


Digitaliseer de HR-administratie van je KMO met Officient

→ [Ontdek Officient](#)

The background features a central yellow area with organic, wavy borders. To the left, a teal shape overlaps the yellow. At the top right, a red shape overlaps the yellow. At the bottom right, a blue shape overlaps the yellow.

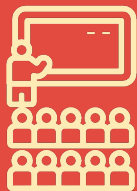
De rol van HR is aan het
veranderen...



66% meer burn-outs onder werknemers in laatste 3 jaar.



Recht op deconnectie



Minimum aantal opleidingsdagen



60% van de werkgevers ondervindt problemen om medewerkers te blijven engageren.



57% van de werknemers vindt doorgroeimogelijkheden dé belangrijkste reden bij het kiezen van een werkgever.



Hybride werken

HR vroeger vs. HR vandaag

- Personeelsadministratie
- Prestaties verwerken
- Office management
- Begrijpen en toepassen sociale wetgeving

+

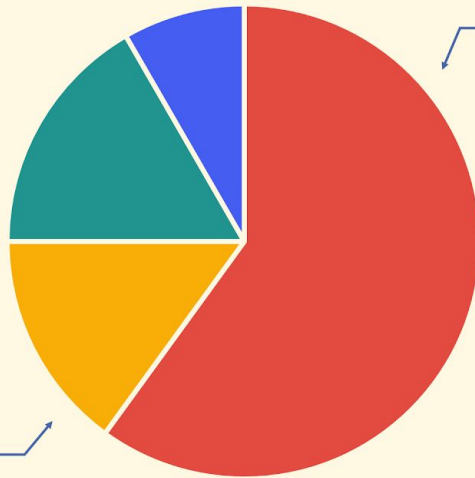
- Performance en development
- Rekrutering en onboarding
- Engagement en welzijn verhogen
- Diversity, equality and inclusion
- Business partner managers
-

Beschikbare tijd optimaal benutten

Burn-out preventie

Medewerkers engageren

Doorgroeimogelijkheden



Inefficiënte administratie:

- Verlofadministratie
- Contracten uitsturen
- Bijhouden van medewerkersdossiers
- Inefficiënte onboardings

Beschikbare tijd optimaal benutten

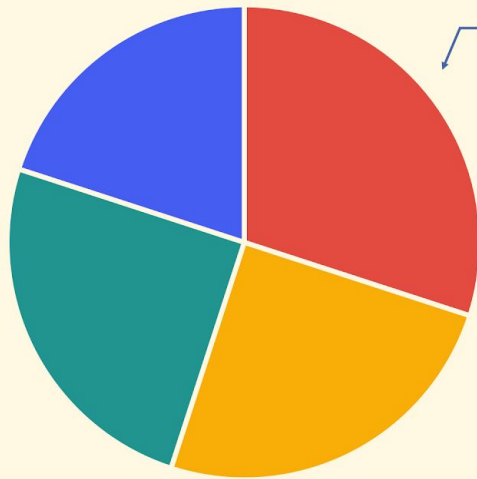
Burn-out preventie



Medewerkers engageren



Doorgroeimogelijkheden



Efficiënte administratie:

- Verlofadministratie reduceren
- Contracten automatiseren
- Centraal personeelsdossier
- Betere onboardings

officient

Hoe kan Officient helpen?

Centralisatie van gegevens

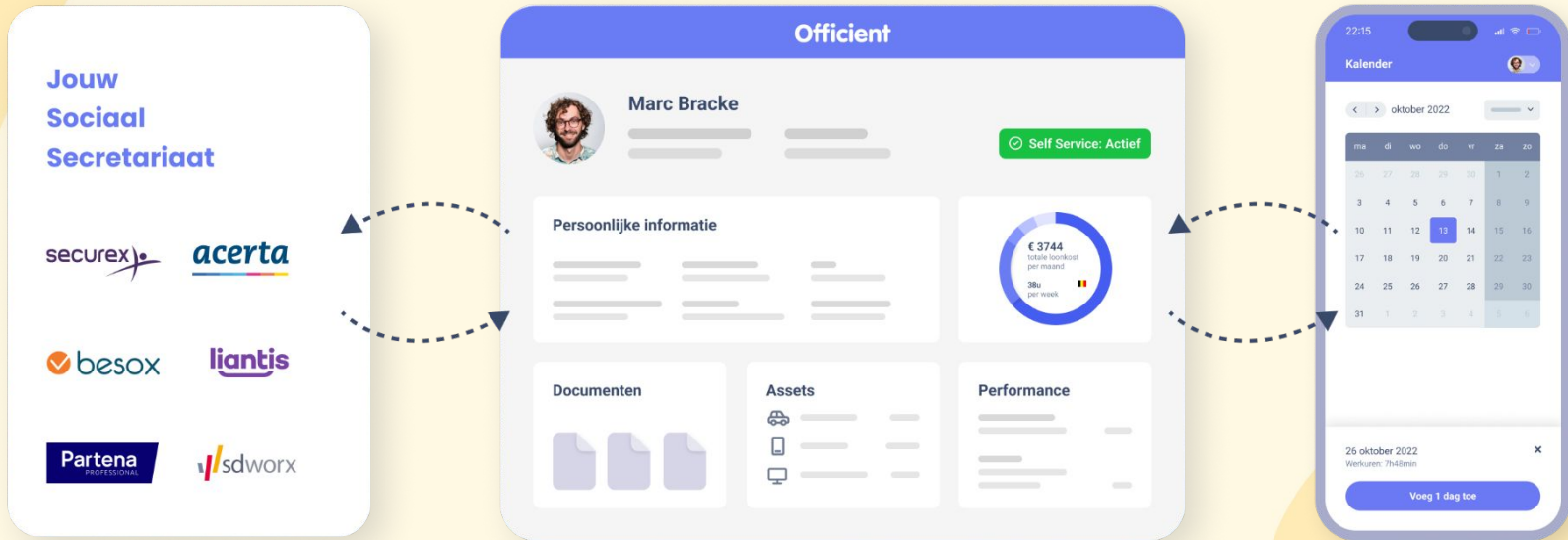
Minder manueel werk voor HR

Meer autonomie voor medewerkers

Betrekken van meerdere partijen

Snellere inzichten

Hoe kan Officient helpen?



officient

 Personen

 Kalender

 Documenten

 Contracten

 Werkmiddelen

 Wagenpark


 Onkosten

 Opleidingen

 Communicatie

 Performance

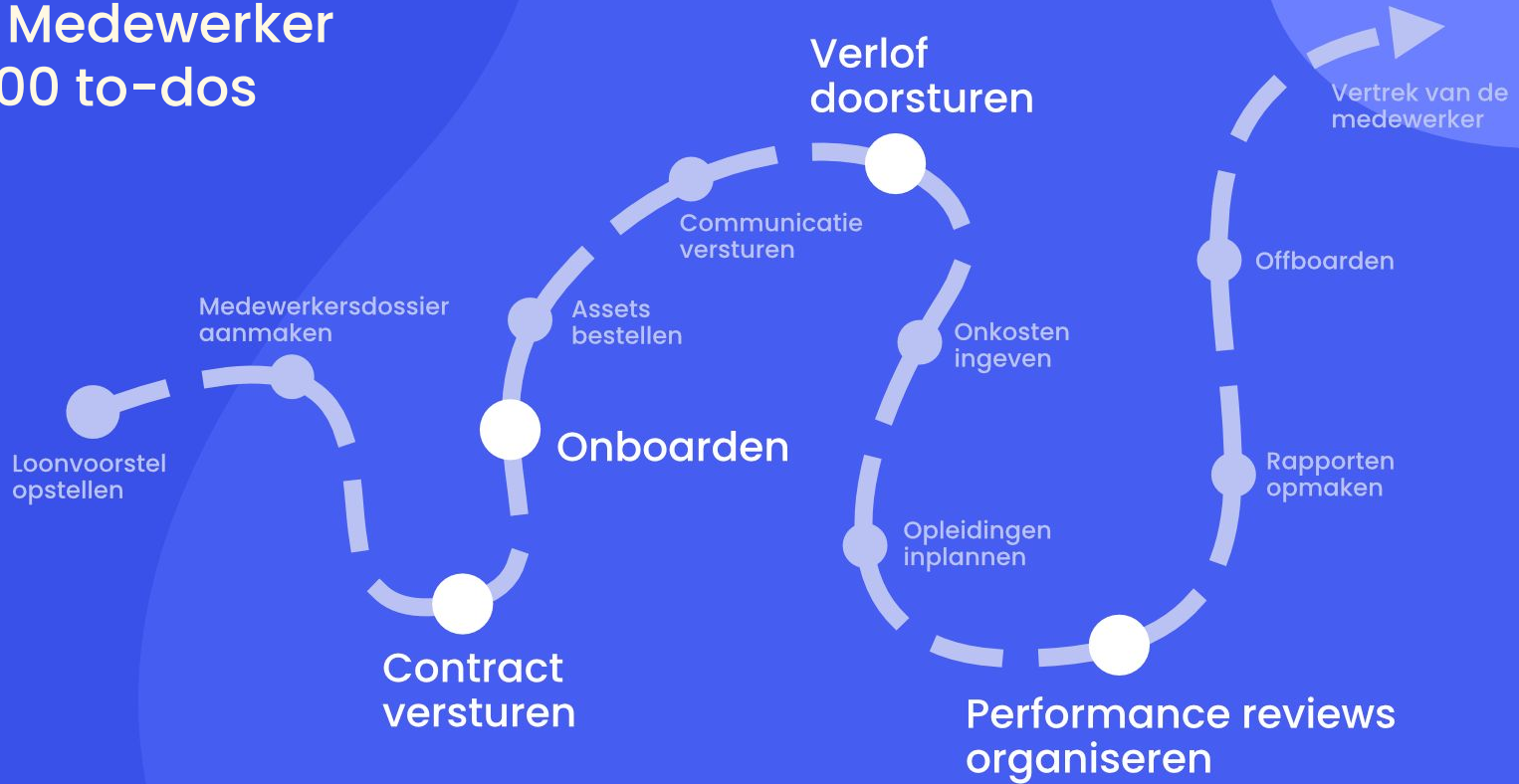
 Onboarding

 Inzichten

 Self Service

 Gebruikers

1 Medewerker 100 to-dos





Ontdek meer op **officient.io**