



ABLESTACK Online Docs
ABLESTACK-V4.0-4.0.15

게스트 VLAN

게스트 VLAN

개요

해당 메뉴에서는 게스트 VLAN은 가상 머신들이 통신할 수 있는 가상 네트워크에 사용된 VLAN 목록 정보를 제공합니다. 해당 기능을 통해 게스트 VLAN이 사용된 물리네트워크, 가상머신용 네트워크 정보를 한눈에 확인할 수 있습니다.

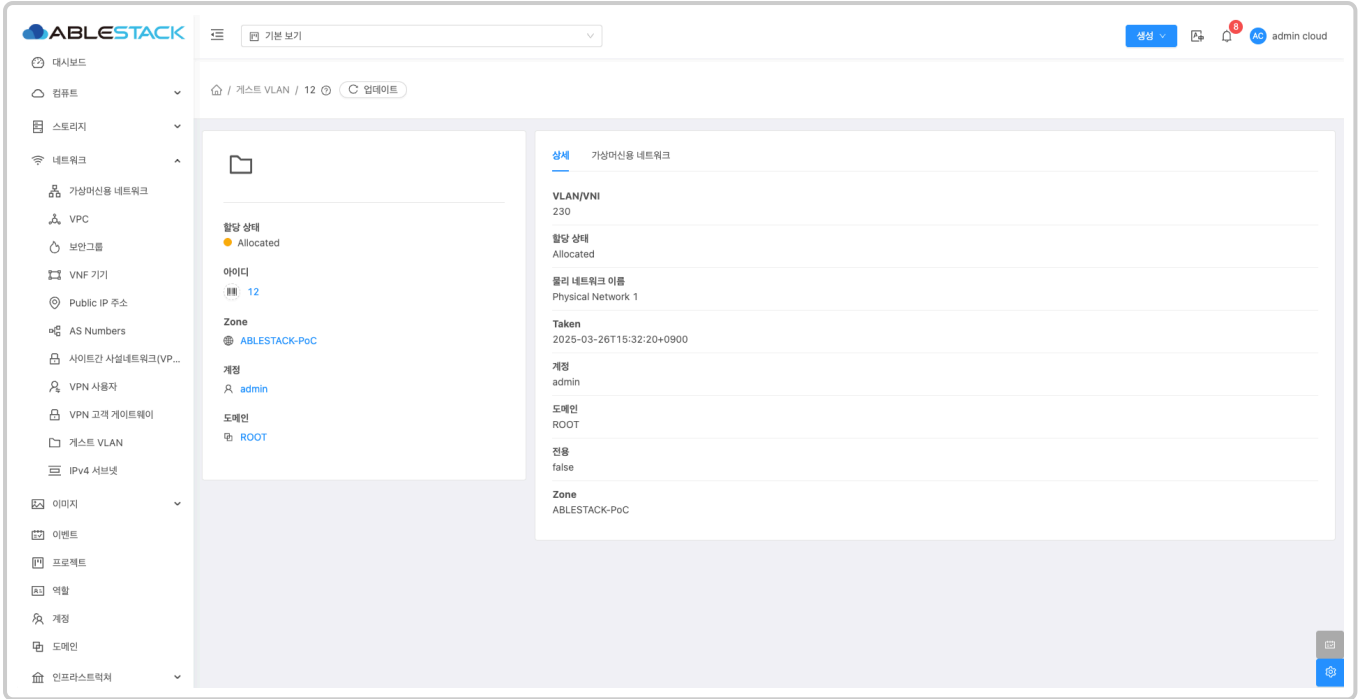
목록 조회

1. 게스트 VLAN 목록을 확인할 수 있습니다. 사용 가능하거나 사용한 게스트 VLAN 목록을 확인할 수 있습니다.

VLAN/VNI	할당 상태	물리 네트워크 이름	Taken	계정	프로젝트	도메인	Zone	가상머신용 네트워크
230	Allocated	Physical Network 1	2025-03-26T15:32:20+0900	admin		ROOT	ABLESTACK-PoC	ABLESTACK K8S Cluster 001 Network
231	Free	Physical Network 1					ABLESTACK-PoC	
232	Allocated	Physical Network 1	2025-03-17T16:11:04+0900	admin		ROOT	ABLESTACK-PoC	Isolated-Network
233	Allocated	Physical Network 1	2025-03-26T16:03:02+0900	admin		ROOT	ABLESTACK-PoC	Isolated-LB-Network
234	Free	Physical Network 1					ABLESTACK-PoC	
235	Allocated	Physical Network 1	2025-03-24T13:37:48+0900	admin		ROOT	ABLESTACK-PoC	Isolated-test-net
236	Free	Physical Network 1					ABLESTACK-PoC	
237	Allocated	Physical Network 1	2025-03-26T15:49:02+0900	admin		ROOT	ABLESTACK-PoC	ABLESTACK K8S Cluster 002 Network
238	Free	Physical Network 1					ABLESTACK-PoC	
239	Free	Physical Network 1					ABLESTACK-PoC	
240	Free	Physical Network 1					ABLESTACK-PoC	

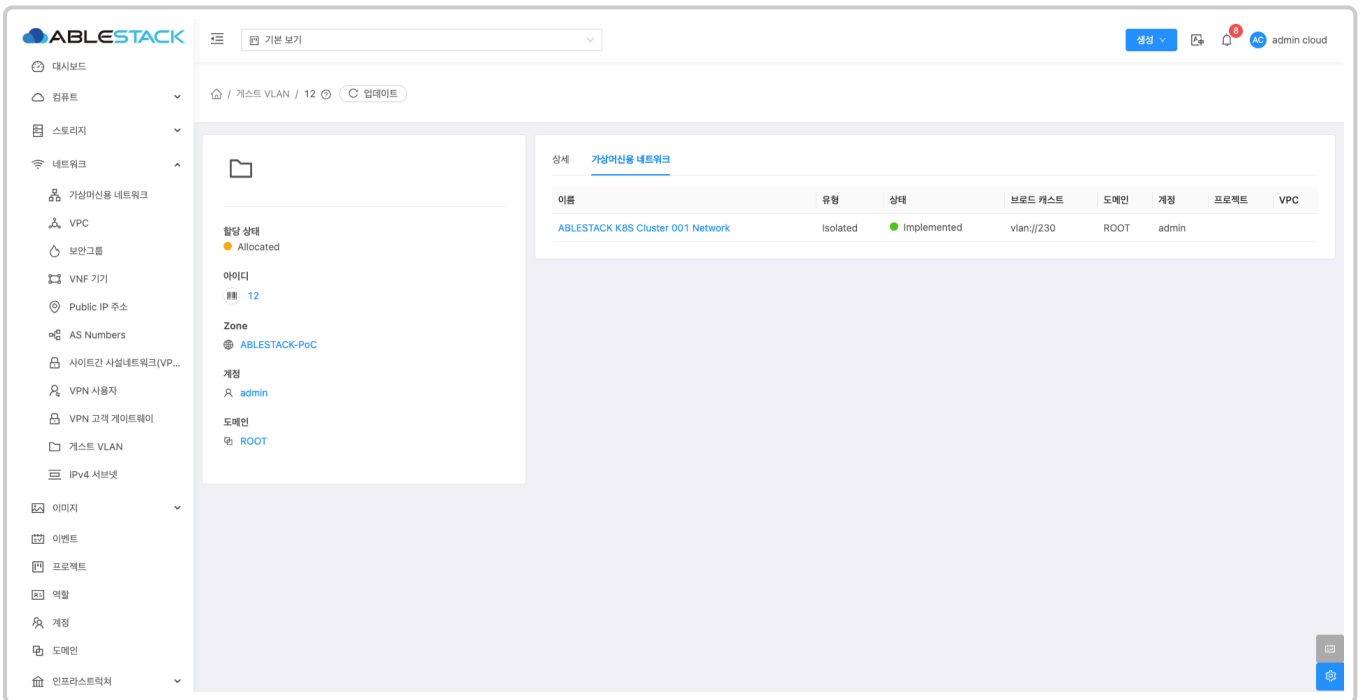
상세 탭

1. 게스트 VLAN에 대한 상세정보를 조회하는 화면입니다. 해당 게스트 VLAN의 VLAN/VNI, 할당, 상태, 물리 네트워크 이름, Taken, 계정, 도메인, 전용, Zone 등의 정보를 확인할 수 있습니다.



가상머신용 네트워크 탭

1. VPC에 연결된 가상머신용 네트워크 정보를 확인할 수 있는 화면입니다. 해당 게스트 VLAN에 연결된 가상머신용 네트워크의 이름, 유형, 상태, 브로드 캐스트, 도메인, 계정, 프로젝트, VPC 등의 정보를 확인할 수 있습니다.



ABLESTACK Online Docs