

serial console sessie



context

dit document beschrijft hoe je een serial console sessie aanmaakt.
Hiermee kan je boot problemen troubleshooten alsof je achter de console zit.

stappenplan

1. open de instance
2. **Resources > Console connection**
3. kies: **Create local connection**
4. **Paste public key:** voeg je public key toe,
5. **Create console connection**
6. (wacht op **State:** Active)
7. klik op ... (menu): **Copy serial connection for Windows**
8. open notepad en plak de string erin
9. voeg de locatie naar je private keyfile toe
10. vervang \$env:homedrive\$env:homepath\oci\console.ppk door het pad van je private key (vb: C:\Users\ikke\PKI\ikke.ppk)
11. open Powershell en plak de string erin

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.

Install the latest PowerShell for new features and improvements! https://aka.ms/PSWindows

PS C:\Users\koen.JACKLAND> Start-Job { Echo N | plink.exe -l C:\Users\koen.JACKLAND\NextCloud\home\IT\PKI\key.ppk -H -P 443 -l ocid1.instance.consoleconnection.oc1.eu-amsterdam-1.anoq21jrvsgaueicfysj67226v3kgor62iaswe4thz2amsdwacl
ina -L 22900:ocid1.instance.console.oc1.eu-amsterdam-1.anoq21jrvsgaueic14mdzjp75bf1t7bggk16bjjj2d1mkwz2exlhngj5q:22 instance
-console.eu-amsterdam-1.oci.oraclecloud.com }; sleep 5; plink.exe -l C:\Users\koen.JACKLAND\NextCloud\home\IT\PKI\key.p
pk -P 22900 localhost -l ocid1.instance.oc1.eu-amsterdam-1.anoq21jrvsgaueic14mdzjp75bf1t7bggk16bjjj2d1mkwz2exlhngj5q
Access granted. Press Return to begin session.
```

Je kan een gelijkaardige sessie starten met **VNC viewer** waarbij je daarna VNC-client start en verbinding maakt op localhost

meer info

[Oracle Cloud KB](#)

[oracle cloud](#)

From:

<https://louslab.be/> - **Lou's lab**



Permanent link:

https://louslab.be/doku.php?id=oracle_cloud:console_sessie_starten

Last update: **2024/11/16 18:14**