



NetApp VDS v5.4 비디오 Virtual Desktop Service

NetApp
February 01, 2022

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/ko-kr/virtual-desktop-service/video_content_netapptv.html on February 01, 2022. Always check docs.netapp.com for the latest.

목차

NetApp VDS v5.4 비디오	1
NetApp TV의 VDS 콘텐츠	1
NetApp VDS v5.4를 사용하여 AVD 또는 RDS를 Azure에 배포합니다	1
NetApp VDS v5.4를 사용하여 AVD 호스트 풀을 생성합니다	1
NetApp VDS v5.4를 사용하여 Azure에서 AVD 사용자 및 앱 그룹을 추가하고 관리합니다	2
VDS 5.4에서 Azure 리소스 사용을 최적화합니다	3
NetApp VDS v5.4를 사용한 RDS 및 AVD의 일상적인 관리	3
AVD 호스트 풀을 v1(2019년 가을)에서 v2(2020년 봄)로 업데이트	3

NetApp VDS v5.4 비디오

NetApp TV의 VDS 콘텐츠

VDS, GFC 및 ANF - 전 세계적으로 구축된 클라우드 데스크탑용 솔루션

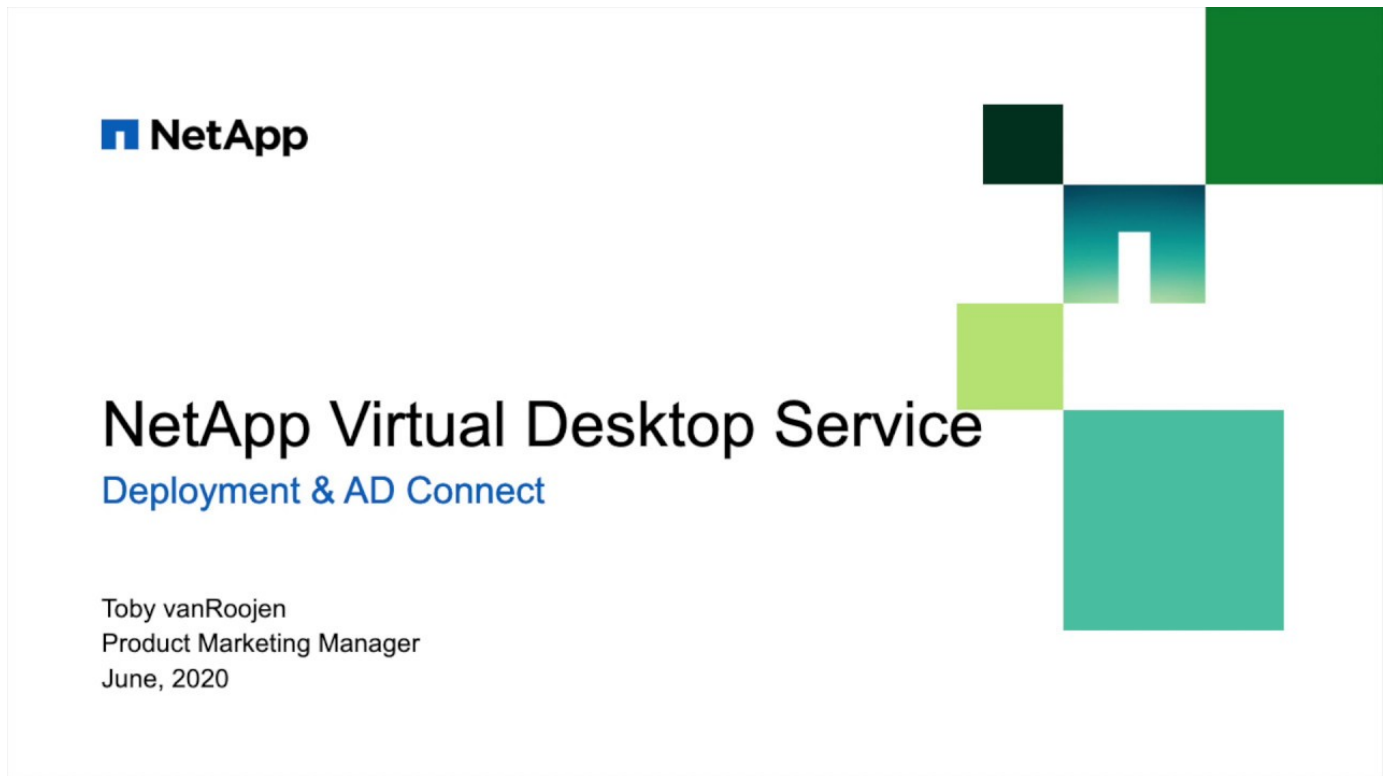
Azure NetApp Files는 고성능 스토리지를 호스팅하고, 가상 데스크톱 서비스 및 글로벌 파일 캐시는 전 세계적으로 구축된 클라우드 데스크톱을 위한 단일 제어판을 통해 작업 공간 및 사이트 영역을 관리합니다.

[링크: <https://tv.netapp.com/detail/video/6182654694001>]

'''

NetApp VDS v5.4를 사용하여 AVD 또는 RDS를 Azure에 배포합니다

개요



NetApp VDS v5.4를 사용하여 AVD 호스트 풀을 생성합니다

개요



NetApp Virtual Desktop Service

Creating WVD Host Pools

Toby vanRoojen
Product Marketing Manager
June, 2020

NetApp VDS v5.4를 사용하여 **Azure**에서 **AVD** 사용자 및 앱 그룹을 추가하고 관리합니다

개요



NetApp Virtual Desktop Service

Managing Users and App Groups

Toby vanRoojen
Product Marketing Manager
June, 2020

VDS 5.4에서 Azure 리소스 사용을 최적화합니다

개요



NetApp Virtual Desktop Service

Cost Containment and Optimization

Toby vanRoojen
Product Marketing Manager
June, 2020

=

NetApp VDS v5.4를 사용한 RDS 및 AVD의 일상적인 관리

개요

📺 | <https://img.youtube.com/vi/uGEgA3hFdM4/maxresdefault.jpg>

AVD 호스트 풀을 v1(2019년 가을)에서 v2(2020년 봄)로 업데이트

개요

이 가이드에서는 VDS(Virtual Desktop Service) 인터페이스를 사용하여 기존 AVD Fall Release(v1) 호스트 풀을 현재 위치에서 업그레이드하여 AVD Spring Release(v2) 호스트 풀을 수행하는 프로세스를 설명합니다. VDS를 사용하지 않으면 고도로 숙련된 설계자가 직접 이 문제를 파악하거나 환경을 완전히 재구축해야 합니다.

필수 구성 요소

이 가이드에서는 고객에게 다음 사항이 있다고 가정합니다.

- 하나 이상의 Fall Release(v1) AVD 호스트 풀이 구축되었습니다
- v5.4 이상 가상 데스크톱 서비스 배포

- 호스트 풀의 모든 VM이 온라인 상태이고 실행 중이어야 합니다

NetApp의 Virtual Desktop Service는 기존 호스트 풀을 가져올 수 있으므로 VDS를 활용하여 호스트 풀을 처음 배포하는 데 VDS를 사용하지 않았더라도 데이터 이동 없는 업그레이드를 수행할 수 있습니다.



최종 사용자가 로그인하지 않도록 지시되는(또는 VM이 사용자 연결을 허용하지 않도록 설정됨) 설정된 유지 보수 기간 동안 이 작업을 수행하는 것이 좋습니다. 이 작업을 수행하는 동안에는 최종 사용자 데스크톱에 액세스할 수 없습니다.

프로세스 단계

1. 작업 영역 모듈로 이동한 다음 AVD 탭으로 이동합니다. 그러면 호스트 풀 섹션이 표시됩니다. 이 섹션에는 VDS의 자동화를 활용하여 호스트 풀을 업그레이드할 수 있는 옵션이 포함되어 있습니다.
2. Import V1 Host Pool이라는 링크를 클릭하여 V2(AVD Spring Release)로 업그레이드할 호스트 풀을 찾아 계속 진행합니다.



3. 그런 다음 드롭다운 메뉴에서 업그레이드할 호스트 풀을 선택하고 할당할 작업 공간을 선택한 다음 호스트 풀 가져오기 버튼을 클릭하여 자동 업그레이드 프로세스를 시작합니다. 를 누릅니다]
4. 업그레이드할 각 호스트 풀에 대해 이 프로세스를 반복합니다. 자동화가 완료되면 VDS의 AVD 탭에 새로 업그레이드된 스프링 릴리스(v2) 호스트 풀이 표시됩니다.

비디오 데모



NetApp Virtual Desktop Service

Upgrading Spring (v1) WVD into Fall (v2)

Toby vanRoijen
Product Marketing Manager
September 2020



추가 질문이 있는 경우 서비스 담당자에게 문의하십시오.

Copyright Information

Copyright © 2022 NetApp, Inc. All rights reserved. Printed in the U.S. No part of this document covered by copyright may be reproduced in any form or by any means-graphic, electronic, or mechanical, including photocopying, recording, taping, or storage in an electronic retrieval system- without prior written permission of the copyright owner.

Software derived from copyrighted NetApp material is subject to the following license and disclaimer:

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY NETAPP "AS IS" AND WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WHICH ARE HEREBY DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL NETAPP BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

NetApp reserves the right to change any products described herein at any time, and without notice. NetApp assumes no responsibility or liability arising from the use of products described herein, except as expressly agreed to in writing by NetApp. The use or purchase of this product does not convey a license under any patent rights, trademark rights, or any other intellectual property rights of NetApp.

The product described in this manual may be protected by one or more U.S. patents, foreign patents, or pending applications.

RESTRICTED RIGHTS LEGEND: Use, duplication, or disclosure by the government is subject to restrictions as set forth in subparagraph (c)(1)(ii) of the Rights in Technical Data and Computer Software clause at DFARS 252.277-7103 (October 1988) and FAR 52-227-19 (June 1987).

Trademark Information

NETAPP, the NETAPP logo, and the marks listed at <http://www.netapp.com/TM> are trademarks of NetApp, Inc. Other company and product names may be trademarks of their respective owners.