, webpack, redis, html, - 부 : asp, asp.net 2) DBMS : MS-SQL, MairDB 사용 	

2. 지원자격 및 우대조건

모집부문	기본 자격	우대 사항
응용프로그램 및 드라이버 개발,	<ul style="list-style-type: none"> 1) 해당 분야 석사학위 이상 소지자로서 전문연구요원 신규 편입 대상자 2) 병역법상 전문연구요원 신편입에 결격사유가 없는자 3) 해외여행에 결격사유가 없는자 4) 입사(예정)일 이내에 입사가 가능한 자 	
웹 개발		컴퓨터공학 또는 정보통신 전공자

3. 채용조건 및 근무환경

- 근무형태 : 정규직

- 군무시간 : 09:00 – 18:00 주 5 일 근무
- 근무지역 : 본사 연구소 근무(서울시 강서구)

4. 제출서류

- 이력서, 자기소개서가 포함된 자율양식
- 연구성과 및 참여프로젝트
- 입사 후 연구계획서

5. 접수방법 및 접수기간

- 접수방법 : 이메일제출(shbae@tilon.com), 산업지원 병역일터 지원, 잡코리아
온라인 지원
- 본 모집공고는 수행PJT 대한 포트폴리오와 논문/초록 제출이 필수임을 알려드립니다.
- 채용시 접수마감

2021. 1. 11.



- (주)틸론 미래연구소 -