데이터마이닝 팀 과제 주제

현재 데이터 분석 업종에서 Airflow 기술이 얼마나 요구되는지만 조사해봤습니다.

2025-03-22

1. 간단한 Airflow 소개

데이터 분석 및 엔지니어링 분야에서는 복잡한 데이터 처리 작업을 자동화하고 관리하기 위해 워크플로우 관리 도구를 도입합니다. 특히 대규모 데이터 처리 환경에서는 거의 필수적으로 사용하죠.

Apache Airflow는 현재 가장 널리 사용되는 워크플로우 관리 도구 중 하나로, Python으로 작업 흐름을 정의하고 스케줄링, 모니터링, 오류 처리 등의 기능을 제공합니다. (자세한 내용은 이후에 발표 내용 정리할 때 추가로 조사해보겠습니다.)

2. Airflow 트랜드

PyPI 다운로드 통계를 통해 경쟁 기술과 비교한 상대적인 Airflow의 사용 비율을 조사해 보았습니다.

2.1 Workflow Tool 다운로드 통계

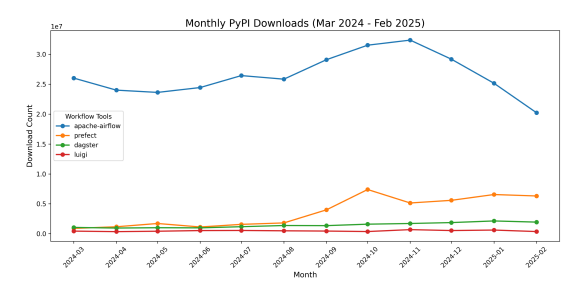


Figure 2.1: 2024.03~2025.02 데이터 관련 Workflow tool 다운로드 수 비교

- Airflow는 데이터 분석 workflow 툴 중에서도 가장 많은 다운로드 수를 기록하고 있습니다.
- 물론 다운로드가 반드시 실사용으로 이어진다고 보장할 수는 없지만 다른 tool에 비해 상대적으로 많은 관심을 받고 있다는 것을 알 수 있습니다.

2.2 Airflow를 사용하는 직종 비율

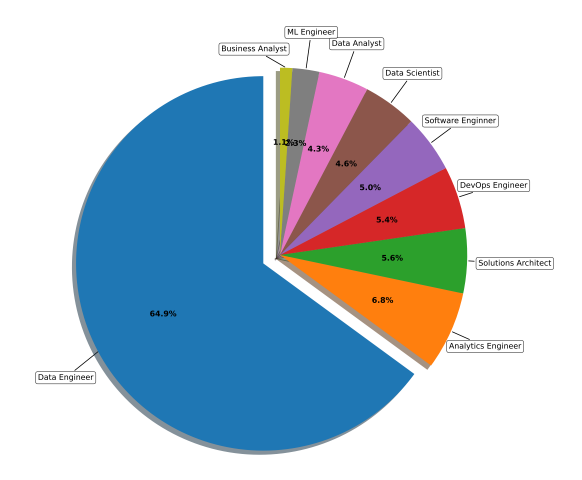


Figure 2.2: 2024 Airflow 이용자 중 직종별 비율

- Airflow 공식 사이트 2024 설문조사 결과를 참고해서 작성했습니다.
- airflow 기술을 요구하는 직종 중 **데이터 엔지니어** 직무에서 요구되는 비율이 높습니다.
- 생각보다 data engineer의 비율이 아주 높지는 않습니다. Airflow 기술을 익힌다면 데이터 분야의 다양한 직무에서 활동할 수 있는 기회가 높아질 것으로 기대됩니다.

3. 채용 시장에서의 Airflow 수요

학생 입장에서 실제 기업에서 활용하고 있는 기술 현황에 대해 조사하기에는 채용 공고가 가장 직접적인 정보 제공원이라고 판단해서 이쪽으로 조사해봤습니다.

뭔가 대규모로 분석해보고 싶었는데 볼 수 있는 정보가 길어봤자 2주가 끝이더라고요. 그래서 가볍게 Job Description 예시 몇개 가져왔습니다.

3.1 주요 기업 JD 발췌 예시

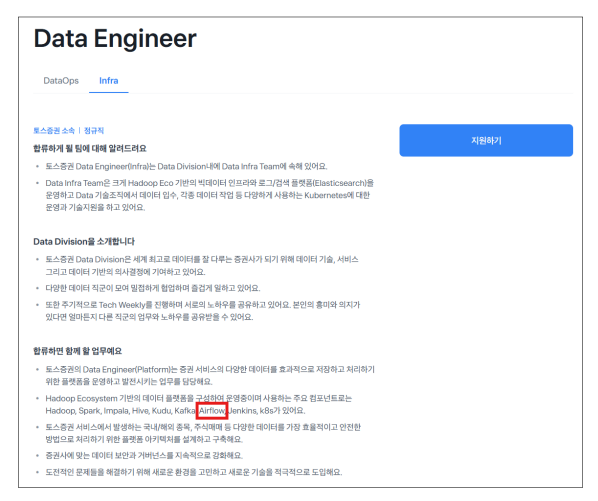


Figure 3.1: 토스 증권 Data Engineer JD

MLOps Engineer Internship









Platform & Infra • Magok, Seoul

Platform&Infra팀은 AI 모델의 개발부터 서비스 운영을 위한 배포에 이르기까지 AI 모델의 수명 주기를 최적화하고, 효율적으로 관리하기 위한 MLOps 파이프라 인을 구축합니다. 또한 AI 서비스의 안정적인 운영 지원을 위한 보안성 강화, 인프라 관리 및 자원 최적화 업무를 수행합니다.

수행 업무

- · AI 모델의 학습/추론 플랫폼을 설계하고 구축하며 운영합니다.
- \cdot AI/ML 플랫폼 운영 및 생산성 향상을 위한 다양한 서비스와 도구를 개발합니다.

지원자격

- · Linux 및 CLI 환경을 다뤄본 경험이 있으신 분
- · Python, Go 등 프로그래밍 언어를 활용한 웹 애플리케이션 개발을 해봤으면 좋아요.
- · Docker 및 Kubernetes 같은 컨테이너 기술의 기본 개념을 이해하고 있으면 좋아요.

우대사항

- · GCP, AWS, Azure 같은 Public Cloud 환경에서 개발을 해봤으면 좋아요.
- \cdot CI/CD 도구(Helm, Kustomize, ArgoCD 등)를 활용한 개발 및 운영을 해봤으면 좋아요.
- · Triton, TensorRT 같은 AI 서빙 프레임워크를 사용해봤으면 좋아요.

· Airflow, Kubeflow 같은 Workflow 툴을 사용해봤으면 좋아요.

· 기술적인 내용을 문서화하고 팀원들과 공유해봤으면 좋아요.

Figure 3.2: LG MLOps Engineer Internship

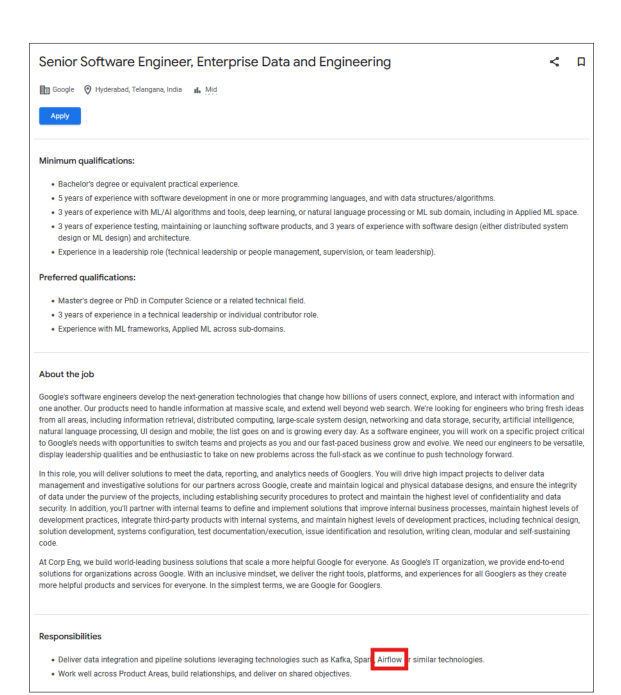


Figure 3.3: Google Senior Software Engineer, Enterprise Data and Engineering

국내 뿐만 아니라 해외 주요 기업에서도 Airflow를 활용한 데이터 파이프라인 구축 및 관리 역할에 수요가 있습니다. (그래봤자 3개만 발췌했지만요)

이상의 내용들을 통해 Airflow는 데이터 분석 workflow tool 중에서 높은 위상을 가지며, 현재 다양한데이터 분석 직무에서 Airflow 기술을 활용하고 있음을 알 수 있습니다.