## **Dagdeel 4: Inleiding**

Aan de slag. Het doel is om Git op je PWS-omgeving te installeren en te gebruiken.

ledereen kan afzonderlijk, op eigen tempo door de opdrachten heen. Bij vragen, issues, laat het ons weten - direct of via Teams als je online aansluit.

Als je klaar bent met de opdrachten, dan is de sessie afgerond - zeg wel even dag :) Wil je wat delen? Wij horen graag van je.

De presentaties en opdrachten zijn via Confluence te downloaden:

https://confluence.ba.uwv.nl/display/TK/Bestanden

## Dagdeel 4: Opdrachtbestand dagdeel-4.zip downloaden

Het opdrachtbestand dagdeel-4.zip is o.a. op drie mogelijkheden op je PWS-omgeving te krijgen:

- 1. Download het bestand op je Citrix-omgeving en deel die via de gedeelde map
- 2. Download het bestand op je Citrix-omgeving en knip/plak die op je PWS-omgeving
- 3. Download het bestand op je PWS-omgeving

Nadat je het **opdrachtbestand** op je **PWS-omgeving** hebt gekregen:

- Maak een map genaamd uwv-robotframework-cursus aan (als je die niet al hebt) op de D: schijf
- Knip en plak de gedownloade opdrachtbestand in de map uwv-robotframework-cursus
- · Pak het opdrachtbestand uit
- Het resultaat is de volgende structuur, als het gaat om dagdeel-4:

```
D:\ (schijf)

— uwv-robotframework-cursus\ (map)

— dagdeel-4\ (map)

— opdrachten\ (map)

— pdf\ (map)

— Opdracht 1 - Git installeren.pdf (bestand)

— Opdracht 2 - Git repository lokaal.pdf (bestand)

— Opdracht 3 - Git repository online.pdf (bestand)
```

- Heb je een sessie1, sessie2, sessie3 map op de root van je D:\ schijf staan?
- Knip en plak die dan onder de nieuw aangemaakte map "uwv-robotframework-cursus".
- Hernoem ze naar dagdeel-1, dagdeel-2, dagdeel-3 etc

Anders zorg, dat je zo'n structuur krijgt. Door de mappen te her-organiseren.

## Dagdeel 4: De opdrachten

Er zijn in totaal 3 opdrachten voor dagdeel 4.

De opdrachten zijn:

- 1. Git installeren
- 2. Git repository lokaal
- 3. Git repository online

Succes!