제목: **HAAFOR Research Korea** 에서 유능하고 진취적인 리서치 인턴을 모집합니다.

**HAAFOR Research Korea?**

**금융시장 예측과 관련한 데이터를 생산하여 예측 모델(Prediction Model)을 연구/개발하는 R&D 회사입니다.**

데이터는 벤더로부터 공급받은 일반적인 금융시장 관련 데이터뿐만 아니라 자연어 처리(Natural language Processing)와 머신 러닝(Machine Learning) 등을 활용한 자체 데이터도 포함됩니다. 현재는 주식 시장에 대한 데이터와 예측 모델의 연구/개발이 중점이지만, 앞으로는 부동산, 잡 마켓, 거시 경제, 정치/사회 현상, 미래 과학기술 발전 방향 등 다양한 예측 모델을 개발하기 위한 연구도 병행하고 있습니다.

1. 근무환경

- 독립적인 연구/개발 환경

- 다양한 전공/배경의 구성원과 공동 연구를 통한 지식 습득

- 공동 연구 그룹을 총괄 할 수 있는 리더로서 성장 기회

- 성과에 따른 금전적 보상 (수익 창출에 기여한바에 따라 사전에 미리 약정된 비율로 성과 상여금을 지급)

2. 자격조건

- 4년제 대학 졸업 혹은 이상의 학력

\* 관련전공: 전산학, 컴퓨터 공학, 계산과학, 경영학, 재무학

- Python이나 C++ 프로그래밍 개발 능력이 있거나 배울 의지가 있는 분

- 스스로 동기 부여하며 연구/개발을 진행할 수 있는 창의적이고 주도적인 분

- 영어 이메일 작성 가능하신 분

3. 모집 부문

- DMC Data Scientist

- PMC Prediction Model Researcher

- Quant Developer

4. 채용 과정

- 1차: 서류전형, 국문(혹은 영문) 이력서 및 자기소개서, 포트폴리오

\* 지원시 이력서 제목: Haafor\_intern2018\_Name

- 2차: 이메일 테스트 (1, 2차 코딩테스트 및 수학, 경제 테스트)

- 3차: 필기시험 및 1대 1 대면 인터뷰

4. 기타 사항

- 서류는 수시 검토하며, 채용이 조기 마감될 수 있습니다.

- 서류 제출 후 이메일 테스트가 순차적으로 진행됩니다.

- 인터뷰는 채용 스케줄에 따라 여러 차례 진행될 수 있습니다.

- 채용 결과는 각 단계 합격자에 한해 개별 통지합니다.

- 제출하신 서류는 일절 반환하지 않습니다.

- 기타 문의사항은 [talent@haafor.com](mailto:talent@haafor.com) (혹은 담당자 02 6415 5700)로 문의 바랍니다.

- webpage: <http://www.haafor.com>