

**To:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl;  
(10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl;  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl  
**Cc:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl  
**From:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
**Sent:** Fri 8/28/2020 9:44:27 AM  
**Subject:** RE: 200825\_concept brief Testen en traceren najaar 2020 V2\_V3  
**Received:** Fri 8/28/2020 9:44:28 AM  
[20 08 28 concept brief Testen en traceren najaar 2020 Opmerkingenminister.docx](#)

Tot zover aangepast:

@ (10)(2e) (10)(2a)

GHOR nog checken op aantallen BCO's & data (1<sup>e</sup> alinea bco-deel)  
GHOR aanleveren werving & selectie, opleidingsniveau,

(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
  
Dubbel  
  
(10)(2e)  
  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
(10)(2e)  
  
(10) (10)(2e) (10)(2e)  
  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2) (10)(2e)

(10)(2e) 20(2e) (10)(2e) (10)(2e)

(10) (10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e) 0 10(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e)

Dubbel

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10) (10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e) 20(2e) (10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e) 0 10(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

$(10)(2e)$  $(10)(2e)$  $(10)(2) \quad (10)(2e)$  $(10) \quad (10)(2e)$  $(10)(2e) \quad 2(10)(2e) \quad (10)(2e)$  $(10)(2e) \quad 0 \quad (10)(2e)$  $(10)(2e)$  $(10)(2e)$  $(10)(2e)$  $(10)(2e)$ 

Dubbel

 $(10)(2e)$  $(10)(2e)$  $(10)(2) \quad (10)(2e)$  $(10)(2e)$  $(10)(2e)$  $(10) \quad (10)(2e)$  $(10)(2e)$