

# [Data Engineering] 2022년 네이버 월간영입 : 기술 직군(9월)

직무명	(Biz CIC) 네이버 광고플랫폼 Data/MLOps Engineer
<p><b>조직소개</b></p>	<p>국내 1위 광고 플랫폼에 들어가는 AI ML/DL Model의 Data 및 MLOps Engineering 업무를 담당합니다.</p> <p>내/외부에서 생성되는 대용량의 다양한 데이터를 수집/처리하여 AI ML/DL 모델의 학습데이터로 활용될 수 있도록 처리하고 Datasets을 관리합니다.</p> <p>학습이 완료된 모델을 관리하고 모델 추론을 개발하여 서비스에 모델이 적용될 수 있도록 합니다.</p> <p>우리 조직에서 경험할 수 있는 것은 다음과 같습니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 대용량 데이터 처리 경험</li> <li>· 데이터 수집/처리 부터 Model Inference 까지의 End to End 개발</li> <li>· 서비스에 바로 적용되는 Model Pipeline 개발</li> <li>· 서비스에 적용된 Model이 사용자에게 어떤 효과를 나타낼 수 있는지 데이터로 확인하고 개선</li> <li>· 최신 기술 전문성 습득</li> </ul> <p>현재 국내뿐만 아니라 해외 진출을 위해 노력하고 있으며 저희와 함께하시면 다양한 기술 경험뿐만 아니라 해외 진출의 경험과 성공 스토리를 함께하실 수 있을 거라 자신합니다.</p>
<p><b>담당업무</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 데이터 플랫폼 운영</li> <li>· Spark / Flink 등을 활용한 실시간/배치 데이터 파이프라인 개발</li> <li>· Model Pipeline 개발</li> <li>· Model Inference 개발</li> </ul>
<p><b>필수요건</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 하둡 에코시스템에 대한 이해</li> <li>· Java, Scala, Python 중 1개 이상의 개발에 익숙하신 분</li> <li>· Spark, Flink, Hive 등을 활용한 개발 경험</li> <li>· 새로운 기술을 받아들이고 학습하여 활용하는데 익숙하신 분</li> <li>· 능동적이고 적극적인 업무 태도를 갖추신 분</li> <li>· 밝고 긍정적인 성격을 갖추신 분</li> </ul>
<p><b>우대사항</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· MLOps 에 대한 경험 및 ML Pipeline 구축 경험</li> <li>· BentoML, Kubeflow, MLFlow</li> <li>· Kubernetes, ElasticSearch, MongoDB</li> </ul>

# [Data Engineering] 2022년 네이버 월간영입 : 기술 직군(9월)

직무명	(Forest CIC) 네이버 커머스플랫폼 Data Engineering
조직소개	<p>Forest CIC는 네이버의 성장을 강력하게 견인하는 네이버 쇼핑 서비스를 이끌고 있습니다. 구매자에게는 다양한 주제별 상품을 둘러볼 수 있는 재미를 제공하는 동시에 취향에 맞는 상품을 빠르게 찾아 매력적인 혜택을 받으며 간편하게 구매할 수 있는 서비스를 제공하고, 판매자에게는 PC/mobile 모든 환경에서 사용할 수 있는 편리한 판매관리 도구를 통해, 소상공인부터 대형 판매자까지 아우르는 온라인 커머스 사업자 서비스를 제공합니다.</p> <p>쇼핑Aggregation플랫폼(쇼핑검색플랫폼)은 네이버쇼핑에서 판매되는 모든 상품들이 사용자들이 원하는 의도대로 검색될 수 있도록 최적화된 검색도구들과, 카탈로그를 통한 가격비교 서비스를 개발하고 있습니다. 이를 위해 대량의 데이터를 빠르고 정확하게 처리 가능한 ETL플랫폼을 구축하며, 최신 AI기술들을 적용하여 효율적인 데이터 생성을 목표로 하고 있습니다. 이렇게 국내에서 축적된 기술과 노하우를 바탕으로 글로벌 서비스로 이어지고 있습니다.</p> <p>버티컬커머스플랫폼은 백화점/아울렛/장보기 서비스와 같은 O2O 쇼핑서비스 부터 디자이너, 키즈, 펫, 아트 까지 다양한 버티컬 분야의 특성을 쇼핑서비스와 접목하여 "둘러보는 재미"를 줄 수 있는 서비스를 만드는 것이 조직의 최우선 목표입니다.</p> <p>스마트스토어플랫폼은 네이버쇼핑에서 중추적인 역할을 담당하는 판매자를 위한 스토어 도구를 개발하는 역할을 담당하고 있습니다. Shopify와 같은 글로벌 플레이어 보다 뛰어난 플랫폼을 개발하는 것이 조직의 최우선 목표입니다.</p> <p>커머스솔루션플랫폼은 커머스 API 를 통해 유용한 솔루션을 개발할 수 있는 오픈 마켓 생태계를 제공하여 판매자와 개발자가 함께 성장할 수 있는 발판을 마련합니다. 또한, 솔루션의 일환으로써 NFA(네이버물류연합) 풀필먼트 사업의 근간이 되는 물류데이터플랫폼을 구축하고 있습니다.</p> <p>이 조직에서는 아래의 경험을 통한 성장 기회를 가질 수 있습니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 최신화된 개발 기술 환경을 통한 최신 기술 전문성 습득</li> <li>· 대량의 트래픽을 수용할 수 있는 서비스 운영/개발 경험 습득</li> <li>· 여러 트렌디한 버티컬 쇼핑 서비스를 업계를 선도하며 개발하는 경험</li> <li>· 진보된 커머스플랫폼에 대한 기술 이해와 운영/개발 경험 습득</li> <li>· 네이버의 글로벌 네트워크를 통한 글로벌 플랫폼 개발 경험 습득</li> </ul>
담당업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 대용량 데이터 처리 파이프라인 고도화 및 운영</li> <li>· 대용량 데이터 분석 환경 구축 및 운영</li> <li>· 대용량 데이터를 활용한 서비스 개발</li> </ul>
필수요건	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Hadoop eco system에 대한 이해</li> <li>· Spark, Spark stream, kudu, impala 활용한 개발 역량 보유</li> <li>· Kafka cluster에 대한 이해, 활용한 개발 역량 보유</li> <li>· RDBMS, NoSQL 에 대한 이해</li> </ul>
우대사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Secure hadoop에 대한 이해 및 활용한 서비스 개발 경험이 있으신 분</li> <li>· 대용량 Data pipeline 구축 및 운영 경험이 있으신 분</li> <li>· 대용량 데이터의 입수, 정제, 분석 개발 경험이 있으신 분</li> <li>· Data Discovery Platform 또는 Feature Store에 경험이 있으신 분</li> </ul>

# [Data Engineering] 2022년 네이버 월간영입 : 기술 직군(9월)

직무명	(Data Insight Center) Decision Intelligence를 위한 시스템 구축 및 운영
조직소개	쇼핑, 페이 등 네이버 서비스 내 생산되는 다양한 데이터를 저장/관리하는 플랫폼을 구축하며, 이를 바탕으로 사업 및 서비스의 성공에 필요한 데이터를 빠르고 효율적으로 지원하는 역할을 수행합니다.
담당업무	· 데이터 플랫폼 운영 및 데이터 파이프라인 개발
필수요건	· 데이터 엔지니어링 업무 3년 이상 경험 · 빅데이터 플랫폼 (Hadoop, Hive 등)에 대한 업무 경험
우대사항	· 데이터 기반 서비스 개발 경험

# [Data Engineering] 2022년 네이버 월간영입 : 기술 직군(9월)

직무명	(Data Insight Center) 데이터 애널리틱스 서비스 개발
조직소개	<p>쇼핑, 광고, 플레이스 등 주요 비즈니스 관련 로그들을 바탕으로 입체적인 성과 통계를 제공하는 애널리틱스 서비스를 개발/운영하는 업무를 담당합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 자체 수집 및 연관 플랫폼의 로그 입수/정제/변환하여 적재하는 실시간 데이터 파이프라인 개발</li> <li>· 고객 및 사업 요구사항을 기반으로 인사이트를 잘 전달할 수 있는 통계 데이터를 도출하고, 그에 필요한 데이터 분석 App 개발</li> <li>· 심층적 요인을 포착할 수 있는 모델 및 관련 기술 도입</li> <li>· 분석 데이터를 서비스 프론트엔드 및 전사 딜리버리 할 수 있는 API 개발</li> </ul> <p>위의 업무 중 일부, 혹은 본인의 의지에 따라서는 대부분을 경험하고 담당할 수 있습니다.</p> <p>대용량 데이터를 처리하고 분석하는 데이터 엔지니어 업무를 기반으로, 데이터로부터 인사이트를 이끌어 내는 고민, 그에 필요한 분석 및 모델 개발 업무까지 수행합니다.</p>
담당업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 로그 수집 파이프라인 구축</li> <li>· 데이터 애널리틱스 서비스 개발</li> </ul>
필수요건	<ul style="list-style-type: none"> <li>· hadoop 에코 시스템 기반의 대용량 데이터 프로젝트 경험 5년 이상</li> <li>· Spark 등에 기반한 분산 어플리케이션 개발 경험</li> <li>· Java/Python/Scala/node.js 등의 주요 언어를 활용한 백엔드 개발 경험</li> <li>· 새로운 기술을 받아들이고 학습하여 활용하는데 익숙하신 분</li> </ul>
우대사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 실시간 데이터 파이프라인 운영 경험</li> <li>· Elastic Search/Druid/Trino 등의 분산 데이터베이스 활용 경험 및 구조에 대한 이해</li> <li>· ML/DL 모델 개발 경험 및 이해</li> </ul>