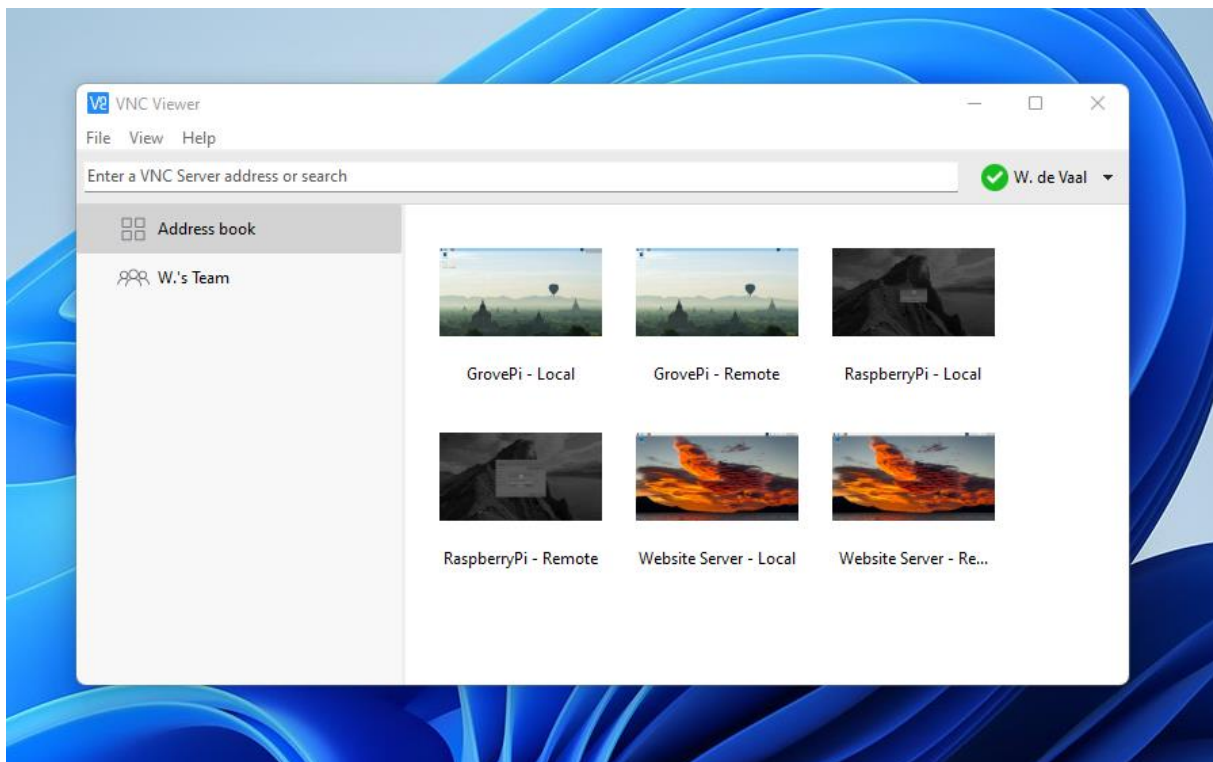


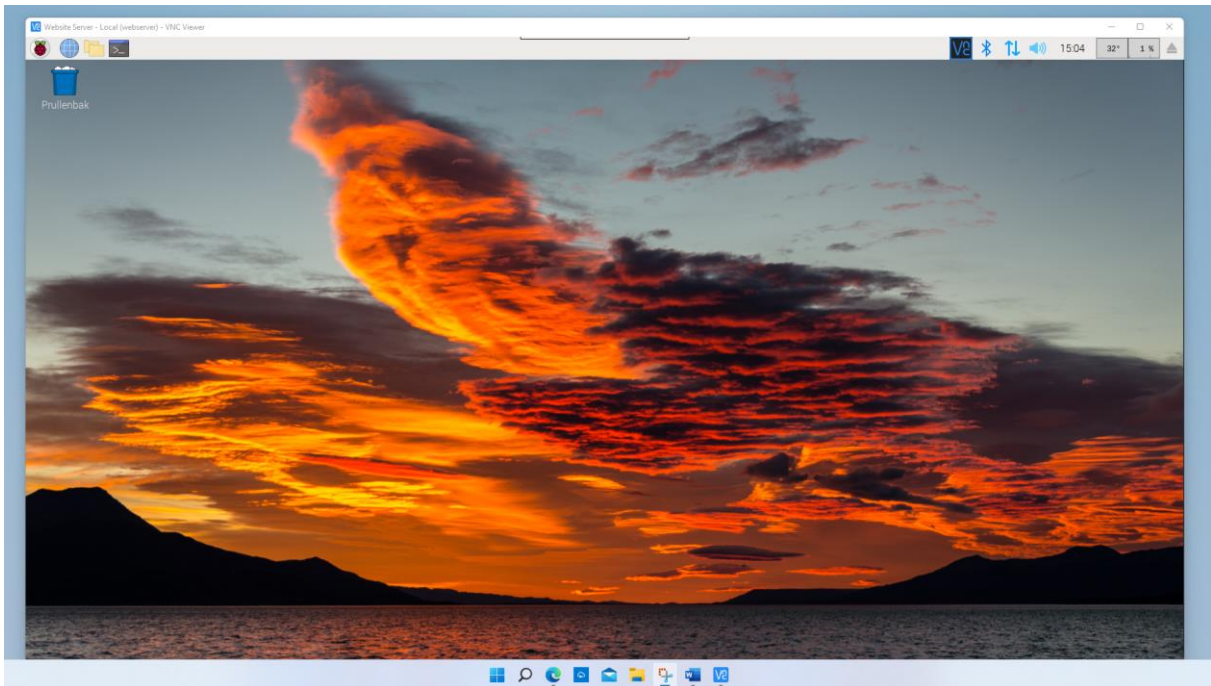
Monitor resolutie fout bij VNC Viewer.



Bij de laatste versie van Rasbian is VNC voortaan standaard voor geïnstalleerd, en vele maken er dan ook veel gebruik van met zoals ikzelf, ik ga hier dus verder niet op in.

Buiten de Raspberry Pi's die ik gebruik voor mijn 3D printer, heb ik er ook nog enkele die ik gebruik voor andere doeleinden. En ik heb niet voor elke Raspberry Pi een aparte monitor beschikbaar vandaar dat ik veel gebruik maak van de [RealVNC Viewer](https://www.realvnc.com/) op mijn Desktop en Laptop computers.

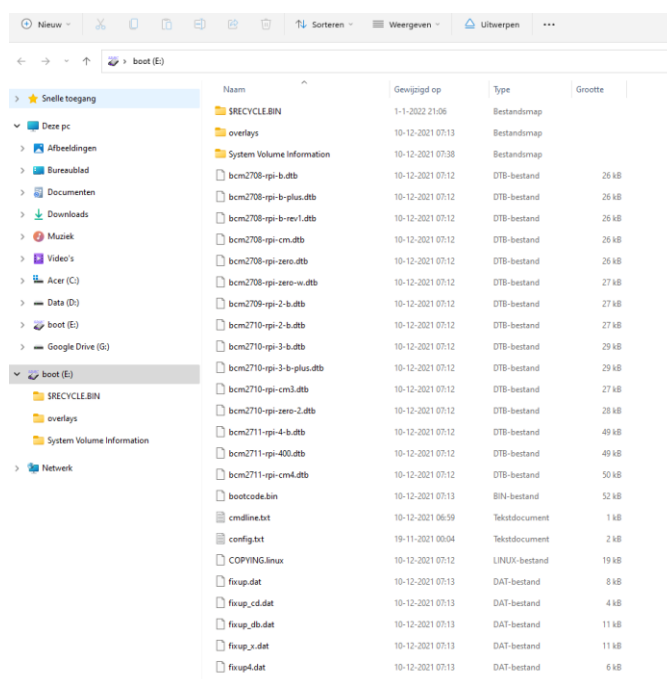
Zo heb ik de mogelijkheid al mijn Raspberry Pi's zowel lokaal als buitenom mijn netwerk te benaderen.



Echter met de resolutie had ik altijd een probleem. Aan mijn Desktop Computer zitten twee monitors met een zeer hoge resolutie en daarom vond ik de resolutie van de RealVNC Viewer maar belabberd en wat ik ook probeerde in te stellen kreeg ik het nooit zoals ik wilde.

Na lang zoeken heb ik toch een goede oplossing gevonden, ik heb namelijk het config.txt bestand zodanig aangepast dat deze nu op welke monitor dan ook wel de juiste resolutie laat zien.

Het enige wat ik heb gedaan is de Micro SD-Card even uit de Raspberry Pi te halen en deze in het SD-Card slot van je Desktop of Laptop Computer te steken, en daarna het bestand config.txt vervangen door mijn config.txt bestand.



Het bestand config.txt is als een gecomprimeerd ZIP bestand beschikbaar op mijn website.

Er zijn vele wegen die naar Rome leiden, dit geldt ook voor deze omschrijving. Ik beschrijf hier hoe ik het heb gedaan en gebruik deze oplossing voor al mijn Raspberry Pi's zonder problemen.

Veel succes....

Groetjes Willy's Hobby Site.

www.wdevaal.nl

