



ワークスペース管理

NetApp Solutions

Kevin Hoke, Suresh Thoppay
May 05, 2021

目次

ワークスペース管理.....	1
----------------	---

ワークスペース管理

ワークスペースはデスクトップ環境で構成されます。これは、オンプレミスでホストされている共有リモートデスクトップセッションや、サポートされている任意のクラウド環境で構成されます。Microsoft Azure では、Windows 仮想デスクトップを使用してデスクトップ環境を永続化できます。各ワークスペースは、特定の組織またはクライアントに関連付けられます。新しいワークスペースを作成するときに使用できるオプションを次の図に示します。

The screenshot shows the 'New Workspace' configuration interface. It includes a progress bar with four steps: 'Client & Settings', 'Choose Applications', 'Add Users', and 'Review & Provision'. The 'Client & Settings' step is currently selected. Below the progress bar, there are three main sections: 'Select a Client' with a search box and 'No Clients Added.' message; 'Workspace Settings' with input fields for 'Company Name' and 'Primary Notification Email'; and three sections of checkboxes: 'Application Settings' (Enable Remote App, Enable App Locker, Enable Application Usage Tracking), 'Device Settings' (Disable Printing Access, Enable Workspace User Data Storage), and 'Security Settings' (Require Complex User Password, Enable MFA for All Users, Permit Access To Task Manager). At the bottom right, there are 'Cancel' and 'Continue' buttons.



各ワークスペースは、特定の配置に関連付けられます。

ワークスペースには、関連するアプリケーションとアプリケーションサービス、共有データフォルダ、サーバ、WVD インスタンスが含まれます。各ワークスペースでは、パスワードの複雑さの適用、多要素認証、ファイル監査などのセキュリティオプションを制御できます。

ワークスペースでは、追加のサーバの電源投入、サーバあたりのユーザ数の制限、または特定の期間に使用可能なリソースのスケジュールの設定（常にオン/オフ）を行うためのワークロードスケジュールを制御できます。リソースは、オンデマンドでウェイクアップするように設定することもできます。

必要に応じて、導入 VM リソースのデフォルト設定をワークスペースで上書きできます。WVD の場合、WVD ホストプール（セッションホストとアプリケーショングループを含む）および WVD ワークスペースは、クラウドワークスペース管理スイートポータルから管理することもできます。WVD ホストプールの詳細については、こちらを参照してください ["ビデオ"](#)。

"次の例は、アプリケーション管理です"

Copyright Information

Copyright © 2021 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.