

```
1 # shellcheck shell=bash
2 # #####
3 # Bestand: instal-raspbian-8.0-desktop.sh
4 # Doel: Installatiebestand voor Raspbian 8.0 desktop
5 # Gebruik: In het terminalvenster met script instal (aanbevolen):
6 #         instal /usr/local/bin/instal-raspbian-8.0-desktop.sh
7 #         of: Direct in het terminalvenster:
8 #         bash /usr/local/bin/instal-raspbian-8.0-desktop.sh
9 #         of: Kopieer een opdrachtregel en plak deze in het terminalvenster,
10 #            bijvoorbeeld via opdracht:
11 #            instal -s /usr/local/bin/instal-raspbian-8.0-desktop.sh
12 # Auteur: Karel Zimmer (https://karelzimmer.nl, info@karelzimmer.nl)
13 # -----
14 # Dit werk valt onder een Creative Commons Naamsvermelding-GelijkDelen 4.0
15 # Internationaal licentie (CC BY-SA 4.0).
16 # Bezoek http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.nl om een kopie te
17 # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, PO Box 1866,
18 # Mountain View, CA 94042, USA.
19 # #####
20 # REL_NUM=03.01.06
21 # REL_DAT=2019-12-07
22 # REL_MSG='Invoering changelog in pakket scripts'
23
24 # -----
25 # Apps installeren
26 # -----
27 #@openssh
28 #1 OpenSSH secure shell-connectiviteitsprogramma
29 :
30 #2 1. Via menu > Voorkeuren > Raspberry pi Configuratie programma > Interfaces
31 #2 (tab).
32 #2 2. Bij SSH selecteer Aan.
33 #2 3. Klik op OK.
34 #2 4. Herstart de Raspberry Pi.
35
36 #@vnc-connect
37 #1 VNC Connect computer op afstand bedienen
38 :
39 #2 1. Via menu > Voorkeuren > Raspberry pi Configuratie programma > Interfaces
40 #2 (tab).
41 #2 2. Bij VNC selecteer Aan.
42 #2 3. Klik op OK.
43 #2 4. Herstart de Raspberry Pi.
44
45 # -----
46 # Systeeminstellingen wijzigen
47 # -----
48 #1 Localisatie wijzigen
49 :
50 #2 1. Via menu > Voorkeuren > Raspberry pi Configuratie programma >
51 #2 Localisatie (tab).
52 #2 2. Klik achter Landinstellingen op Stel Landinstellingen in.
53 #2 3. Achter Taal selecteer nl (Dutch), achter Land: NL (Netherlands).
54 #2 4. Klik op OK.
55 #2 5. Klik achter Tijdzone op Stel Tijdzone in.
56 #2 6. Achter Regio selecteer Europe, achter locatie: Amsterdam.
57 #2 7. Klik op OK.
58 #2 8. Klik achter Toetsenbord op Stel Toetsenbord in.
59 #2 9. Achter Country selecteer Verenigde Staten, achter Variant: Engels (VS,
60 #2 internationaal, met dode toetsen).
61 #2 10. Klik op OK.
62 #2 11. Klik achter WiFi Land op Stel WiFi Land in.
63 #2 12. Achter Land selecteer NL Netherlands.
64 #2 13. Klik op OK.
65 #2 14. Herstart de Raspberry Pi.
66
67 # Einde installatiebestand
```