

Beste gebruiker,

Deze versie van de Rapportage Unit4 Personeel & Salaris staat in het teken van de AVG. Er is een optie toegevoegd waarmee een rapport 'avg-proof' kan worden gemaakt. Dit en de overige wijzigingen leest u in deze *releasenotes*.

In deze *releasenotes* lees u er alles over.

Inhoud

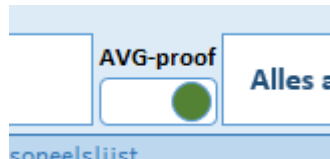
- | | | |
|----|---------------------|---|
| 1. | AVG-proof | 2 |
| 2. | Overige wijzigingen | 3 |

1. AVG-proof

Per 25 mei 2018 is de Algemene verordening gegevensbescherming (AVG) van toepassing. Dat betekent dat er vanaf die datum dezelfde privacywetgeving geldt in de hele Europese Unie (EU). De Wet bescherming persoonsgegevens (Wbp) geldt dan niet meer.

De AVG is ook wel bekend onder de Engelse naam: General Data Protection Regulation (GDPR).

25 mei nadert en voorsorteren op gdpr en de avg is gewenst. Daarom is in deze versie de optie voor een 'avg-proof' rapport opgenomen:



Indien u 'de knop omzet' wordt een rapport gemaakt waarbij de volgende hoofdstukken worden ontdaan van de naam van de werknemer en het bsn:

- personeelslijst
- contracten
- fte-overzicht
- verloonde uren
- auto van de zaak
- afdrachtkortingen
- subsidies
- jaaropgavekaartjes werknemer
- individuele loonstaat
- premieloonstaat werknemer
- reserveringen
- verlofsaldi
- bruto-netto werknemer
- loonkosten werknemer
- loonkostenprognose werknemer

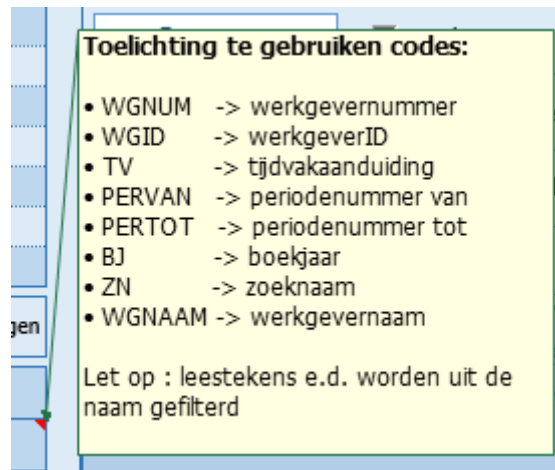
Verder is het belangrijk om te weten dat de hoofdstukken Kostprijsanalyse en Signalen niet kunnen worden aangezet bij AVG-proof.

2. Overige wijzigingen

Naamgeving rapport

Er zijn twee codes toegevoegd die u kunt gebruiken bij de naamgeving van het rapport, te weten: PERVAN en PERTOT (respectievelijk 'periode van' en 'periode tot').

De volledige lijst van te gebruiken codes bestaat daarmee uit de volgende codes (dit is ook toegevoegd als opmerking, zodat u ze gemakkelijk kunt raadplegen).



Hoofdstuk Loonaangifte

In de loonaangifte werd in de vermelding van de te betalen originele periode geen rekening gehouden met aanvullingen. Dit is nu toegevoegd.