

Microsoft Defender for Cloud를 통한 온-프레미스 서버 보호방안

☰ Task ID	
↗ 프로젝트	<u>Development</u> 명재환
↗ 상위작업	
↗ 담당그룹	🛡️ <u>DevSecOps</u>
↗ Work Type	<u>Case Study</u> , <u>Documentation</u>
↗ Task 현황	🟪 <u>Closed</u>
⋮ 작업 년/월/주	2022년/10월/2주
↗ Technical Tags	🛡️ <u>#Microsoft Defender for Cloud</u> , 🏠 <u>#Azure Arc</u>
👤 작업자	👤 명재환
🕒 우선순위	Normal
⋮ 유형	Documentation
# 진척도	100%
📅 기간	
Σ 소요시간	D 0H
☰ 작업 내용 요약	MDC를 활용한 Azure 리소스 뿐만 아니라 온-프레미 서버에 대한 보호방안
👤 생성자	👤 명재환
👤 최종 편집자	👤 명재환
🕒 최종 변경일시	@2022년 10월 14일 오후 5:02
↗ Requestor - Cloocus	
↗ Requestor - Customer	
↗ Parent item	

Microsoft 에서 제공하는 CSPM&CWPP 솔루션인 Defender for Cloud는 Azure 리소스에 대한 보호기능을 제공하는데요.

온-프레미스 서버에 Azure Arc를 설치하면 온-프레미스 서버를 Azure에 쉽게 온보딩함은 물론, Microsoft Defender for Cloud를 통해 보호 기능을 제공할 수 있습니다.

관련 내용을 케이스 스터디로 작성하였습니다. 자세한 내용은 아래 문서를 참고해 주시기 바랍니다.

https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/6d51dbba-b6c4-4bd3-82a8-ae4692c213d/Microsoft_Defender_for_Cloud%EB%A5%BC_%ED%86%B5%ED%95%9C_%EC%98%A8-%ED%94%84%EB%A0%88%EB%AF%B8%EC%8A%A4_%EC%84%9C%EB%B2%84_%EB%B3%B4%ED%98%B8.pdf