



Handleiding Virtuele werkplek (Windows - NL)

Met behulp van apps.uva.nl kun je een virtuele werkplek benaderen. Hier kun je dezelfde bestanden op o.a. OneDrive raadplegen zoals je normaal zou doen als je ingelogd bent op een UvA-computer. Deze handleiding laat zien hoe je de virtuele werkplek kunt starten op een eigen apparaat met Windows.

Bij het inloggen wordt gebruik gemaakt van Tweestapsverificatie. Meer informatie daarover lees je [hier](#) als medewerker en [hier](#) als student.

Verschillende methoden voor toegang

Standaard adviseren we om de virtuele ICT-werkplek te benaderen via de browser ([web client](#)). Als je gebruik wilt maken van een andere methode kun je één van de verschillende opties: een app vanuit de [Microsoft Store](#) en een clients die je installeert via een installatiebestand ([MSI-client](#)). Per optie (browser, Store app of MSI-client) zijn er voordelen beschreven.

Opslaan van bestanden

Bestanden die je plaatst in de Download of Upload folder worden niet bewaard. Deze zijn direct weg nadat je uitlogt. Bestanden die worden opgeslagen op het bureaublad, in de folders Documents en Pictures, worden wel opgeslagen en bewaard na uitloggen. Ook is OneDrive beschikbaar. De upload folder is enkel beschikbaar in de web client.



Voordelen per client

Je kunt gebruik maken van drie verschillende clients met elk zijn eigen karakteristieken en voor- en nadelen.

Toegang via een web client (browser)

- Installatie
 - Hier hoeft geen installatie voor plaats te vinden, deze werkt vanuit de browser voor ieder besturingssysteem en is snel bereikbaar. De link is: <https://apps.uva.nl/>
- Lokale bestanden
 - Toegang tot lokale schijven is vanuit de virtuele ICT-werkplekomgeving beperkt. Dit gaat per bestand via de Upload knop. Het bestand dat je via deze knop vanaf je eigen werkplek upload, komt in de Upload folder terecht.
 - Let op! De inhoud van de Upload folder wordt niet bewaard als je uitlogt.
- Bij zware grafisch intense applicaties (GPU), zoals AutoCAD, Solidworks, Inventor of HSMWorks, wordt de web client geadviseerd.

Toegang via de Store app

- Installatie
 - Installatie vindt plaats via de Microsoft Store.
- Lokale bestanden
 - Je hebt geen toegang tot lokale schijven.
- Bij zware grafisch intense applicaties (GPU), zoals AutoCAD, Solidworks, Inventor of HSMWorks, wordt de web client geadviseerd.

Toegang via de MSI-client

- Installatie
 - Je kunt de app gemakkelijk downloaden en installeren. Toegang tot de virtuele ICT-werkplek vindt vervolgens plaats via een Subscribe knop.
- Lokale bestanden
 - Je kunt lokale bestanden/schijven benaderen. Deze worden automatisch gekoppeld.
- Deze client biedt ondersteuning van werken met meerdere beeldschermen.
- Applicaties worden bij deze client ook geïntegreerd in het lokale startmenu van jouw apparaat met Windows.
- Bij zware grafisch intense applicaties (GPU), zoals AutoCAD, Solidworks, Inventor of HSMWorks, wordt de web client geadviseerd.



Toegang via een web client (browser)

1. Open een **browser** (zoals Edge) en ga naar <https://apps.uva.nl>. Vul je UvA e-mailadres in en kies voor **Next**.

Microsoft
Sign in
[Email field]@uva.nl
Can't access your account?
Next

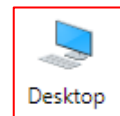
2. Vul hier je **wachtwoord** in en kies voor **Sign in**.

Sign in with your UvA email address or UvAnetID
[Email field]@uva.nl
Password
Sign in

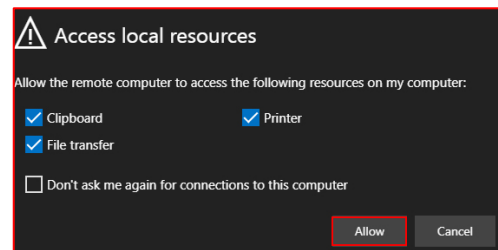
3. Je moet nu de aanmelding goedkeuren. Ga naar je mobiele apparaat en keur de aanmelding goed.

Approve sign in request
Open your Microsoft Authenticator app and approve the request to sign in.

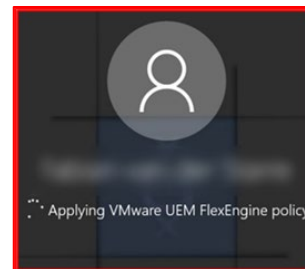
4. Klik op het **Desktop** icoon om de virtuele werkplek te openen.



5. Kies welke resources je toegang wilt geven en klik op **Allow**.



6. De virtuele werkplek wordt nu geladen.

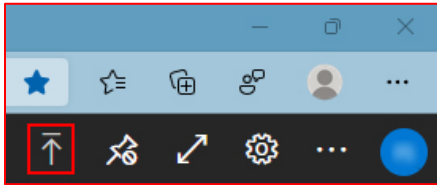


7. Je bent nu ingelogd en je kunt aan de slag met de virtuele werkplek van de UvA.

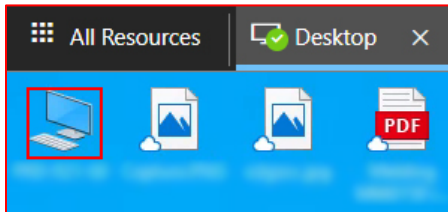


Lokale bestanden uploaden via de web client

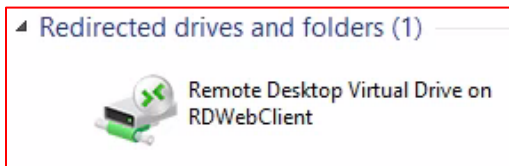
1. **Log in** op de Virtuele ICT-werkplek via [deze methode](#).
2. Klik rechtsboven op de **Upload knop**.



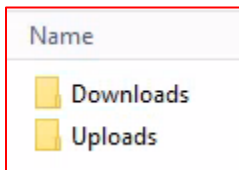
3. Selecteer het gewenste bestand en kies voor **Open**.
4. Open de **File Explorer** via het icoon op het bureaublad.



5. Klik op **Remote Desktop Virtual Drive on RDWebClient**.



6. Open de **Uploads** folder.



7. Het geuploade bestand is hier terug te vinden.

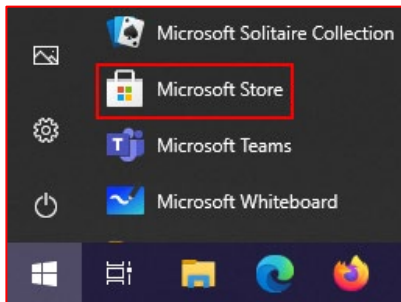
Let op! De inhoud van de Upload folder wordt niet bewaard als je uitlogt.

Toegang via de Store app

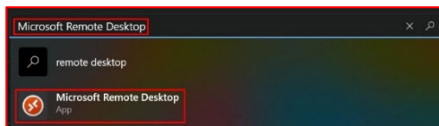
1. Open het **Start** menu.



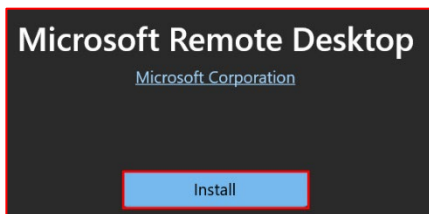
2. Open de **Store**.



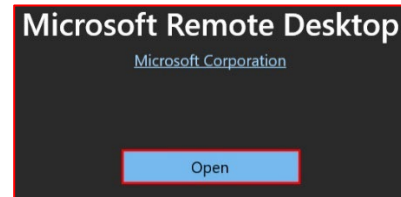
3. Zoek naar **Microsoft Remote Desktop** via de zoekbalk.



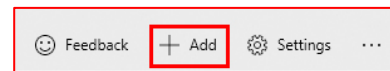
4. Klik op **Install**.



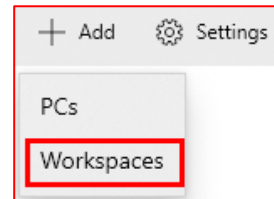
5. Wanneer de app geïnstalleerd is, kun je op **Open** drukken.



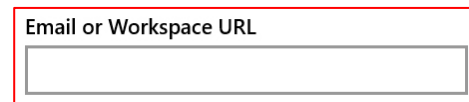
6. Klik op **Add**.



7. Selecteer **Workspaces**.



8. Voer de volgende **Workspace URL** in:
<https://rdweb.wvd.microsoft.com>

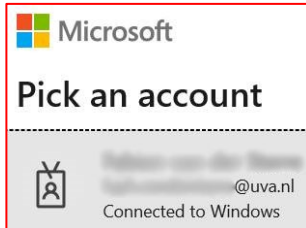


9. Klik op **Subscribe**.





10. Er wordt nu gevraagd een account te kiezen. Kies jouw **UvA-account**.



11. Je moet nu de aanmelding goedkeuren. Ga naar je mobiele apparaat en keur de aanmelding goed.



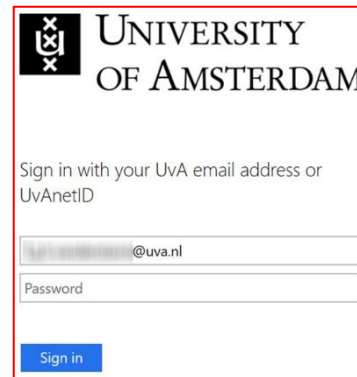
12. De Workspace is klaar voor gebruik. Klik op het **Desktop** icoon om de virtuele werkplek te openen.



13. Kies in het volgende scherm voor **Active Directory**.

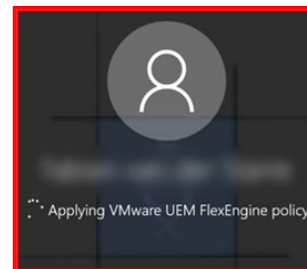


14. Er wordt nogmaals gevraagd om in te loggen. Vul het **wachtwoord** van jouw UvAnet-ID in en klik op **Sign in**.



15. Kies in het volgende scherm voor **Connect**.

16. De virtuele werkplek wordt nu geladen.

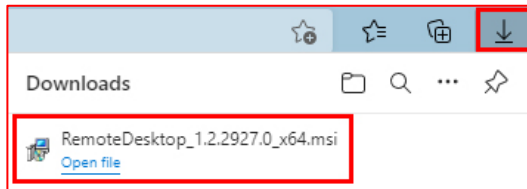


17. Je bent nu ingelogd en je kunt aan de slag met de virtuele werkplek van de UvA.

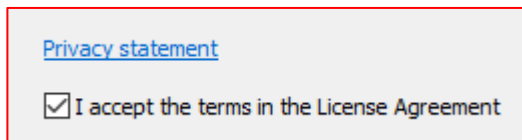


Toegang via de MSI-client

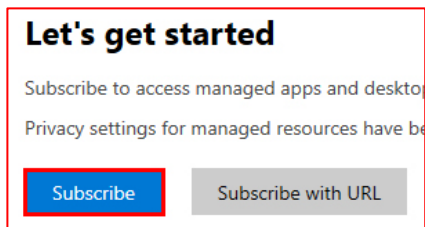
1. **Download** de MSI-client vanaf [deze](#) link.
2. Open het **installatiebestand**.



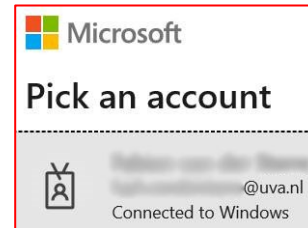
3. Kies voor **Next**.
4. Vink **I accept the terms in the license agreement aan** en kies voor **Next**.



5. Klik op **Install**.
6. Klik op **Finish**.
7. Klik op **Subscribe**.



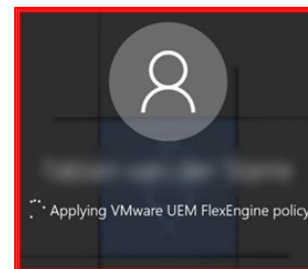
8. Er wordt nu gevraagd een account te kiezen. Kies jouw **UvA-account**.



9. De Workspace is klaar voor gebruik. Dubbelklik op het **Desktop** icoon om de virtuele werkplek te openen.



10. De virtuele werkplek wordt nu geladen.



11. Je bent nu ingelogd en je kunt aan de slag met de virtuele werkplek van de UvA.



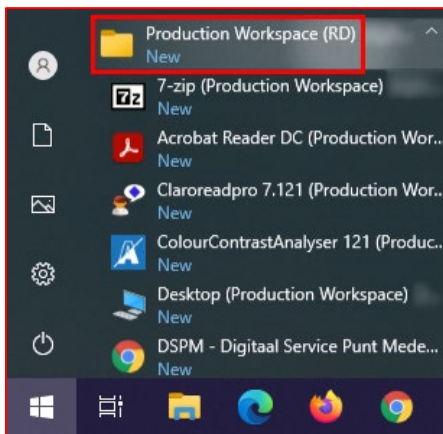
Apps in het Start menu

Bij gebruik van de MSI-client worden apps geïntegreerd in het lokale startmenu van jouw Windows apparaat.

1. Open het **Start menu**



2. Ga naar map **Production Workspace (RD)**



3. Hier vind je elke app die beschikbaar binnen de virtuele ICT-werkplek is, inclusief de Desktop.

Uitloggen

Uitloggen kun je op de volgende manier doen.

1. Open het **Start menu** en klik op **deze knop**.



2. Kies voor **Sign out**.

