```
#!/bin/bash
   2
3
   # Bestand: _script_completion
            Tab-completion voor eigen scripts
4
   # Doel:
            Karel Zimmer (<a href="https://karelzimmer.nl">https://karelzimmer.nl</a>, <a href="mailto:info@karelzimmer.nl">info@karelzimmer.nl</a>)
5
   # Auteur:
6
            Naar voorbeeld op het internet:
7
            https://askubuntu.com/questions/68175
8
9
   # Auteursrecht (c) 2017-2020 Karel Zimmer.
10
   # Dit programma is vrije software: u mag het herdistribueren en/of wijzigen
11
12
   # onder de voorwaarden van de GNU Algemene Publieke Licentie zoals gepubliceerd
   # door de Free Software Foundation, onder versie 3 van de Licentie of (naar uw
13
   # keuze) elke latere versie.
14
15
16
   # Dit programma is gedistribueerd in de hoop dat het nuttig zal zijn maar ZONDER
   # ENIGE GARANTIE; zelfs zonder de impliciete garanties die GEBRUIKELIJK ZIJN IN
17
18
   # DE HANDEL of voor BRUIKBAARHEID VOOR EEN SPECIFIEK DOEL.
   # Zie de GNU Algemene Publieke Licentie voor meer details.
19
20
21
   # U hoort een kopie van de GNU Algemene Publieke Licentie te hebben ontvangen
   # samen met dit programma. Als dat niet het geval is, zie
22
   # http://www.gnu.org/licenses/.
23
   24
25
   # REL NUM=01.04.00
   # REL_DAT=2020-03-27
# REL_MSG='Van pakket scripts naar kzscripts'
26
27
28
29
   30
   # Instellingen
31
   # declare i.v.m. source.
32
   declare PROGNAME=_script_completion
33
34
   if [[ $1 ]]; then
      printf
             '%s\n' "Gebruik: source $PROGNAME"
35
36
       exit 0
37
   fi
38
39
40
   # Globale constanten
41
42
43
44
   # Globale variabelen
45
46
47
   48
   # Functies
49
   50
51
   52
   53
   for file in $(dpkg --listfiles kzscripts | grep /opt/kzscripts/bin); do
54
55
       # shellcheck disable=SC2016
56
       if [[ -f $file && -x $file ]] &&
57
          grep --quiet --regexp='source.*/common.sh' "$file"; then
          source /opt/kzscripts/bin/ script "$file"
58
59
          source /opt/kzscripts/bin/_script 'kz'"$(basename "$file")"
       fi
60
   done
61
62
63
   # Einde script
```