```
# shellcheck shell=bash
    2
 3
    # Bestand: instal-raspbian-8.0-desktop-pc09.sh
 4
               Installatiebestand voor Raspbian 8.0 desktop op pc09
    # Doel:
    # Gebruik: In het terminalvenster met script instal (aanbevolen):
 6
               instal /usr/local/bin/instal-raspbian-8.0-desktop-pc09.sh
          of: Direct in het terminalvenster:
               bash /usr/local/bin/instal-raspbian-8.0-desktop-pc09.sh
 8
          of: Kopieer een opdrachtregel en plak deze in het terminalvenster,
 9
10
               bijvoorbeeld via opdracht:
11
               instal -s /usr/local/bin/instal-raspbian-8.0-desktop-pc09.sh
    # Auteur: Karel Zimmer (<a href="https://karelzimmer.nl">https://karelzimmer.nl</a>, <a href="mailto:info@karelzimmer.nl">info@karelzimmer.nl</a>)
12
13
    # Dit werk valt onder een Creative Commons Naamsvermelding-GelijkDelen 4.0
14
    # Internationaal licentie (CC BY-SA 4.0).
15
16
    # Bezoek <a href="http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.nl">http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.nl</a> om een kopie te
    # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, PO Box 1866,
17
18
    # Mountain View, CA 94042, USA.
    19
20
    # REL NUM=03.02.06
    # REL_DAT=2019-12-07
21
22
    # REL MSG='Invoering changelog in pakket scripts'
23
24
25
    # Apps installeren
    # -----
26
27
28
29
    # Systeeminstellingen wijzigen
    30
    #1 Systeemgebruiker toevoegen
31
    ## Voor toegang op afstand/systeembeheer
32
    if ! id karel &> /dev/null; then sudo useradd --create-home --shell /bin/bash --com
33
    ment 'Karel Zimmer (systeemgebruiker)' --groups sudo karel; fi
    #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
34
          sudo userdel --remove karel
35
36
37
    #1 Computernaam wijzigen
38
    #2 1. Via menu > Voorkeuren > Raspberry pi Configuratie programma > Systeem
39
40
        (tab).
    #2 2. Vul in achter Hostname: pc09.
41
    #2 3. Klik op OK.
42
    #2 4. Herstart de Raspberry Pi.
43
44
45
    # Einde installatiebestand
```