```
#!/bin/bash
 2
    # Bestand:
 3
 4
    # Doel:
                Wrapper voor het starten van een script met verborgen optie man op de
                opdrachtregel.
 6
                In het terminalvenster:
    # Gebruik:
                man [--] [SCRIPT...]
 7
 8
                Karel Zimmer (<a href="https://karelzimmer.nl">https://karelzimmer.nl</a>, <a href="mailto:info@karelzimmer.nl">info@karelzimmer.nl</a>)
    # Auteur:
 9
10
    # Auteursrecht © 2017-2019 Karel Zimmer.
11
12
    # Dit programma is vrije software: u mag het herdistribueren en/of wijzigen onder
    # de voorwaarden van de GNU Algemene Publieke Licentie zoals gepubliceerd door de
13
14
    # Free Software Foundation, onder versie 3 van de Licentie of (naar uw keuze)
      elke latere versie.
15
16
    # Dit programma is gedistribueerd in de hoop dat het nuttig zal zijn maar
17
18
      ZONDER ENIGE GARANTIE; zelfs zonder de impliciete garanties die
    # GEBRUIKELIJK ZIJN IN DE HANDEL of voor BRUIKBAARHEID VOOR EEN SPECIFIEK DOEL.
19
20
    # Zie de GNU Algemene Publieke Licentie voor meer details.
21
    # U hoort een kopie van de GNU Algemene Publieke Licentie te hebben ontvangen
22
    # samen met dit programma. Als dat niet het geval is, zie
23
    # http://www.gnu.org/licenses/.
24
25
    # Versies: 1.0.0
# 2.0.0
                        2017-10-03 Eerste versie
2018-07-28 Gebruik mappen volgens de Linux FHS standaard
26
27
    28
29
    # VERSION NUMBER=2.0.8
30
    # RELEASE DATE=2018-10-10
31
32
    # Als het eerste argument ($1) een eigen script is, wordt die als enige verwerkt;
33
    # overige argumenten worden dan niet meer verwerkt (tis maar een wrapper...).
34
    readonly SCRIPT=$1
35
36
    # Toon de man-pagina van eigen script of voer de reguliere 'man' uit.
37
    if grep --quiet
38
            --no-messages
39
            --regexp='\-\-zz-man'
40
             --exclude=man
41
            "$(cd "$(dirname "${BASH_SOURCE[0]}")" && pwd)/$SCRIPT"; then
        # Eigen script uitvoeren met verborgen optie '--zz-man'.
42
43
        "$(cd "$(dirname "${BASH_SOURCE[0]}")" && pwd)/$SCRIPT" --zz-man
    else
44
45
        # Reguliere 'man' uitvoeren met alle argumenten.
46
        /usr/bin/man "$@"
    fi
47
48
    exit
49
50
51
    # Einde script
```