**개인정보 수집 및 이용 동의서(지원자)**

주식회사 지마켓(이하’회사’)는 『개인정보보호법』 등 관련 법령에 따라 채용전형 및 지원자 Pool 관리 등의 목적으로 지원자님의 개인정보를 수집하고 있습니다. 귀하의 개인정보 수집 및 이용과 관련하여 아래의 안내내용을 자세히 읽어보시고, 모든 내용을 숙지하신 후에 개인정보의 수집 및 이용에 관한 동의여부를 결정해 주시기 바랍니다.

**1. 개인정보 수집 및 이용안내**

|  |
| --- |
| ㅇ 수집항목 : 성명, 생년월일, 전화번호, 이메일, 주소, 학력/경력사항, 병역, 자격 및 교육사항, 어학정보, 직급정보, 자기소개 등  ㅇ 수집 및 이용목적 : 채용전형의 진행, 전형 단계별 결과 등 채용관련 정보안내, 인재Pool 구성, 지원 이외 채용 포지션 검토 및 제안  ㅇ 보유 및 이용기간 : 제출 후 5년 간 보관 후 파기 (지원자의 삭제 및 파기 요청시 즉시 처리) |

※ 귀하께서는 위의 개인정보 수집 및 이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다.

그러나 동의를 거부할 경우 원활한 채용심사를 할 수 없어 채용에 제한을 받을 수 있습니다.

**본인은 회사가 위와 같이 개인정보를 수집 및 이용하는 것을 충분히 이해하고 동의합니다. □**

**2. 민감정보의 처리에 대한 안내**

|  |
| --- |
| ㅇ 수집항목 : 보훈 및 장애인 대상여부  ㅇ 수집 및 이용목적 : 채용전형의 진행, 전형 단계별 결과 등 채용관련 정보안내, 인재Pool 구성  ㅇ 보유 및 이용기간 : 지원자의 삭제 및 파기 요청시 즉시 처리 |

※ 귀하께서는 위의 민감정보 처리에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다.

그러나 동의를 거부할 경우 원활한 채용심사를 할 수 없어 채용에 제한을 받을 수 있습니다.

**본인은 회사가 위와 같이 개인정보를 수집 및 이용하는 것을 충분히 이해하고 동의합니다. □**

2023 년 3 월 3 일

지 원 자 : 조현웅 (인)

※ 별도 출력 후 서명하여 첨부 요망

**주식회사 지마켓 귀중**

**지원직무 :** AML(Anti Money Laundering) Backend Engineer

**홍 길 동**

**개인인적사항**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **법정생년월일** | 1994년 2월 31일 |  |
| **주 소** | 경기도 광명시 하안로 364, 910동 103호 |
| **이메일** | gusdnddk111@gmail.com |
| **연락처** | 010-3549-9453 |
| **보훈/장애여부** | 비대상 |

**학력 사항**

|  |  |
| --- | --- |
| 2012.03~ 2018.02 | 아주대학교 미디어학과 학사 |
| 2009.03~ 2012.02 | 중원고등학교 |

**경력 요약(총 00년 00개월)**

|  |  |
| --- | --- |
| 2018.01~ 현재 | SK C&C, 금융Digital혁신그룹 / 매니저 |

**주요성과**

**상세 경력 사항**

SK C&C (2018년 01월 - 현재) ( 5년 03개월)

[ SK매직 차세대 프로젝트 (2021.12 ~ 2022.09, 10개월) ]

- 활용 언어 및 프레임워크 : Java, JavaScript / Spring Boot, myBatis, React.js, mysql

- 역할 : 어플리케이션 개발

- 개발내용 :

MSA간 보상트랜잭션 관리 모듈 개발 (Spring AOP)

렌탈계약업무 관련 프론트엔드, 백엔드 로직 개발 (React.js, Spring Boot, Spring Batch)

[ 농협은행 법인카드 이상거래 탐지 시스템 구축 (2021.04 ~ 2021.11, 8개월) ]

- 활용 언어 및 프레임워크 : Python / Hadoop (Oozie, Hive)

- 역할 : 데이터 분석 및 데이터 엔지니어

- 개발내용 :

법인카드 관련 데이터 마트 구축 및 ETL 프로그램 개발 (Hive, Spark)

이상거래 탐지 ML모형 학습 및 예측 파이프라인 구축 (Hive, Spark, Oozie)

데이터 분석을 통한 이상거래 의심 변수 발굴

[ 국민은행 인공지능 사기대출 탐지 시스템 구축 (2019.11 ~ 2020.05, 7개월) ]

- 활용 언어 및 프레임워크 : Python / Hadoop (Oozie, Hive)

- 역할 : 데이터 분석 및 데이터 엔지니어

- 개발내용 :

신용/전세대출 및 신용평가 관련 데이터 마트 구축 및 ETL 프로그램 개발 (Hive, Spark)

사기대출 탐지 ML모형 학습 및 예측 파이프라인 구축 (Hive, Spark, Oozie)

데이터 분석을 통한 사기거래 의심 변수 발굴

[ 하나은행 신용대출 상품추천 시스템 구축 (2018.11 ~ 2019.07, 9개월) ]

- 활용 언어 및 프레임워크 : Python / Hadoop (Oozie, Hive)

- 역할 : 데이터 분석 및 데이터 엔지니어

- 개발내용 :

대출 상품추천 데이터 마트 구축 및 ETL 프로그램 개발 (Hive, Spark)

상품추천 ML모형 학습 및 예측 파이프라인 구축 (Hive, Spark, Oozie)

데이터 분석을 통한 신용대출 가입 징후 발굴

[ 우리은행 AI-OCR을 활용한 신용장 심사 PoC (2018.04 ~ 2018.06, 3개월) ]

- 활용 언어 및 프레임워크 : Java / mySql

- 역할 : 데이터 엔지니어

- 개발내용 :

데이터 ETL 프로그램 개발 (Java)

**자격, 기술 및 교육사항**

* 자격증
* 컴퓨터활용능력 1급 (한국산업인력공단, 2016)
* 개발 기술

[**1.** 기본적인 업무에 도움이 필요함 , **2.** 기본적인 업무 가능 **3.** 능숙하게 업무가능, **4.** 다른사람을 교육하고 PJ 리드가능]

* Front-end : HTML(2), CSS(2), JavaScript(3), React.js(3)
* Back-end : Java(3), Python(3)
* Database : MySQL(3)

**기타 사항**

* 외국어: 영어 토익 855점, TOEIC SPEAKING LV6
* 병역: 공군병장 현역만기제대 (2013년 08월 - 2015년 07월)

**이직 및 지원사유**

* 이직 및 지원사유 : 업무 전문화
* 이직 소요기간 :

**자기소개서**

저는 2018년부터 약 5년간 다양한 시중은행에서 데이터 엔지니어 및 분석 업무를 수행해왔으며, 고객, 여신, 거래, 상품, 신용평가 등의 데이터로부터 다양한 주제에 영향을 미치는 데이터를 발굴하고 해당 데이터의 ETL 배치 프로그램을 개발하며 전문성을 키워왔습니다.

비록 근무해왔던 산업 도메인이 다르고 머신러닝 관련 개발을 주로 수행해왔지만, 데이터를 정확하게 또 효율적으로 처리하려고 치열하게 노력했던 경험과 방대한 데이터의 분산/병렬 배치 처리 경험, 수집부터 결과 도출까지의 파이프라인 구축 경험 등은 해당 업무를 수행하는데 있어 큰 도움이 될 것이라고 생각합니다.

또한 사기대출 여부를 조기에 탐지하는 국민은행 사기대출 탐지 시스템 구축 프로젝트와 직원들의 법인카드 거래내역과 특성을 통해 불법적인 거래를 탐지해내는 농협은행 법인카드 이상거래 탐지 시스템 구축 프로젝트를 수행하며 얻은 경험과 노하우는 지원하고자하는 AML, FDS 업무에 대한 이해도를 한 층 높여줄 것이라고 생각합니다.

위 자료는 개인 신상에 관련된 정보이므로, 금번 채용 이외의 목적으로 사용할 수 없으며, 외부에 정보가 유출되지 않도록 각별한 주의를 부탁 드립니다.

이력서 허위기재는 채용취소의 정당한 사유가 될 수 있습니다