

그림으로 배우는 쿠버네티스 (Kubernetes)

조 훈 (Hoon Jo)

- CCIE DC, CKA&D, VCIX-NV6, RHCE, GCPx4

 <https://github.com/SysNet4Admin>

 <https://app.vagrantup.com/SysNet4Admin>



kubernetes

코드로 설치했던 쿠버네티스 랩 환경



베이그런트가 호출한 코드



호출된 코드 구조

그림으로 배우는 쿠버네티스

```
[root@m-k8s ~]# cd ~/_Lecture_k8s_learning.kit/ch1
```

```
[root@m-k8s ch1]# tree
```

```
|-- 1.5
```

```
|  |-- k8s-min-5GiB-wo-add-nodes
```

```
|    |-- k8s_env_build.sh          # 쿠버네티스 환경 구성
```

```
|    |-- k8s_pkg_cfg.sh           # 쿠버네티스 관련 패키지 설치
```

```
|    |-- k_cfg_n_git_clone.sh     # *추가됨* 쿠버네티스 편의적 구성
```

```
|    |-- Vagrantfile              # 베이그런트 메인 호출 스크립트
```

```
`-- 1.6
```

```
    |-- Vagrantfile
```

```
    |-- WO_master_node.sh         # 설치된 가상 머신을 삭제하기 위함
```

```
    |-- WO_work_nodes.sh         # 쿠버네티스 마스터 노드를 구성
```

```
    # 쿠버네티스 워커 노드를 구성
```



호출된 코드 구조

쉽게 시작하는 쿠버네티스

```
[root@m-k8s ~]# cd ~/_Lecture_k8s_starter.kit/ch1/1.2/k8s-min-5GiB
```

```
[root@m-k8s k8s-min-5GiB]# tree
```

```
|-- k8s_env_build.sh      # 쿠버네티스 환경 구성
|-- k8s_pkg_cfg.sh       # 쿠버네티스 관련 패키지 설치
|-- master_node.sh       # 쿠버네티스 마스터 노드를 구성
|-- Vagrantfile          # 베이그런트 메인 호출 스크립트
`-- work_nodes.sh        # 쿠버네티스 워커 노드를 구성
```



다음 강좌에는...



1. 베이그런트파일(Vagrantfile) 살펴보기



kubernetes