



상위 1% 월급쟁이를 위한

쿠버네티스 어나더 클래스





강의 소개 (어나더 클래스?)

# 소개합니다









#### IT 신입/경력 구직자

개발자/데브옵스/인프리

운영 담당지

솔루션 엔지니어

프로젝트 PM/PL

#### [우대사항]

- 클라우드 상품 개발 경험을 보유하신 분
- 대규모 요청에 대한 아키텍처 설계 및 성능 튜닝 경험을 보유하신 분
- Kafka, RabbitMQ 등 메시징 미들웨어를 사용한 개발 경험을 보유하신 분

- Docker / kubernetes 를 사용한 서비스 개발 및 운영 경험을 보유하신 분

#### 우대 사항

- 대용량 트래픽을 다루는 시스템의 구축, 운영 및 고도화 경험
- 데이터 파이프라인 구축 경험 또는 사용자 데이터 기반 검색 개인화 및 추천 /
- Elasticsearch 플러그인 개발 경험
- AWS를 포함한 Cloud Native 기반 마이크로 서비스 개발 및 운영 경험이 있
- Kafka, Redis, Python, Docker, Kubernetes를 이용한 개발 및 운영 경험
- React를 이용한 웹 어드민 제작이 가능하신 분

#### 우대 사항

- 빅데이터 아키텍처 설계 경험 혹은 3년이상의 빅데이터 프레임워크 기
- Java/Kotlin & Spring Framework (Spring boot)를 이용한 대용
- AI, 빅데이터, 분석 도메인에 대한 이해
- Kubernetes, Docker등의 환경 경험
- Elasticsearch, Solr 등 DB, 검색 기술에 대한 이해

#### 우대 사항

- Hadoop, Kafka, Hive, Kudu, Airflow 등 빅데이터 분산 처리 시스템 :
   축 경험이 있으신 분
- Spark, Trino(Presto) 등의 분산 쿼리 엔진을 이용한 서비스 개발 및 문 있으신 분
- Apache Ranger, Datahub 등 통합 거버넌스 구축 및 운영 경험이 있으
- Kubernetes/Container를 사용한 개발 경험이 있으신 분

## ※ 수강 대상

IT 신입/경력 구직자

내사항]

라우드 상품 개발 경험을 보유하신 분

규모 요청에 대한 아키텍처 설계 및 성능 튜

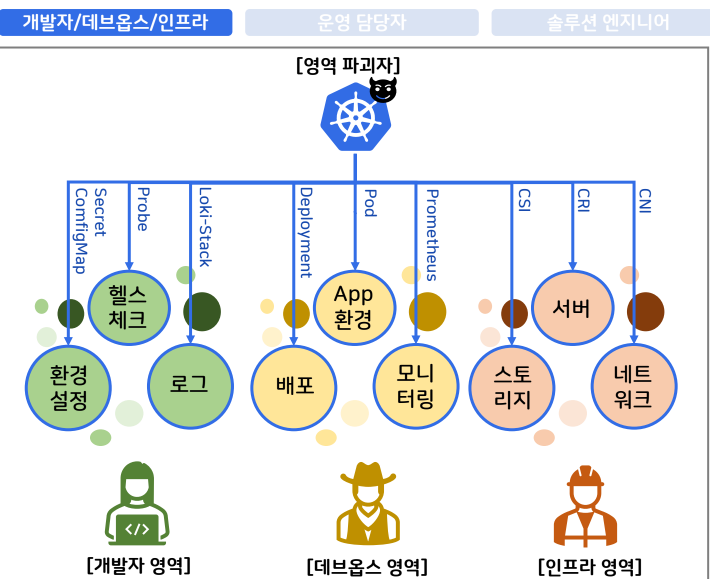
fka, RabbitMQ 등 메시장 미들웨어를 사
ocker / kubernetes 를 사용한 서비스 개

내 사항

Kafka, Redis, Python, Docker, Kuberne
 React를 이용한 웹 어드민 제작이 가능하신

 우대 사항
 빅데이터 아키텍처 설계 경험 혹은 3년이
 Java/Kotlin & Spring Framework (S)
 AI, 빅데이터, 분석 도메인에 대한 이해
 Kubernetes, Docker등의 환경 경험
 Elasticsearch, Solr 등 DB, 검색 기술에

 우대 사항



## ☆ 수강 대상

#### IT 신입/경력 구직자

#### 개발자/데브옵스/인프라

#### 운영 담당자

#### 솔루션 엔지니어

#### 프로젝트 PM/PL

#### [우대사항]

클라우드 상품 개발 경험을 보유하신 분 대그모 이처에 대하 아기템처 성계 및 서느 !

- Kafka, RabbitMQ 등 메시징 미들웨어를

Docker / kubernetes 를 사용한 서비스

#### 우대 사항

대용량 트래픽을 다루는 시스템의 구축, 운

• 데이터 파이프라인 구축 경험 또는 사용자 데

Elasticsearch 플러그인 개발 경험

- AWS를 포함한 Cloud Native 기반 마이크

Kafka, Redis, Python, Docker, Kuberne

• React를 이용한 웹 어드민 제작이 가능하

#### 우대 사항

- 빅데이터 아키텍처 설계 경험 혹은 3년0
- Java/Kotlin & Spring Framework (S
- AI, 빅데이터, 분석 도메인에 대한 이해
- Kubernetes, Docker등의 환경 경험

#### 우대 사항

Hadoop, Kafka, Hive, Kudu, Airflow
 축 경험이 있으신 분

Spark, Trino(Presto) 등의 분산 뭐리
 있으시 분

Apache Ranger, Datahub 등 통합 거리

• Kubernetes/Container를 사용한 개념





## ☆ 수강 대상

#### IT 신입/경력 구직자

#### 개발자/데브옵스/인프라

### 당자 솔루션 엔지니어

프로젝트 PM/PL

#### [우대사항]

- 클라우드 상품 개발 경험을 보유하신 분

- 대규모 요청에 대한 아키텍처 설계 및 성능 튜

De aless / Just amates # 110th Hull 1

#### 우대 사항

- · 대용량 트래픽을 다루는 시스템의 구축, 운영
- 데이터 파이프라인 구축 경험 또는 사용자 G
- Elasticsearch 플러그인 개발 경험
- AWS를 포함한 Cloud Native 기반 마이크
- Kafka, Redis, Python, Docker, Kuberr
- React를 이용한 웹 어드민 제작이 가능하다

#### 우대 사형

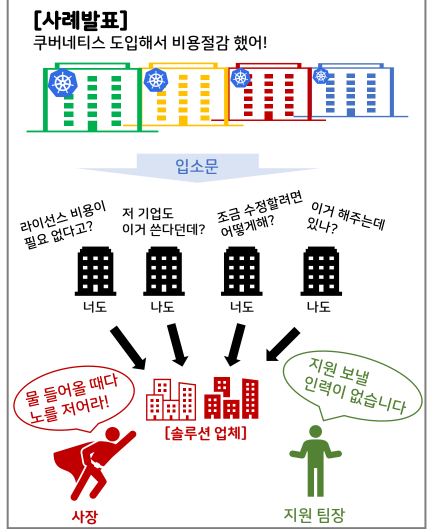
- 닉데이터 아기텍처 함게 경압 복은 3년 - Java/Kotlin & Spring Framework ( - AI, 빅데이터, 분석 도메인에 대한 이해 - Kubernetes, Docker등의 환경 경험

#### 우대 사항

- Hadoop, Kafka, Hive, Kudu, Airflow
   축 경험이 있으신 분
- Spark, Trino(Presto) 등의 분산 뭐리 ' 있으신 분
- Apache Ranger, Datahub 등 통합 거비
- Kubernetes/Container를 사용한 개







IT 신입/경력 구직자

개발자/데브옵스/인프라

운영 담당자

솔루션 엔지니어

프로젝트 PM/PL



#### 우대 사항

- · 대용량 트래픽을 다루는 시스템의 구축
- Elasticsearch 플러그인 개발 경험
- Vofka Parlie Puthon Backer K
- React를 이용한 웹 어드민 제작이 가

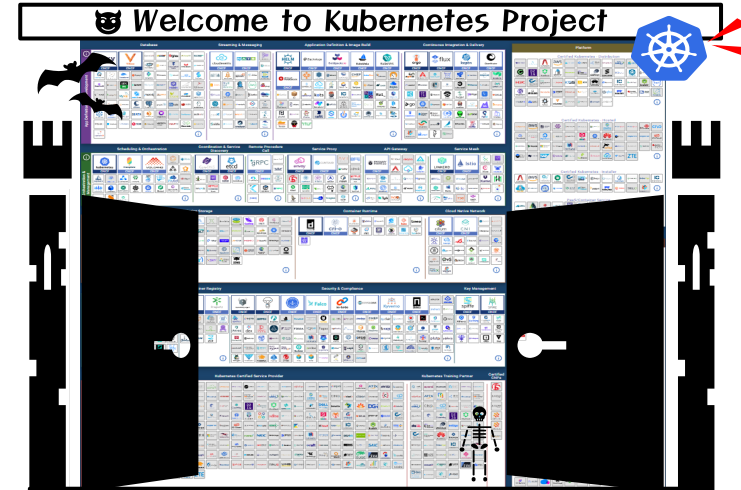
#### 우대 사형

- 빅데이터 아키텍처 설계 경험 혹은 3 - Java/Kotlin & Spring Framewori - AL 비데이디 부서 드메이에 대하 이

- Kubernetes, Docker등의 환경 경쟁

#### 우대 사항

- Hadoop, Kafka, Hive, Kudu, Airf
   মহাল লাভ্যা এ
- Spark, Trino(Presto) 등의 분산 한다
- Apache Ranger, Datahub 등 등일
   Kubernetes/Container를 사용한



편하게 골라 쓰세요! 대체로 무료입니다~

## ∰ 수강 대상

#### IT 신입/경력 구직자

#### [우대사항]

- 클라우드 상품 개발 경험을 보유하신 분
- 대규모 요청에 대한 아키텍처 설계 및 성능 튜
- Kafka, RabbitMQ 등 메시징 미들웨어를 사
- Docker / kubernetes 를 사용한 서비스 개

#### 우대 사항

- 대용량 트래픽을 다루는 시스템의 구축, 운영
- 데이터 파이프라인 구축 경험 또는 사용자 데
- · Elasticsearch 플러그인 개발 경험
- · AWS를 포함한 Cloud Native 기반 마이크로
- · Kafka, Redis, Python, Docker, Kuberne
- React를 이용한 웹 어드민 제작이 가능하신

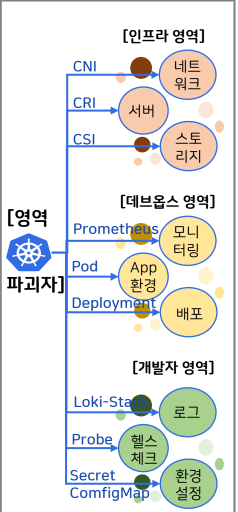
#### 우대 사항

- 빅데이터 아키텍처 설계 경험 혹은 3년이
- Java/Kotlin & Spring Framework (S
- AI, 빅데이터, 분석 도메인에 대한 이해
- Kubernetes, Docker등의 환경 경험
- Elasticsearch, Solr 등 DB, 검색 기술어

#### 우대 사항

- Hadoop, Kafka, Hive, Kudu, Airflow 등
   축 경험이 있으신 분
- Spark, Trino(Presto) 등의 분산 쿼리 언 있으신 분
- Apache Ranger, Datahub 등 통합 거브
- Kubernetes/Container를 사용한 개발

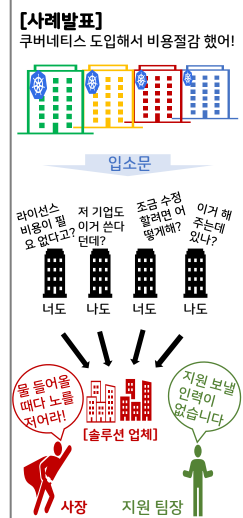
### 개발자/데브옵스/인프라



#### 운영 담당자



#### 솔루션 엔지니어



#### 프로젝트 PM/PL



## ※ 강의 특징

### 강의 자료실

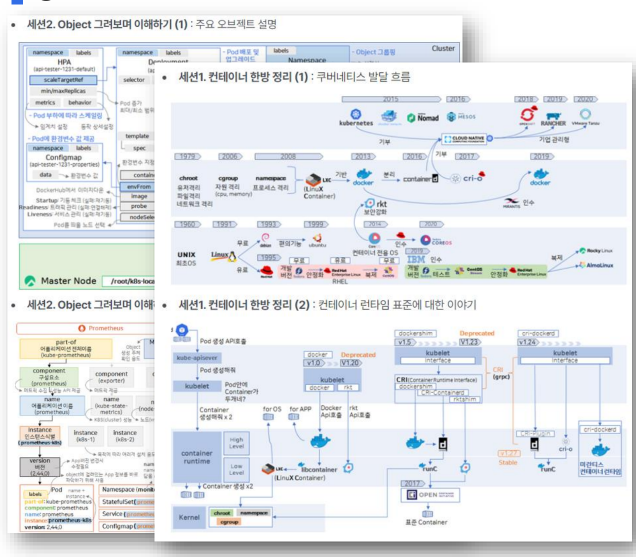


### 강의별 편집본 ☑YouTube



### ❤ 학습 내용

### 강의 소개



### 인프런 블로그



#### [kuberentes] 강사소개 (일프로) #2

해당 블로그는 [대세는 쿠버네티스] 강의에 실무 버전인 [쿠버네티스 어나더 클래스] 강의에 일부 내용입니다.현재 제작 중이며 올해 10...

# 데브옵스 · 인프라 · 인프런 · 쿠버네티스 · 어나

프로 1달전



### Application 기능으로 이해하기-Pod (probe) #6-2

해당 블로그는 [대세는 쿠버네티스] 강의에 실무 버전인 [쿠버네티스 어나더 클래스] 강의에 일부 내용입니다.현재 제작 중이며 올해 9...

# 데브옵스 · 인프라 · 인프런 · 쿠버네티스 · 어나

일프로 5일 전



#### [kubernetes] 실무에서 느껴본 쿠버네 티스가 정말 편한 이유 #5

해당 블로그는 [대세는 쿠버네티스] 강의에 실무 버전인 [쿠버네티스 어나더 클래스] 강의에 일부 내용입니다.현재 제작 중이며 올해 9...

# 데브옵스 · 인프라 · 인프런 · 쿠버네티스 · 어나다

7일 전

24일 전



#### [kubernetes] 쿠버네티스 첫 오브젝트 잘 끼우기 #6-1

해당 블로그는 [대세는 쿠버네티스] 강의에 실 무 버전인 [쿠버네티스 어나더 클래스] 강의에 일부 내용입니다.현재 제작 중이며 올해 9...

# 데브옵스 · 인프라 · 인프런 · 쿠버네티스 · 어나

일프로 7일 전



#### [kubernetes] 컨테이너 한방 정리 #3

해당 블로그는 [대세는 쿠버네티스] 강의에 실무 버전인 [쿠버네티스 어나더 클래스] 강의에 일부 내용입니다.현재 제작 중이며 올해 9...

# 데브옵스 · 인프라 · 인프런 · 쿠버네티스 · 어나

일프로 7일 전



#### [kubernetes] 쿠버네티스 무게감 있게 설치하기 #4

해당 블로그는 [대세는 쿠버네티스] 강의에 실무 버전인 [쿠버네티스 어나더 클래스] 강의에 일부 내용입니다.현재 제작 중이며 올해 10...

# 데브옵스 · 인프라 · 인프런 · 쿠버네티스 · 어나다

일프로

## ※ 실습 환경 (지상편 전체)



개발 언어/패키지



개발 프레임워크



개발 툴/도구





빌드/배포 도구



컨테이너 빌드





컨테이너 오케스트레이션

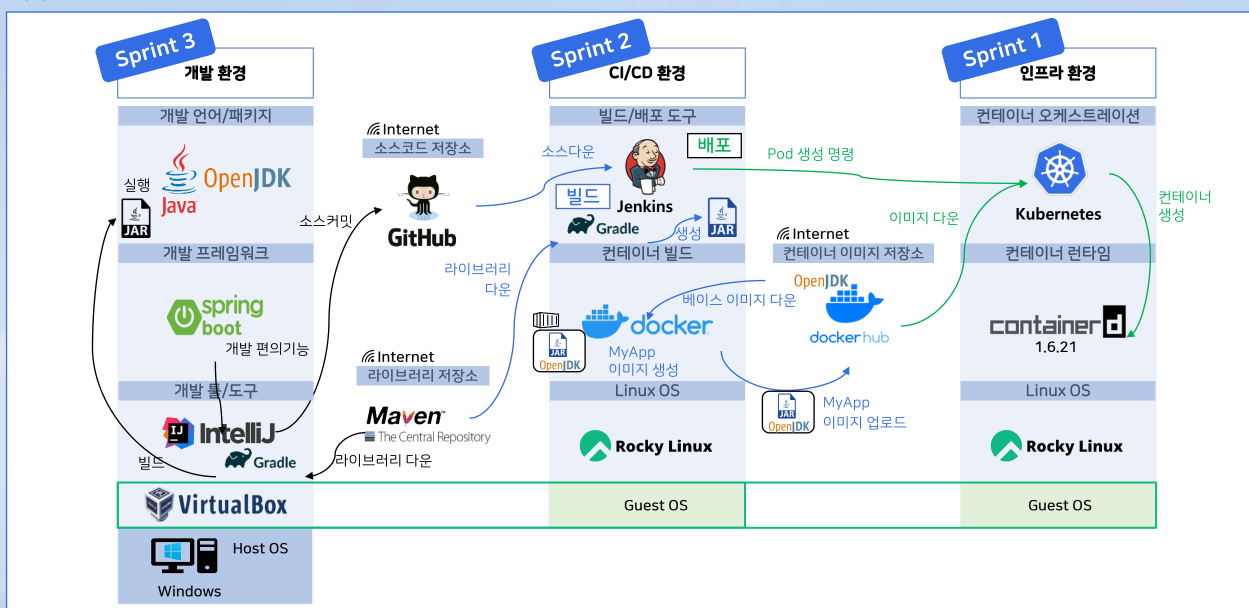


**Kubernetes** 

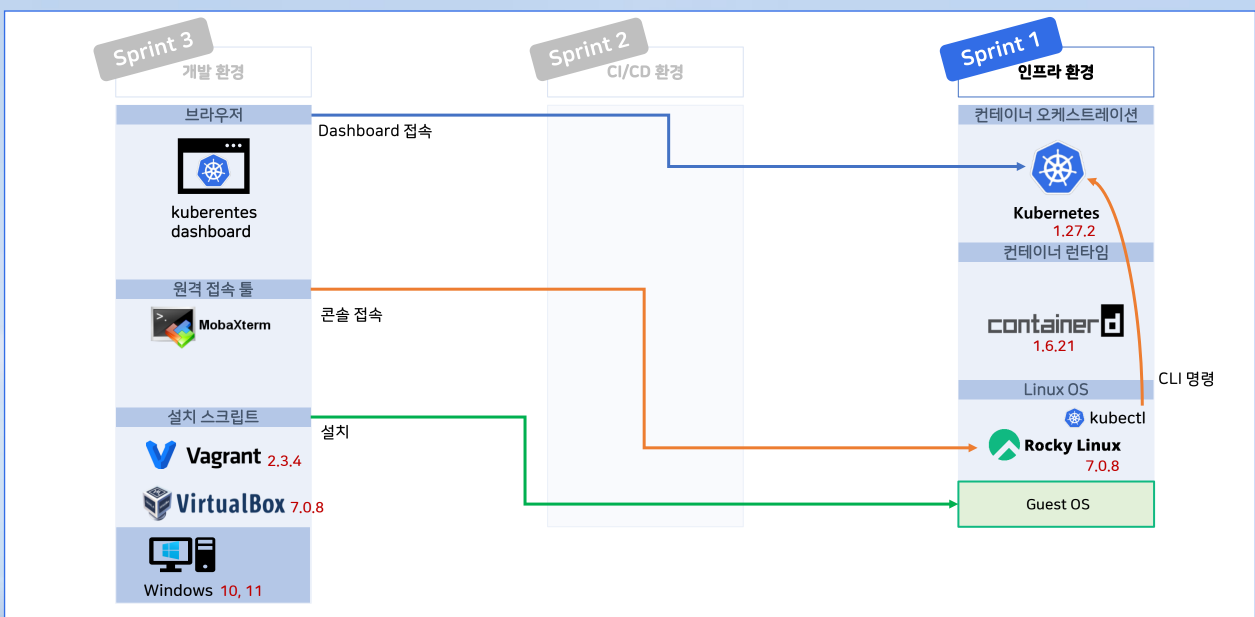
컨테이너 런타임



### ※ 실습 환경 (지상편 전체)



### ※ 실습 환경 (Sprint1 범위)



### ❤ 학습 자료

강의 자료 (PDF) <u>@inflearn</u>



## 🕸 학습 자료

### 강의 자료실 (PPT 원본) ❤️ਖ਼ਗ਼ਖ਼ਗ਼ਸ਼

★ <b>카페정보</b> 나의활동	자주묻는점	일문(FAQ) ®				게시판 분석
매니저 <b>일프로</b> since 2022.05.22. 카페소개		^	배글 구독 ○ □ 공지 숨	기기   금 :::		15개씩 ▼
	말머리 ▼	제목	작성자	작성일	조회	좋아요 ▼
	45	[ <u>공통] 강의 원본 PPT파일 다운로드 방법안내 @</u>	일프로 🚾	2023.08.02.	2	0
★ 즐겨찾는 게시판 ▼	35	[공통] 쿠버네티스 어나더 클래스(지상편) 수료하고 카페 등 방법 알려드려요 🍪 [2]	·업하는 일프로 <mark>™</mark>	2023.07.09.	13	0
■ 전체글보기 28	29	[Sprint1] [9-3] Metrics Server 관련 @	일프로 🚾	2023.06.07.	8	0
자유게시판	27	[Sprint1] [2-3] Virtualbox Host-Only Network @	일프로 🛍	2023.06.02.	5	0
᠍ 자유게시판	26	[Sprint1] [1-4] Vagrant 관련 @ [1]	일프로 🚨	2023.06.02.	24	1
어나더 클래스 [지상편]	25	[Sprint1] [1-3] Virtualbox 관련 @	일프로 🚾	2023.06.02.	7	0
└ 🗏 강의 자료실 └ 🖹 <b>자주묻는질문(FAQ)</b> └ 🖹 복습인증 해요(Sprint1)	22	[Sprint1] [9-2] Kubernetes Dashboard 관련 @	일프로 <mark>M</mark>	2023.05.24.	9	0
	전체선택		말머리 수정 등급변	경 이동	삭제	<b>∠</b> 글쓰기