



ABLESTACK Online Docs
ABLESTACK-V4.0-4.0.15

백업 오퍼링

백업 오퍼링

개요

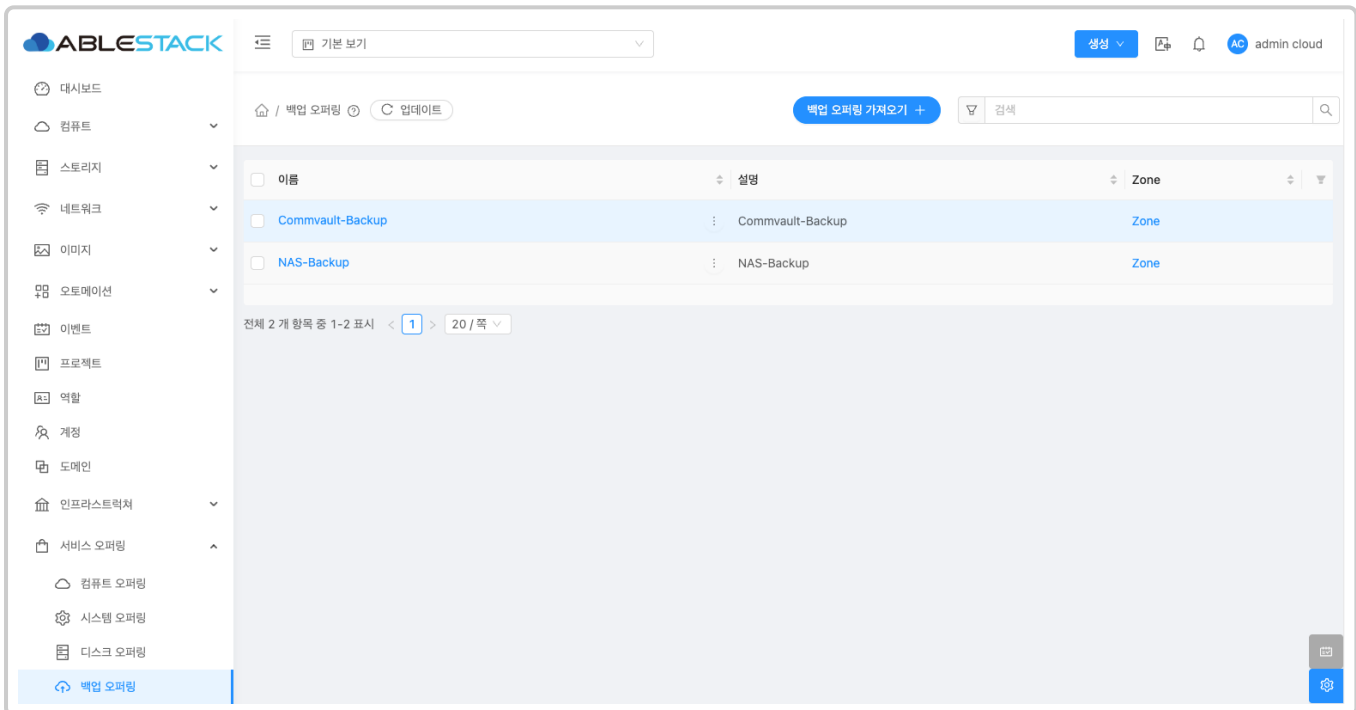
관리자는 3rd party 백업 솔루션의 백업 서비스를 가져올 수 있으며 백업 서비스의 수명 주기를 관리할 수 있습니다. 또한, 관리자는 백업 서비스에서 사용자 정의 백업 일정 및 임시 백업을 허용하는지 여부를 지정할 수 있습니다.

Note

- 백업 활성화 필수: 백업 프레임워크를 활성화해야 백업 오퍼링 메뉴가 활성화됩니다. (글로벌 설정에서 backup.framework.enabled 옵션 활성화)

백업 오퍼링 목록 조회

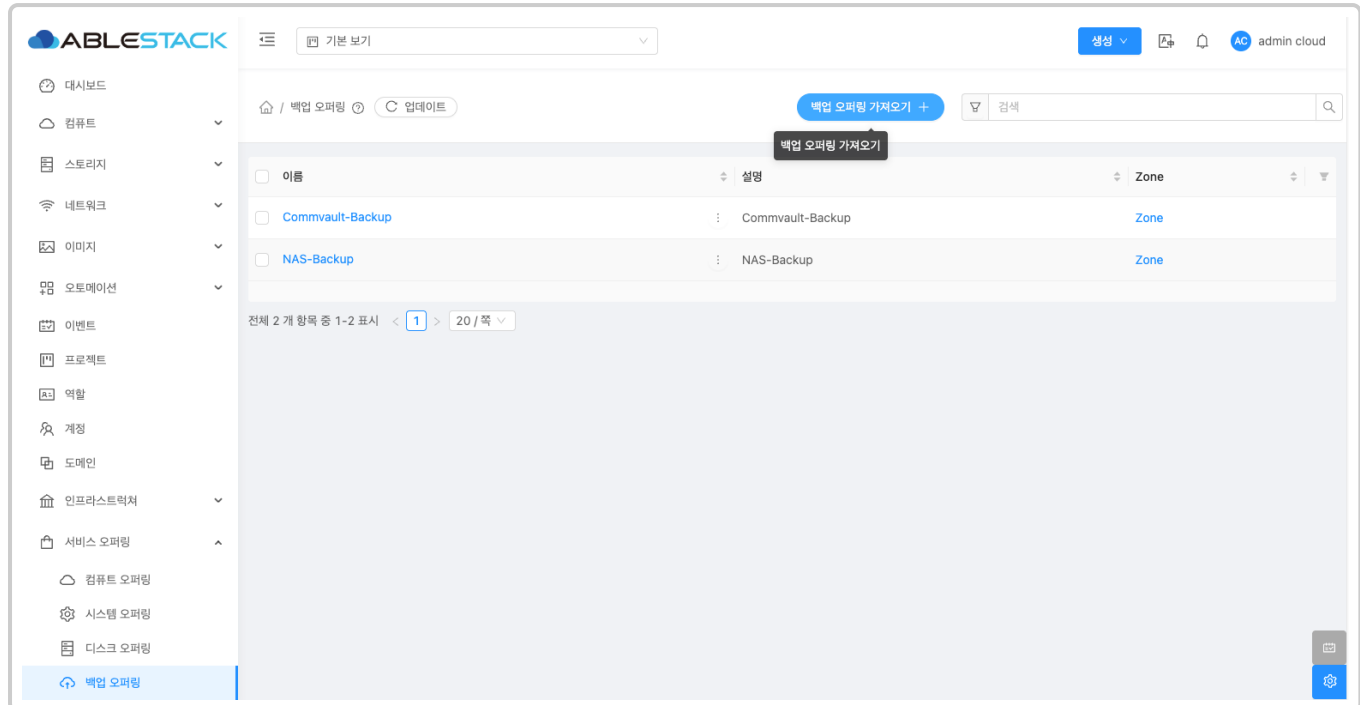
1. 모든 백업 오퍼링의 목록을 확인하는 화면입니다. 생성된 백업 오퍼링 목록을 확인하거나 백업 오퍼링 가져오기 버튼을 클릭하여 백업 오퍼링을 가져올 수 있습니다.



이름	설명	Zone
Commvault-Backup	Commvault-Backup	Zone
NAS-Backup	NAS-Backup	Zone

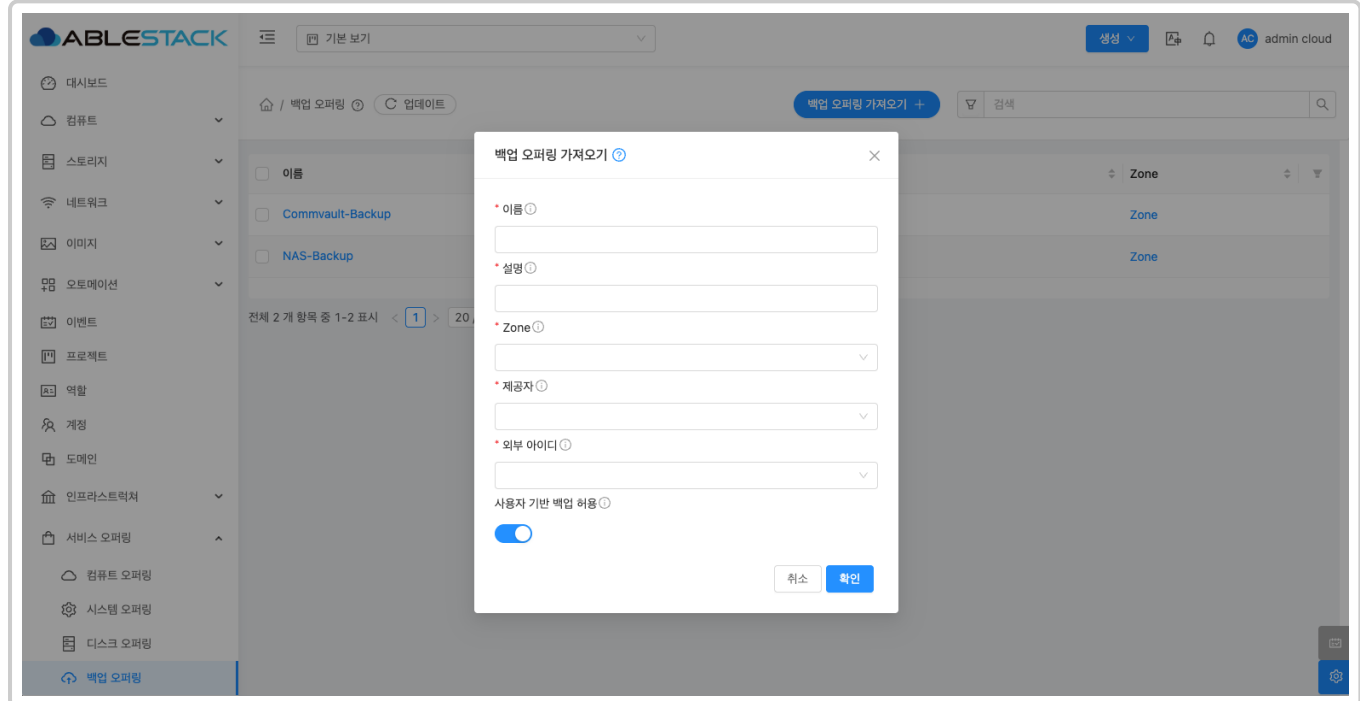
백업 오퍼링 가져오기

1. 서비스 오퍼링의 백업 오퍼링에서 상단의 백업 오퍼링 가져오기 버튼을 클릭합니다.



The screenshot shows the Ablestack web interface. On the left is a sidebar with various service categories: Dashboard, Computer, Storage, Network, Image, Auto Migration, Event, Project, Audit, Configuration, Domain, Infrastructure, Service Offering, Computer Offering, System Offering, and Disk Offering. The 'Service Offering' category is currently selected, indicated by a blue bar at the bottom. In the main content area, the 'Backup Offering' section is displayed. At the top of this section is a blue button labeled 'Backup Offering Import' with a '+' sign. The main list shows two entries: 'Commvault-Backup' (Description: Commvault-Backup, Zone: Zone) and 'NAS-Backup' (Description: NAS-Backup, Zone: Zone). Below the list is a pagination bar showing '1' and '20 / 쪽'.

2. 백업 오퍼링 가져오기 버튼을 클릭한 화면입니다.

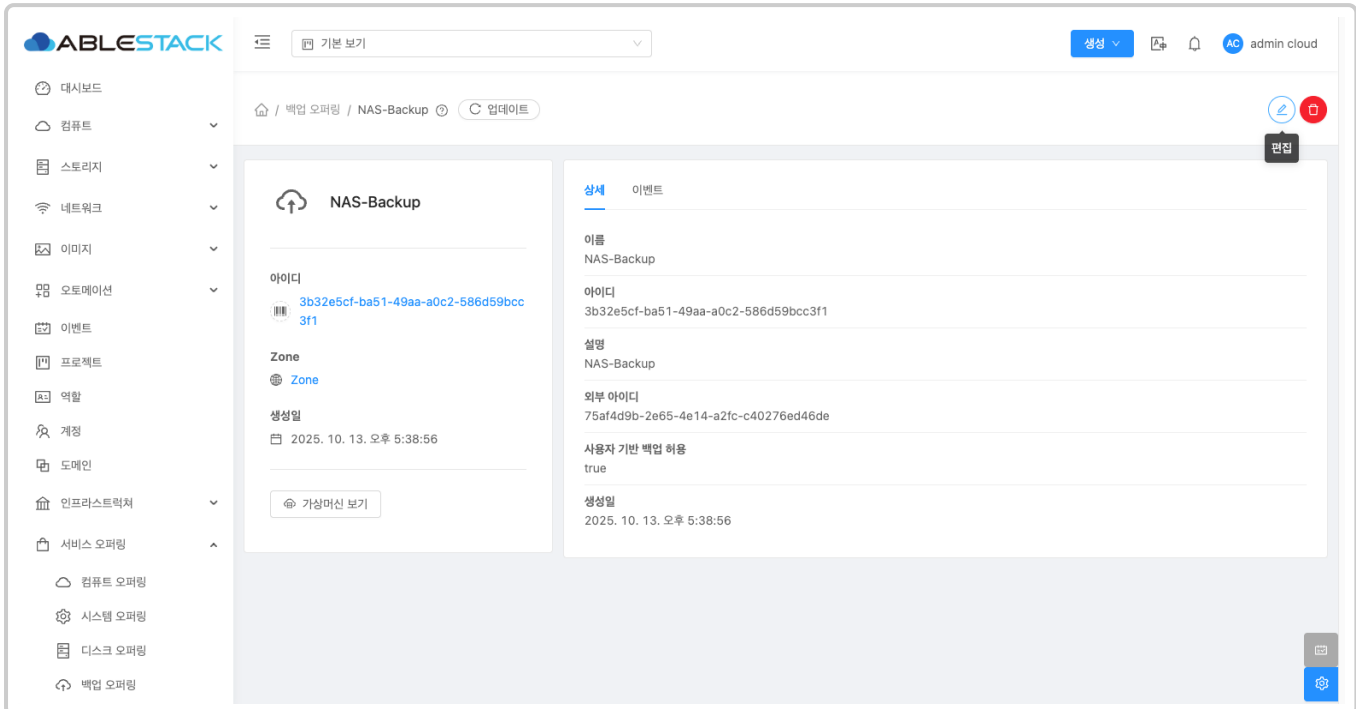


The screenshot shows the 'Backup Offering Import' dialog box. It contains several input fields: 'Name' (必填), 'Description' (必填), 'Zone' (必填), 'Provider' (必填), 'External ID' (必填), and a toggle switch for 'User-based Backup Usage'. At the bottom right are '취소' (Cancel) and '확인' (Confirm) buttons.

- **이름:** 이름을 입력합니다.
- **설명:** 설명을 입력합니다.
- **Zone:** Zone을 선택합니다.
- **제공자:** 백업 플러그인을 선택합니다.
- **외부 아이디:** 백업 솔루션의 정책을 선택합니다.
- **보존 기간:** Commvault 백업 플러그인을 선택한 경우 활성화되며, 해당 정책의 보존 기간을 입력합니다.
- **사용자 기반 백업 허용:** 사용자 정의 백업 일정 및 임시 백업을 허용하는지 여부를 선택합니다.

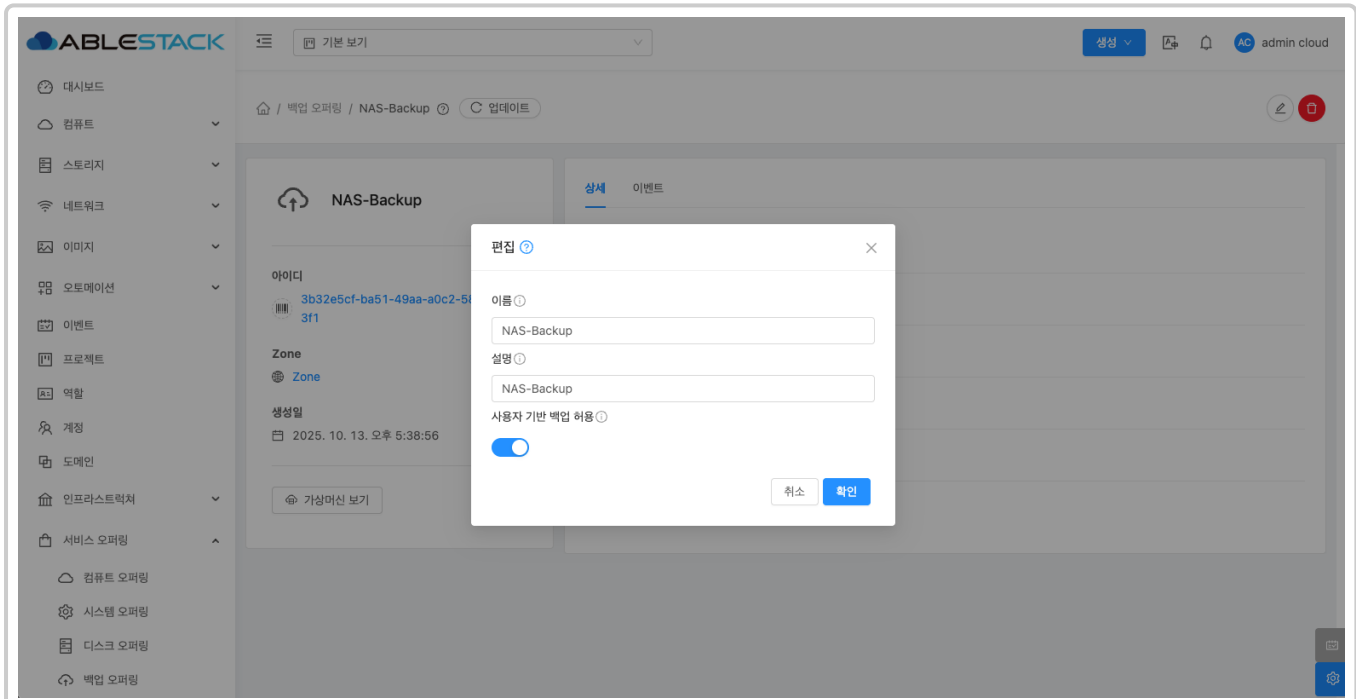
편집

1. 백업 오퍼링 상세 오른쪽 상단의 편집 버튼을 클릭합니다.



The screenshot shows the Ablestack web interface. On the left is a sidebar with various navigation items like Dashboard, Compute, Storage, Network, Image, Auto-Discovery, Events, Project, Schedule, Log, Metrics, Domain, Infrastructure, Services, Compute Backup, System Backup, Disk Backup, and Backup Backup. The main content area is titled 'NAS-Backup' and shows details for a backup configuration. On the right, there are tabs for '상세' (Details) and '이벤트' (Events). The '상세' tab shows fields for '이름' (Name: NAS-Backup), '아이디' (ID: 3b32e5cf-ba51-49aa-a0c2-586d59bcc3f1), 'Zone' (Zone: Zone), '생성일' (Created: 2025. 10. 13. 오후 5:38:56), and a '기상마신 보기' (View Weather Machine) button. The top right of the interface has a '생성' (Create) button, a search icon, a bell icon, and a user account icon for 'admin cloud'. A red circle highlights the '편집' (Edit) button in the top right corner of the main content area.

2. 편집 버튼을 클릭한 화면입니다.

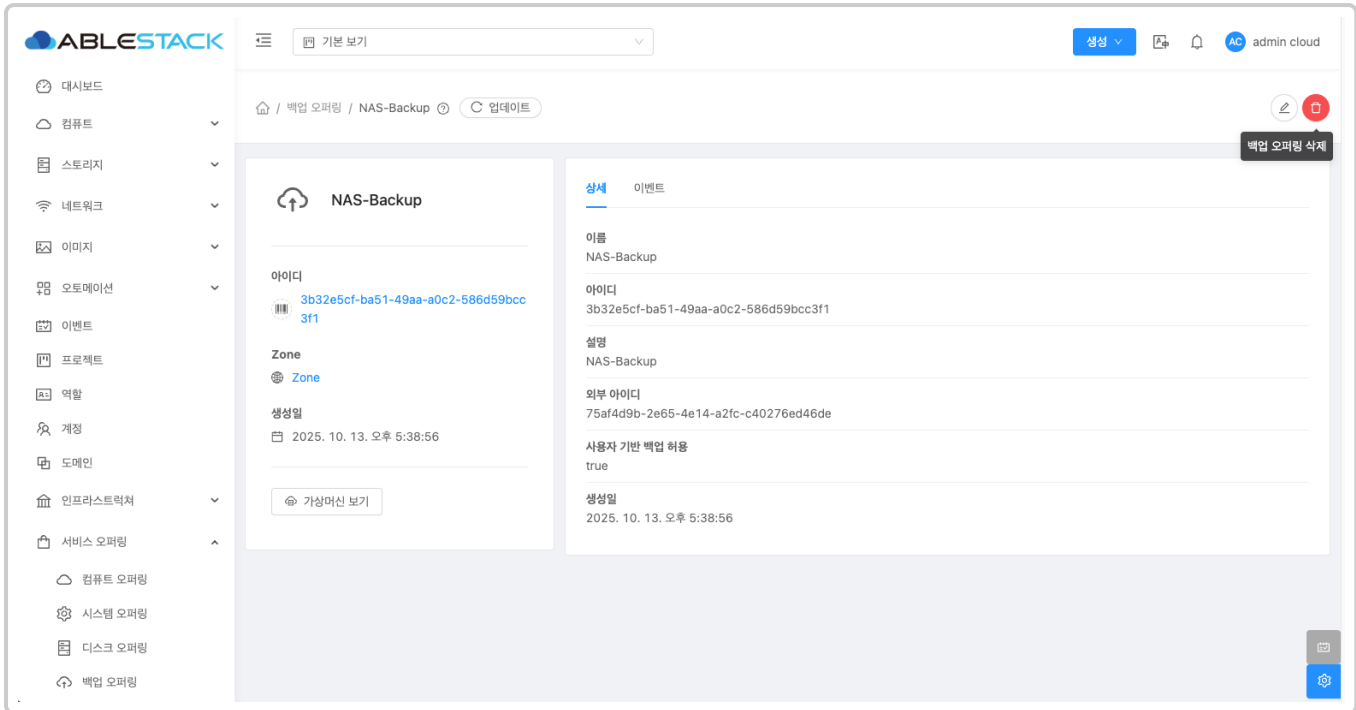


The screenshot shows the Ablestack interface with the 'Edit' dialog box open over the backup configuration details. The dialog box is titled '편집' and contains fields for '이름' (Name: NAS-Backup), '설명' (Description: NAS-Backup), and a '사용자 기반 백업 허용' (User-based Backup Allow) toggle switch, which is turned on. Below the dialog box are '취소' (Cancel) and '확인' (Confirm) buttons. The background shows the same backup configuration details as the previous screenshot, with the '편집' button highlighted by a red circle.

- **이름:** 이름을 입력합니다.
- **설명:** 설명을 입력합니다.
- **보존 기간:** Commvault 백업 오퍼링을 선택한 경우 활성화되며, 해당 백업 오퍼링의 보존 기간을 입력합니다.
- **사용자 기반 백업 허용:** 사용자 정의 백업 일정 및 임시 백업을 허용하는지 여부를 선택합니다.

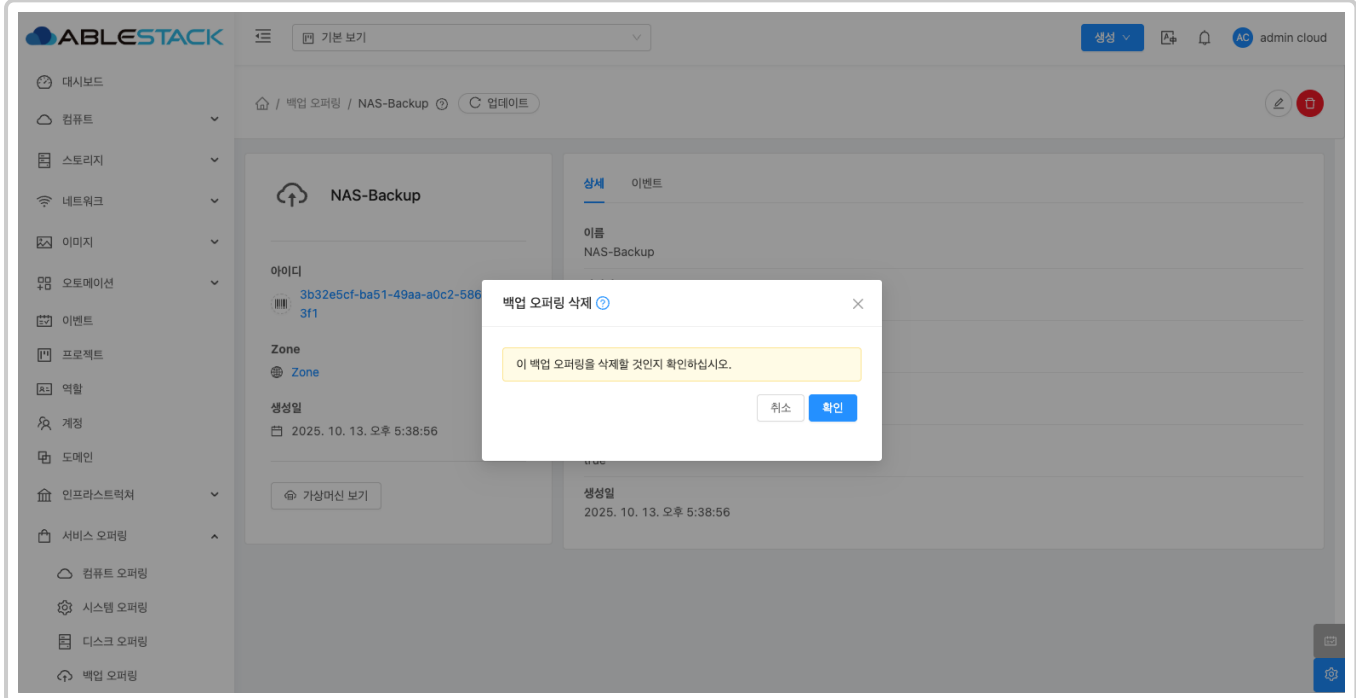
백업 오퍼링 삭제

1. 백업 오퍼링 상세 오른쪽 상단의 백업 오퍼링 삭제 버튼을 클릭합니다.



The screenshot shows the ABLESTACK web interface. On the left is a sidebar with various service icons: 대시보드, 컴퓨터, 스토리지, 네트워크, 이미지, 오토메이션, 이벤트, 프로젝트, 역할, 계정, 도메인, 인프라스트럭처, 서비스 오퍼링, 컴퓨터 오퍼링, 시스템 오퍼링, 디스크 오퍼링, and 백업 오퍼링. The '백업 오퍼링' icon is highlighted with a red box. The main content area shows a list of backup operations under the 'Backup' section. One entry is selected, showing details: **NAS-Backup**. The details include: **이름**: NAS-Backup, **아이디**: 3b32e5cf-ba51-49aa-a0c2-586d59bcc3f1, **Zone**: Zone, **생성일**: 2025. 10. 13. 오후 5:38:56. On the right, there is a '상세' tab and an '이벤트' tab. The '상세' tab shows: **설명**: NAS-Backup, **외부 아이디**: 75af4d9b-2e65-4e14-a2fc-c40276ed46de, **사용자 기반 백업 허용**: true, and **생성일**: 2025. 10. 13. 오후 5:38:56. A red box highlights the 'Delete' button in the top right corner of the main content area.

2. 백업 오퍼링 삭제 버튼을 클릭한 화면입니다.



The screenshot shows the ABLESTACK web interface after clicking the 'Delete' button. A confirmation dialog box is displayed in the center of the screen. The dialog has a yellow header bar with the text '백업 오퍼링 삭제'. Below the header, there is a message: '이 백업 오퍼링을 삭제할 것인지 확인하십시오.' At the bottom of the dialog are two buttons: '취소' (Cancel) and '확인' (Confirm). The background of the interface shows the same backup operation details as the previous screenshot, including the 'NAS-Backup' entry and its details. The 'Delete' button is no longer visible in the main content area.

백업 오퍼링 상세 탭

1. 백업 오퍼링 목록 조회에서 확인하고 싶은 백업 오퍼링 목록을 조회합니다. 백업 오퍼링 대한 상세 정보를 확인하는 화면입니다. 해당 백업 오퍼링에 대한 이름, 아이디 등 상세 정보를 확인할 수 있습니다.

The screenshot shows the ABLESTACK interface with the following details:

- Left Sidebar:** Includes sections for 대시보드, 컴퓨터, 스토리지, 네트워크, 이미지, 오토메이션, 이벤트, 프로젝트, 역할, 계정, 도메인, 인프라스트럭처, 서비스 오픈링, 컴퓨터 오픈링, 시스템 오픈링, 디스크 오픈링, and 백업 오픈링.
- Header:** 기본 보기, 생성, 업데이트, admin cloud.
- Breadcrumb:** / 백업 오픈링 / NAS-Backup
- Event Details:**
 - 상세** (Selected)
 - 이벤트**
 - 이름:** NAS-Backup
 - 아이디:** 3b32e5cf-ba51-49aa-a0c2-586d59bcc3f1
 - 설명:** NAS-Backup
 - 외부 아이디:** 75af4d9b-2e65-4e14-a2fc-c40276ed46de
 - 사용자 기반 백업 허용:** true
 - 생성일:** 2025. 10. 13. 오후 5:38:56
- Buttons:** @ 가상마신 보기, 상세보기, 편집, 삭제.

백업 오픈링 이벤트 탭

1. 백업 오픈링 목록 조회에서 확인하고 싶은 백업 오픈링 목록을 조회합니다. 백업 오픈링과 관련된 이벤트 정보를 확인할 수 있는 화면입니다. 백업 오픈링에서 발생한 다양한 액션과 변경 사항을 쉽게 파악할 수 있습니다.

The screenshot shows the ABLESTACK interface with the following details:

- Left Sidebar:** Includes sections for 대시보드, 컴퓨터, 스토리지, 네트워크, 이미지, 오토메이션, 이벤트, 프로젝트, 역할, 계정, 도메인, 인프라스트럭처, 서비스 오픈링, 컴퓨터 오픈링, 시스템 오픈링, 디스크 오픈링, and 백업 오픈링.
- Header:** 기본 보기, 생성, 업데이트, admin cloud.
- Breadcrumb:** / 백업 오픈링 / NAS-Backup
- Event List:**
 - 상세** (Selected)
 - 이벤트**
 - Table headers: 레벨, 유형, 상태, 사용자 이름, 계정, 도메인, 생성일.
 - Table data:
 - INFO BACKUP.OFFERING.EDIT 완료 admin admin ROOT 2025. 10. 14. 오후 1:48:59
 - Page navigation: 전체 1 개 항목 중 1-1 표시 < 1 > 10 / 총 1
- Buttons:** 상세보기, 편집, 삭제.

ABLESTACK Online Docs