

# Transparantie van klantprofielen

## Vierde kwartaal 2019

## Zaanstreek-Waterland

### Transparantie op de arbeidsmarkt

Gemeenten en UWV hebben een gedeelde verantwoordelijkheid om transparantie op de arbeidsmarkt te realiseren. Speciaal voor werkgevers en intermediairs heeft UWV daarom de kandidatenverkenner banenafspraken ontwikkeld: een online databank op werk.nl met de anonieme profielen van mensen die behoren tot de doelgroep van de banenafspraken. De publicatie 'Transparantie van klantprofielen' geeft inzicht in de vorderingen op dit gebied: hoeveel mensen die behoren tot de doelgroep van de banenafspraken worden door UWV en gemeenten (anoniem) voor het voetlicht gebracht?

### Sonar

De profielen in de kandidatenverkenner zijn afkomstig uit het landelijke klantvolgsysteem Sonar. UWV registreert werkzoekenden in Sonar en gebruikt het systeem voor het vastleggen, monitoren en verantwoorden van de dienstverlening en re-integratie. Gemeenten kunnen eveneens werkzoekenden in Sonar registreren en het systeem gebruiken voor het vinden van geschikte kandidaten voor een vacature.

### Klantprofielen

Sonar biedt ook de mogelijkheid om van geregistreerde kandidaten een klantprofiel op te stellen. Deze profielen in Sonar bevatten gegevens van werkzoekenden, waaronder opleiding, vaardigheden, competenties, affiniteiten, beroepssectoren en taaksoorten. Het opstellen van het klantprofiel gebeurt samen met de klant en is een onderdeel van de reguliere dienstverlening van UWV. Ook gemeenten kunnen klantprofielen opstellen voor hun doelgroep.

### Banenafspraken

Door de koppeling tussen de kandidatenverkenner banenafspraken en Sonar zijn de (geanonimiseerde) klantprofielen ook beschikbaar voor werkgevers en intermediairs. Gemeenten en UWV kunnen op die manier hun klantenbestand transparant maken. Het is een van de belangrijke instrumenten om er samen met werkgevers en intermediairs voor te zorgen dat zij de doelstellingen van de banenafspraken bereiken.

| Arbeidsmarktregio      | Gemeente      | Gemeenteklanten in Sonar |                       | UWV-klanten in Sonar |                       | Totaal in Sonar |
|------------------------|---------------|--------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------|
|                        |               | Profiel in Sonar         | Geen profiel in Sonar | Profiel in Sonar     | Geen profiel in Sonar |                 |
| 7 Zaanstreek-Waterland | Beemster      | 0                        | 9                     | 24                   | 15                    | 48              |
|                        | Edam-Volendam | 34                       | 62                    | 68                   | 66                    | 230             |
|                        | Landsmeer     | 1                        | 29                    | 22                   | 4                     | 56              |
|                        | Oostzaan      | 1                        | 11                    | 16                   | 7                     | 35              |
|                        | Purmerend     | 2                        | 169                   | 354                  | 182                   | 707             |
|                        | Waterland     | 3                        | 36                    | 26                   | 18                    | 83              |
|                        | Wormerland    | 3                        | 50                    | 61                   | 18                    | 132             |
|                        | Zaanstad      | 121                      | 230                   | 810                  | 286                   | 1.447           |
| <b>TOTAAL AMR</b>      |               | <b>165</b>               | <b>596</b>            | <b>1.381</b>         | <b>596</b>            | <b>2.738</b>    |

In Sonar zijn niet alle doelgroepen opgenomen, in de arbeidsmarktregio Zaanstreek/Waterland bevat het doelgroepregister banenafspraken in totaal 3.707 personen. Hiervan is 74% bekend binnen Sonar.