

**To:** 5.1.2e@romasmarine.com[5.1.2e@romasmarine.com]  
**Cc:** 5.1.2e, 5.1.2e@owtd.nl  
**From:** 5.1.2e  
**Sent:** Mon 1/4/2021 2:47:17 PM  
**Subject:** uitleg functieprofielen  
**Received:** Mon 1/4/2021 2:47:36 PM  
[uitleg omtrent functieprofielen.pdf](#)

Goedemiddag 5.1.2e

Zoals beloofd, hierbij de uitleg van de functieprofielen.

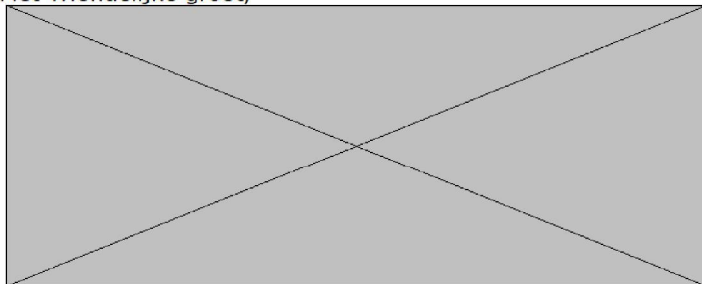
Wij hebben met de eerste werving, ongeveer 20 flexers die aangegeven interesse te hebben om te werken op het covid-19 schip. Het gaat hier om verschillende profielen: van helpende niveau 2 tot verpleegkundige niveau 4 tot artsen in opleiding.

Onze directie heeft aangegeven ook buitenlandse Verpleegkundigen met BIG registratie klaar te hebben staan die op korte termijn kunnen instromen. En als er eenmaal een vacature geplaatst kan worden, gok ik dat we nog extra personeel kunnen werven.

Wij zien graag de overige informatie tegemoet, zodat we (als alles mag en kan doorgaan), ook een passend prijsvoorstel kunnen overhandigen.

--

Met vriendelijke groet,



5.1.2e

Tempo-Team  
Twentestraat 28, 3083 BD Rotterdam  
M 5.1.2e  
[www.tempo-team.nl](http://www.tempo-team.nl)

De informatie in deze e-mail is vertrouwelijk en uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Indien de lezer van deze mededeling niet de geadresseerde is, wordt u er hierbij op gewezen, dat u geen recht hebt kennis te nemen van de resterende inhoud van deze e-mail, het te kopiëren of te verstrekken aan andere personen dan de geadresseerde. Indien u deze e-mail abusievelijk hebt ontvangen, brengt u dan de afzender op de hoogte waarbij u gevraagd zal worden het originele bericht te vernietigen. Tempo-Team is niet verantwoordelijk en wijst iedere aansprakelijkheid af voor en/of in verband met alle gevolgen en/of schade van een onjuiste en/of onvolledige verzending en ontvangst van deze e-mail. Voor de op onze dienstverlening van toepassing zijnde algemene voorwaarden en informatie over onze juridische structuur, zie <https://www.tempo-team.nl/werkgevers/onze-diensten/algemene-voorwaarden>