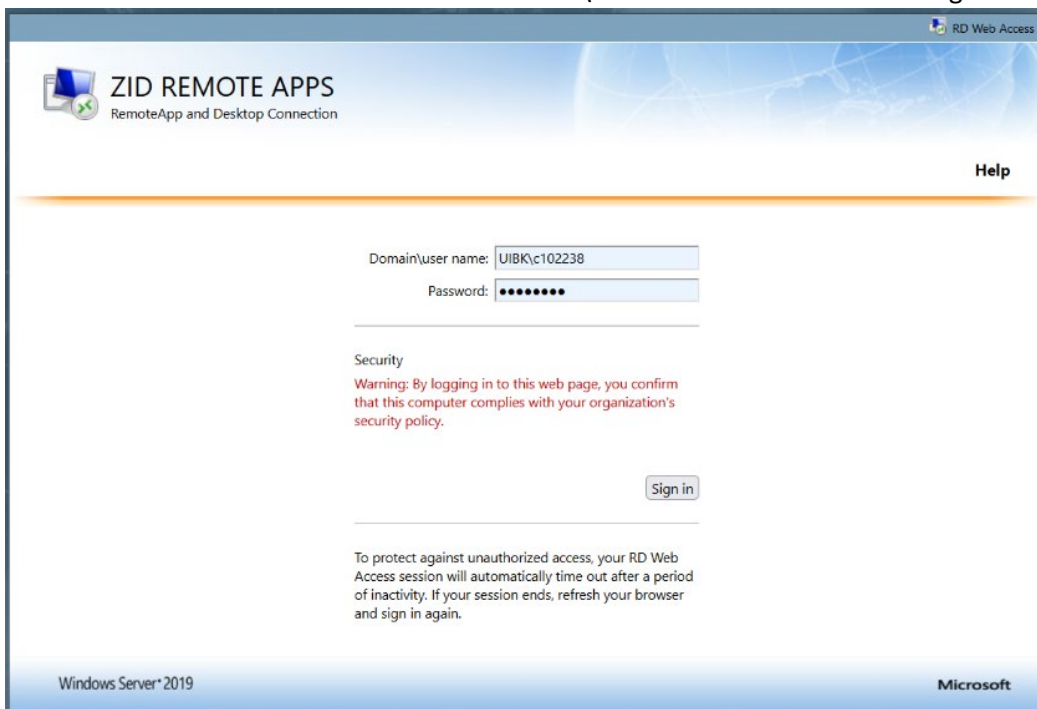


Remote Desktop Web Access (RDWeb) Apple MacOS

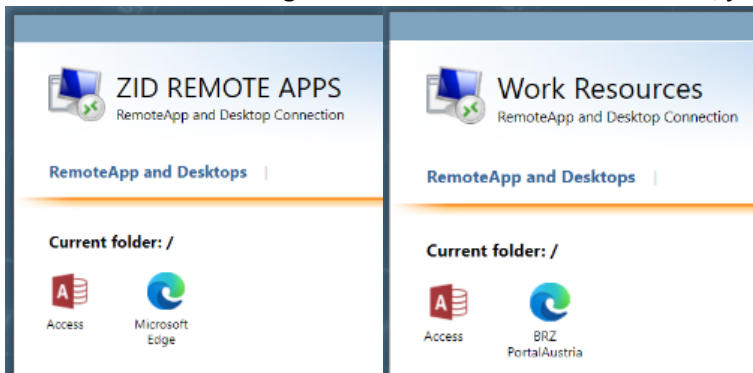
Eine Alternativmöglichkeit auf die SAP-Terminalserver zuzugreifen ist der sog. "Remote Desktop Web Access" (RDWeb), indem man folgende Server-URLs einfach direkt in einem Webbrowser einträgt:

- <https://vserv31.uibk.ac.at/RDWeb> (Berichtuser/innen)
- <https://vserv2.uibk.ac.at/RDWeb> (Personalabteilung)
- <https://vserv19.uibk.ac.at/RDWeb> (Finanzabteilung)
- <https://vserv34.uibk.ac.at/RDWeb> (Budget & Controlling)

Bei der Anmeldemaske bitte MIT Domäne "UIBK\" vor der Benutzendenkennung anmelden:



Dann auf "Microsoft Edge" oder "BRZ PortalAustria" klicken, je nach Terminalserver:



Sobald man auf das Edge-Symbol draufklickt wird eine RDP-Datei heruntergeladen, die genau nur diesen Edge öffnet mit der Startseite www.portal.at (= BRZ-PortalAustria). Diese heruntergeladene Datei heißt i. d. R. *cpub-msedge-QuickSessionCollection-CmsRdsh.rdp*

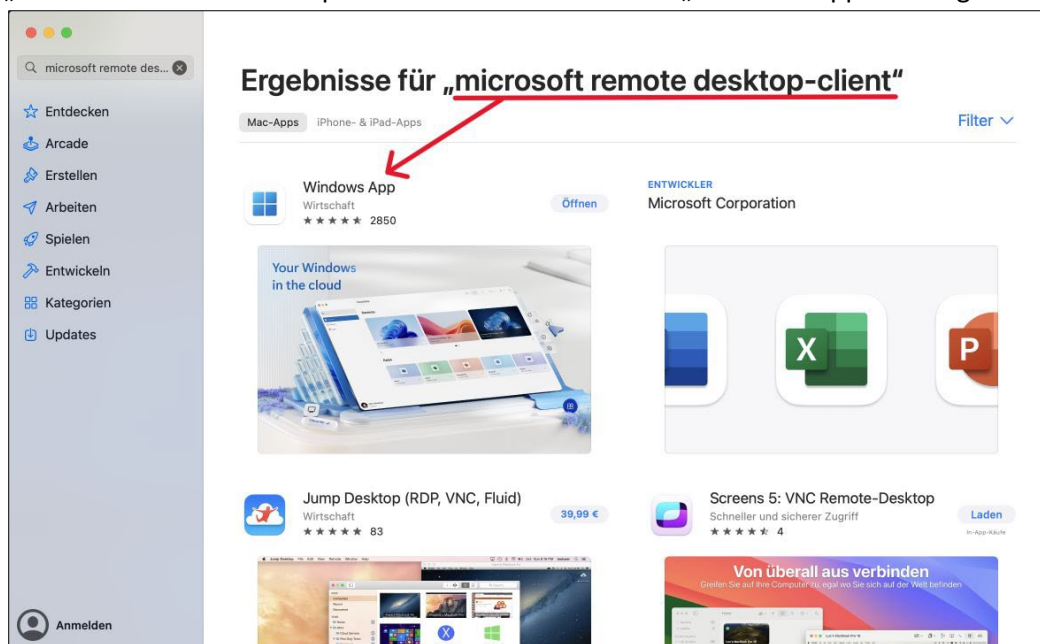
Besonderheit Apple MacOS

In Windows werden RDP-Dateien direkt mit der App „Remotedesktopverbindung“ geöffnet. Im Apple-Betriebssystem braucht es ebenfalls eine passende App, die mit RDP-Dateien umgehen kann. Wenn keine passende App installiert ist, erscheint folgende Meldung:



Es kann auch vorkommen, dass man über „Programm auswählen ...“ im App Store landet und Bezahl-Apps von Drittanbietern angeboten werden. Diese Bezahlvarianten sind aber nicht notwendig.

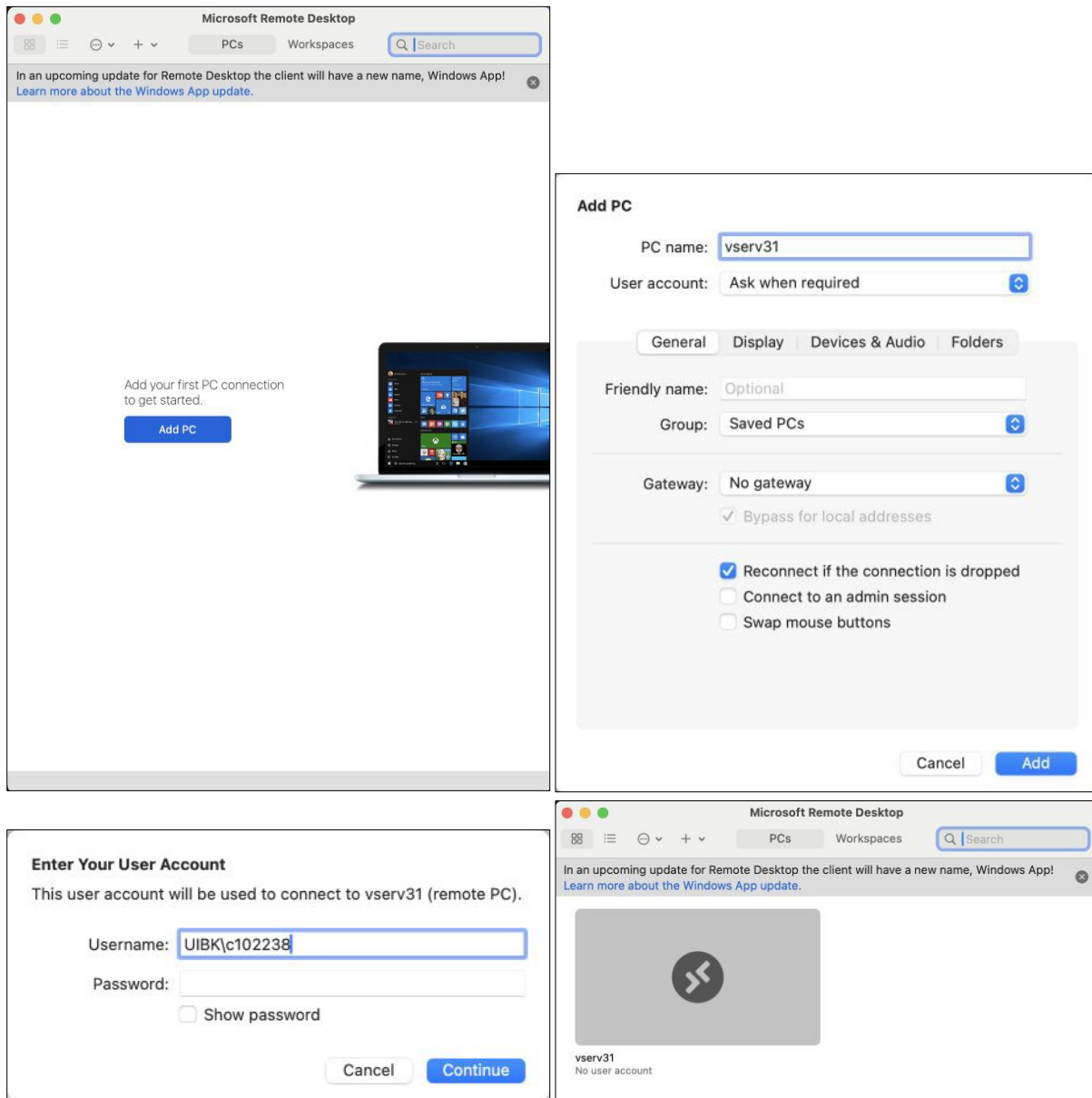
Häufig ist im MacOS bereits die App „Microsoft Remote Desktop“ vorhanden, wobei diese App mittlerweile durch die neuere App „Windows App“ ersetzt wurde. Wenn man im App Store nach „Microsoft Remote Desktop“ sucht wird man bereits auf „Windows App“ weitergeleitet:



Der wesentliche Unterschied zwischen den beiden Apps ist, dass in der älteren „Microsoft Remote Desktop“-App der Terminalserver als „PC“ hinzugefügt werden muss, während die neuere „Windows App“ direkt eine Verbindung zum Server aufbauen kann *ohne* zuerst den Server als „Device“ hinzufügen zu müssen.

Remote Desktop App

Beim Aufruf der über RDWeb heruntergeladenen RDP-Datei öffnet sich die „Microsoft Remote Desktop“-App ohne eingerichteten Terminalserver-PC und der Möglichkeit sich über „Add PC“ eine neue Terminalserver-Verbindung einzurichten:

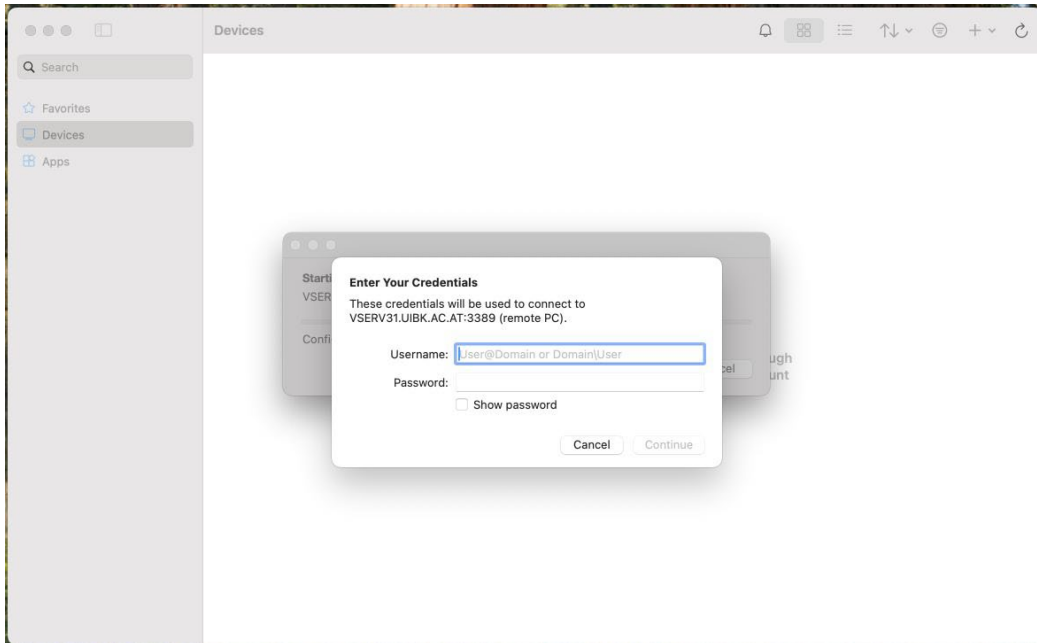


Einmal so eingerichtet, kann man künftig die eingerichtete Terminalserver-Verbindung direkt aufrufen ohne nochmals sich über RDWeb anmelden zu müssen.

Windows App

Auch in der neuen Windows App können Terminalserververbindungen als „Device“ vergleichsweise eingerichtet werden. Allerdings bietet sie – wie in Windows – die Möglichkeit über RDWeb heruntergeladene RDP-Dateien direkt aufzurufen und zu verbinden *ohne* den nötigen Zwischenschritt, sich die Verbindung als PC bzw. Device einrichten zu *müssen*.

Wenn die neue Windows App installiert ist (und nicht der die alte „Remote Desktop“-App, dann wird man beim Aufruf der RDP-Datei direkt zur Anmeldemaske des Terminalservers geleitet:



Beim Erstaufwurf kommt evtl. noch folgendes Hinweisdialogfenster, welches den Wechsel der Apps beschreibt, inklusive der Änderung des App-Symbols:

