

# **Nieuw in versie 3**

# Inhoudsopgave

<b>Hoofdstuk 1 Nieuw in Versie 3</b>	<b>1</b>
1.1 Algemeen .....	1
Nieuwe opzet .....	1
Beveiliging .....	1
Systeem opties .....	2
Scherm openen .....	2
1.2 Het pakket .....	4
Aangehechte documenten .....	4
Bedrijven .....	4
Bedrijfsvrije dagen .....	5
Filters .....	6
Zoeken .....	6
Verzuimrapportages .....	7
Wizards .....	8

# 1 Nieuw in Versie 3

Het uiterlijk van versie 3 komt in grote lijnen overeen met versie 2. In deze handleiding worden de belangrijkste veranderingen kort toegelicht.

Een aantal van de veranderingen:

- Het Bedrijvenscherm is aangevuld, zodat ook rekening gehouden kan worden met werkdagen per week, werkdagen per jaar en het vakantiepercentage.
- Het scherm Vrije dagen is omgedoopt in Bedrijfsvrije dagen.
- Het onderwerp verzuimrapportages is opnieuw opgezet. De oude vertrouwde rapporten zijn nog steeds te gebruiken. Met behulp van het nieuwe scherm verzuimrapportages en de berekeningen die door de nachtjob geheel automatisch uitgevoerd worden zijn de mogelijkheden tot berekening van verzuimcijfers vergroot. Daarom zijn ook een groot aantal nieuwe rapporten ontwikkeld. Deze kunnen door de systeembeheerder toegankelijk gemaakt worden voor de gebruikers.
- Het Onderhoudscherm uit versie 2 is vervangen door een aantal wizards. Deze vereenvoudigen het uitvoeren van de verschillende taken voor de gebruiker.
- De zoekmogelijkheden zijn uitgebreid. Vanuit een subscherm kan nu ook gezocht worden in het bijbehorende hoofdscherm.
- Filters, de mogelijkheden zijn uitgebreid. Er kunnen nu ook samengestelde filters aangemaakt worden, zodat informatie uit diverse schermen gebruikt kan worden in de voorwaarden.
- De beveiliging is anders opgezet. Er wordt nu gewerkt met gebruikers en profielen.

## 1.1 Algemeen

In dit onderdeel worden de belangrijkste algemene veranderingen besproken. De opbouw van het pakket is namelijk veranderd, tevens de opzet van de beveiliging. Daarnaast kunnen de gebruikers eigen voorkeursinstellingen aangeven onder de optie Systeem Opties.

### 1.1.1 Nieuwe opzet

Versie 3 is anders opgebouwd dan de voorgaande versies. De standaard gebruiker zal hier weinig van merken. De database, de applicatie server en de clients kunnen alle op verschillende locaties geplaatst worden. Tijdens de installatie wordt de configuratie ingesteld zodat de verschillende onderdelen met elkaar kunnen communiceren.

Versie 3 is in meerdere modules opgesplitst. De schermontwerper is bijvoorbeeld een aparte module geworden. De Client is leverbaar in een Windows en een Web versie. De Windows versie is daarnaast te gebruiken in een expert - en een normale mode.

### 1.1.2 Beveiliging

De beveiliging is opnieuw opgezet. Om de instellingen te kunnen verfijnen en het mogelijk te maken heel eenvoudig nieuwe gebruikers toegang te geven tot de verschillende modules is gekozen voor het gebruik van gebruikers en profielen.

In een profiel worden de rechten ingesteld, bijvoorbeeld de toegang tot een module, een scherm of een rapport. Aan een gebruiker kunnen meerdere profielen toegekend worden. Een profiel mag ook aan meerdere gebruikers toegekend worden.

De aanmaak en het onderhoud van gebruikers en profielen wordt uitgevoerd in de systeembeheerder module. De standaard gebruiker van de Windows of Web Client zal van deze verandering niets merken.

Na de upgrade naar versie 3 zullen door de systeembeheerder profielen en gebruikers aangemaakt moeten worden, voordat door de gebruikers met het nieuwe systeem gewerkt kan worden. Veelal zal slechts een klein aantal profielen aangemaakt moeten worden. Aan elke gebruiker moeten vervolgens

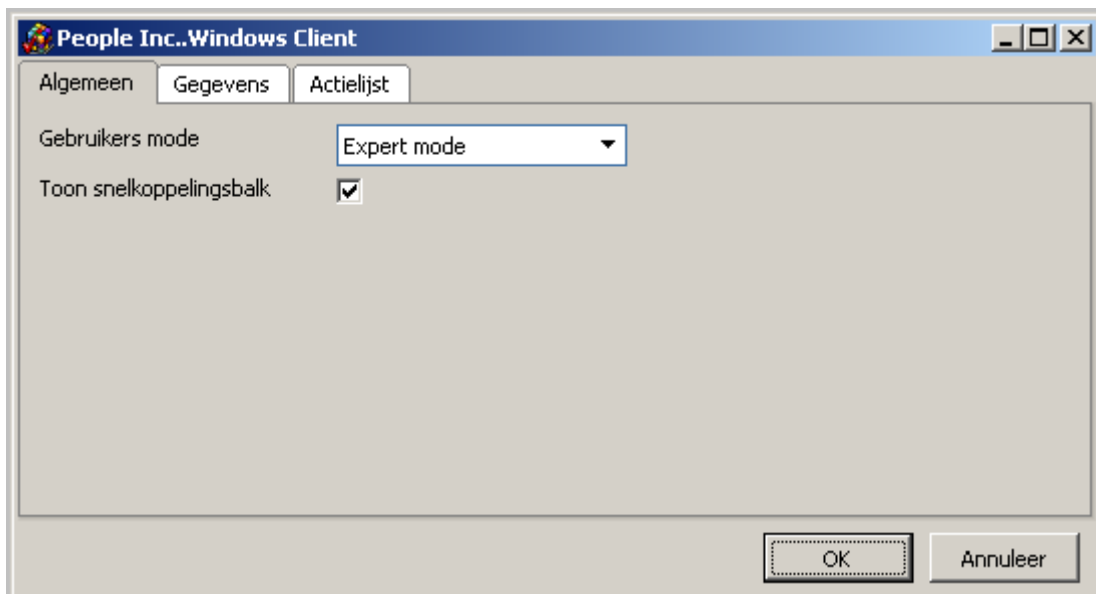
een of meerdere van deze profielen toegekend worden. In de handleiding behorende bij de Systeembeheerder module wordt de aanmaak, het onderhoud en het gebruik van profielen en gebruikers toegelicht.

### 1.1.3 Systeem opties

Onder Opties/ Systeem opties kan de gebruiker een aantal belangrijke instellingen invoeren.



Op het eerste tabblad kan de gebruikers mode gekozen worden. De expert mode is de uitgebreide versie van de Windows Client. De normale mode is een uitgekilde versie van de expert mode. Hierin kunnen schermen bijvoorbeeld alleen via de snelkoppelingsbalk geopend worden. Er kunnen geen brieven, rapporten of filters aangemaakt of gewijzigd worden.

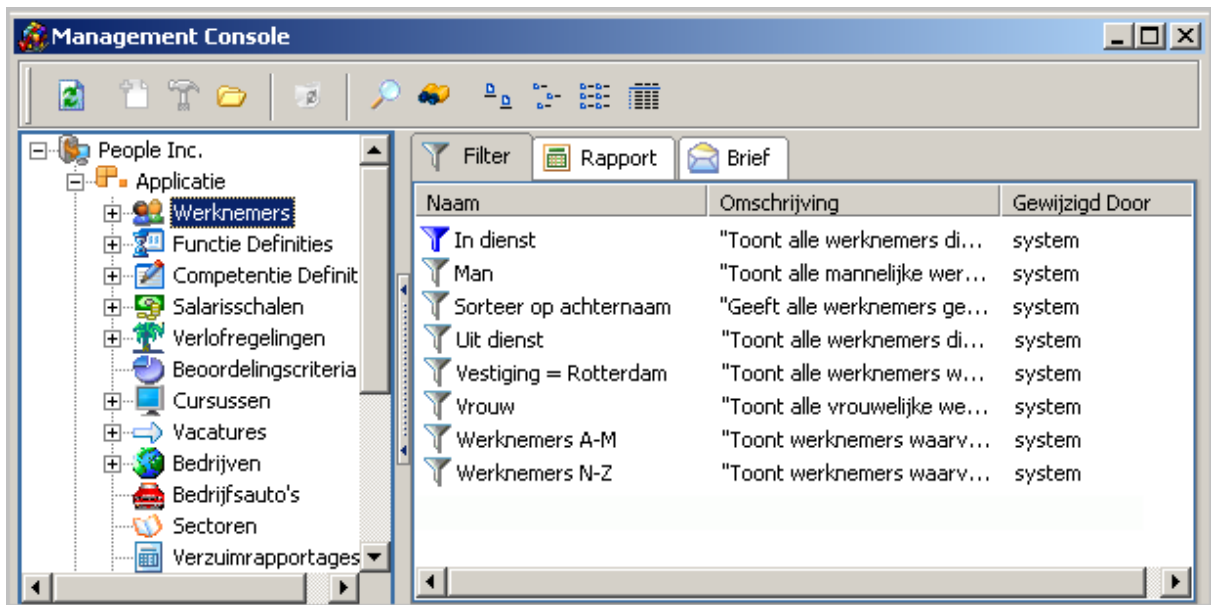


Op het tweede tabblad kunnen een aantal voorwaarden voor gegevensschermen aangegeven worden. Bijvoorbeeld de mode waarin een scherm standaard geopend wordt, in detail of in overzicht. Het aantal records dat per scherm opgehaald mag worden. Het meteen tonen van een zoekoptie bij het openen van een scherm. Het tonen van het aantal actielijst - en documenten records op de punt van het bijbehorende tabblad.

In het derde tabblad kan aangegeven worden hoe informatie vanuit de Actielijst geëxporteerd kan worden naar MS Outlook. Hier kunnen ook de velden gekozen worden waarvan de informatie geëxporteerd moet worden.

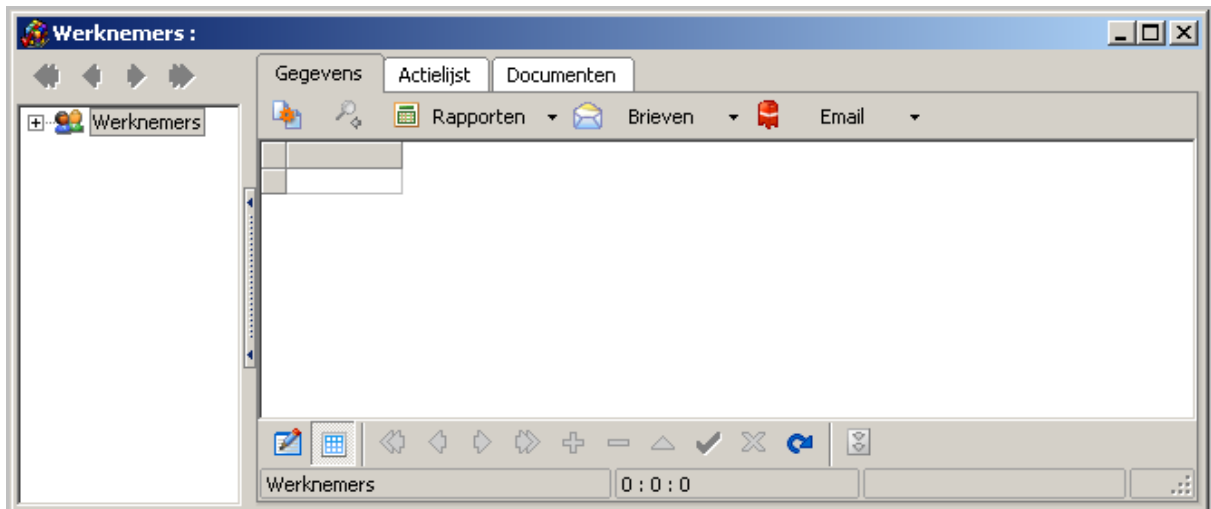
### 1.1.4 Scherm openen

Evenals in de vorige versies kan een scherm vanuit de Management Console of vanuit de snelkoppelingsbalk geopend worden. Voorwaarde is dat voor het scherm een filter als standaard filter ingesteld is.



In het voorbeeld is het filter "In dienst" aangemerkt als standaard filter.

Nieuw in deze versie is dat niet automatisch gegevens uit de database opgehaald worden. Onder Systeem opties kan aangegeven worden hoe een scherm geopend moet worden. Kiest de gebruiker ervoor om een scherm handmatig te openen in overzicht mode dan zal het Werknemersscherm er als volgt uit zien:



Er worden geen gegevens getoond. Gebruik de zoekknop voor het ophalen van de gegevens.  
De zoekmogelijkheden worden toegevoegd aan het scherm.



The screenshot shows a search interface with the following elements:

- Zoek in:** A dropdown menu with 'In dienst' selected.
- Zoek naar:** A dropdown menu with 'Achternaam' selected.
- A second dropdown menu (part of 'Zoek in:') is empty.
- A dropdown menu with 'Gedeeltelijk' selected.
- A text input field containing the number '50'.
- A button labeled 'Uitvoeren' with a lightning bolt icon.

Kies een filter uit de lijst en eventueel een veld en een waarde. Nieuw is dat ingevoerd kan worden hoeveel records opgehaald moeten worden. Het komt de snelheid van het pakket ten goede als een klein aantal records per keer opgevraagd wordt. Kies voor uitvoeren om de records op te halen.

Als de records eenmaal opgehaald zijn kunnen via de knop rechtsonderin het scherm heel eenvoudig de volgende 50 records opgehaald worden uit de database.



In Systeem opties kan ook gekozen worden voor automatisch openen van een scherm, dan wordt de standaard filter van het scherm gebruikt om de gegevens uit de database op te halen.

## 1.2 Het pakket

Tijdens het gebruik van versie 2 zijn een aantal punten naar voren gekomen die wij graag anders wilden in een volgende versie. Ook de feedback van klanten heeft enorm geholpen tijdens de ontwikkeling van versie 3. In het volgende onderdeel zullen een aantal van de doorgevoerde veranderingen in versie 3 besproken worden.

### 1.2.1 Aangehechte documenten

Evenals in voorgaande versies kunnen aan elk scherm documenten of snelkoppelingen naar documenten aangehecht worden. Aangehechte documenten kunnen nu ook aangepast worden en deze veranderingen kunnen meteen in de database opgeslagen worden.

The screenshot shows a window titled 'Werknemers : Dhr. A. Adriaanse WN42' with tabs for 'Gegevens', 'Actielijst', and 'Documenten'. The 'Documenten' tab is active, showing a table of attached documents.

Naam	Grootte	Type	Bestand Datum	Gewijzigd Op	Gewijzigd Door
Einde proeftijd.doc	19KB	Microsoft W...	31/07/1999 15:27	31/07/1999 15:27	demonstratie
Test.doc	19KB	Microsoft W...	24/06/2005 16:21	24/06/2005 15:54	demonstratie
Voorbeeld.doc	9KB	Microsoft W...	13/07/2005 16:16	13/07/2005 16:16	demonstratie
Informatie.doc	9KB	Microsoft W...	13/07/2005 16:48	13/07/2005 16:48	demonstratie

In het overzicht wordt getoond op welke datum door welke gebruiker het document aangepast is.

### 1.2.2 Bedrijven

In het Bedrijvenscherm zijn een aantal velden toegevoegd ten behoeve van de salaris-en de verzuimberekening.

BedrijfID	9	Loonbelastingnr.	123243453245
Naam	Bloemkwekerij	CAO Uren	40,00 ...
Adres	Polderdijk 4	UWV	UWV Gak
Postcode	3245 KL	Aansluitnummer UWV	343253425
Woonplaats	Hoek van Holland	Fullt. Contr. Uren	40,00 ...
Telefoonnummer	0174 346798	Werkdagen per week	5
Faxnummer	0174 346799	Uren per dag	8,00
E-mailadres	info@pasoftware.nl	Werkdagen per jaar	261
Bank/ giro		Vakantie Percentage	8,00
Sector	1		

Agrarisch

De fulltime contracturen en de werkdagen per week worden gebruikt om de uren per dag te berekenen. Deze waarde wordt gebruikt om in het Verlof en Verzuimscherm het aantal uren in de verzuimperiode om te rekenen in dagen. Het aantal werkdagen per jaar wordt gebruikt in de salarisberekening. Het ingevoerde vakantie percentage wordt opgehaald in een nieuw salarisrecord. De waarde kan desgewenst overschreven worden.

Vul voordat de werkzaamheden na de upgrade naar versie 3 voortgezet worden de ontbrekende gegevens aan in het Bedrijvenscherm.

### 1.2.3 Bedrijfsvrije dagen

Het scherm Vrije Dagen onder Bedrijven is in versie 3 omgedoopt in Bedrijfsvrije dagen. Deze naam verwoordt de inhoud van het scherm beter.

The screenshot shows a software window with a tabbed interface. The active tab is 'Gegevens'. Below the tabs are icons for 'Rapporten', 'Brieven', and 'Email'. The form contains the following fields:

- Omschrijving:** Text box containing 'Kerstmis' with a dropdown arrow.
- Startdatum:** Date box containing '25/12/2005' with a dropdown arrow.
- Einddatum:** Date box containing '26/12/2005' with a dropdown arrow.
- Notitie:** Text area containing 'Kerstmis 2005 valt op zondag en maandag.'
- Dagen z/w:** Text box containing '1,00'.
- Dagen m/w:** Text box containing '2,00'.

At the bottom of the window, there is a toolbar with navigation icons, a status bar showing 'Bedrijfsvrije dagen 15 : 15 : 15', and a 'Sorteer op datum' button.

Het veld omschrijving is toegevoegd aan het scherm.

#### 1.2.4 Filters

De mogelijkheden met filters zijn uitgebreid in versie 3. De filters, voorheen selecties genoemd, kunnen in zoekopdrachten gebruikt worden. Daarnaast kunnen nu ook samengestelde filters aangemaakt worden. Bij het ophalen van de informatie kunnen voorwaarden uit meerdere schermen gebruikt worden. Bijvoorbeeld het tonen van werknemers die een bepaalde schoolopleiding gevolgd hebben, wonen in de omgeving van Rotterdam en tevens hockey spelen. In de handleiding behorende bij de Windows Client wordt de werking van filters uitgelegd.

#### 1.2.5 Zoeken

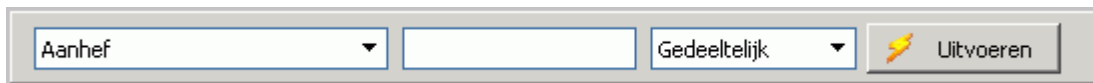
De zoekopties zijn uitgebreid in versie 3. In ieder scherm kan een zoekoptie opgestart worden via de knop.

The search dialog box contains the following elements:

- Zoek in:** A dropdown menu with 'In dienst' selected.
- Zoek naar:** A dropdown menu with 'Achternaam' selected.
- Gedeeltelijk:** A dropdown menu with 'Gedeeltelijk' selected.
- 500:** A text box containing the number '500'.
- Uitvoeren:** A button with a lightning bolt icon.

De voor het scherm beschikbare filters kunnen gebruikt worden in de zoekoptie. Tevens kan aangegeven worden hoeveel records maximaal teruggegeven mogen worden. In het voorbeeld is dit maximum op 500 ingesteld. De overige opties waren ook reeds beschikbaar in de vorige versies van het product.

Vanuit een subscherm kan naar een nieuwe waarde in het hoofdscherm gezocht worden. De bijbehorende records voor het subscherm worden na uitvoeren van de opdracht meteen getoond. Deze optie werkt alleen in een eerste niveau scherm, dat betekent dat ze niet beschikbaar is voor subschermen.



Kies uit de lijst een van de velden uit het hoofdscherm en voer vervolgens een zoekwaarde in.

Een voorbeeld: voor een werknemer bekijkt de gebruiker de functierecords. Om naar een andere werknemer te gaan kan nu de nieuwe zoekoptie gebruikt worden. Hiermee kunnen de functierecords voor de volgende werknemer opgehaald worden.

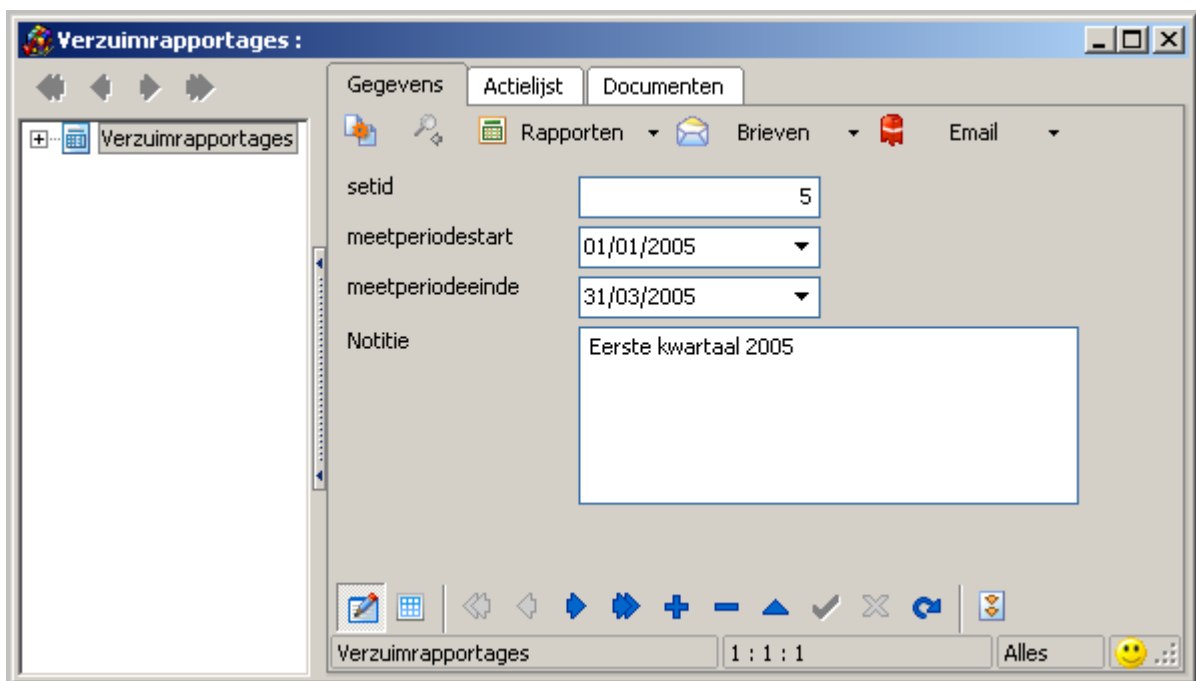


In bovenstaande zoekopdracht worden de functierecords voor werknemer Bosch opgehaald uit de database.

## 1.2.6 Verzuimrapportages

Het onderwerp verzuimrapportages is tijdens de ontwikkeling van versie 3 grondig onder handen genomen. Om de mogelijkheden voor de verschillende verzuimcijfers uit te breiden is voor een andere opzet gekozen. Tijdens de nachtjob worden voor elke werknemer voor elke dag een groot aantal waarden automatisch opgeslagen in een nieuwe tabel. Deze tabel wordt gebruikt in de nieuwe rapporten met betrekking tot de berekening van verzuimpercentages, ziekmeldingsfrequenties en verzuimduur.

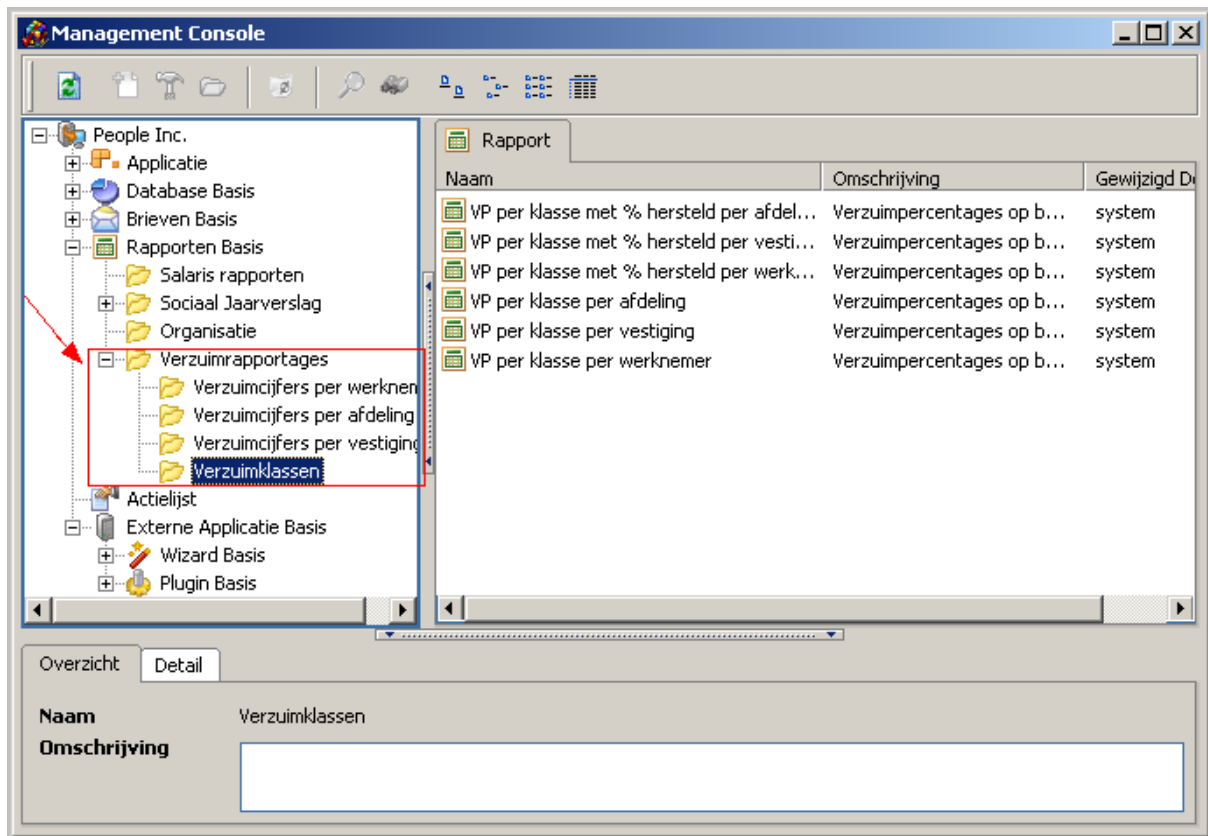
Het scherm Verzuimrapportages is een vereenvoudigde versie van het scherm Verzuimpercentages in versie 2.



In het nieuwe scherm moet alleen de meetperiode ingevoerd worden. De start- en einddatum worden samen met het setid gebruikt om de benodigde gegevens uit de tabel red\_verzuimgegevens op te halen.

De nieuwe rapporten kunnen door de systeembeheerder na de upgrade beschikbaar gesteld worden aan de gebruikers. In de systeembeheerder module kunnen de rapporten uit de map Release Basis

opgehaald worden en verplaatst worden naar de Rapporten Basis. De rechten van de rapporten moeten ook in het profiel ingesteld worden.



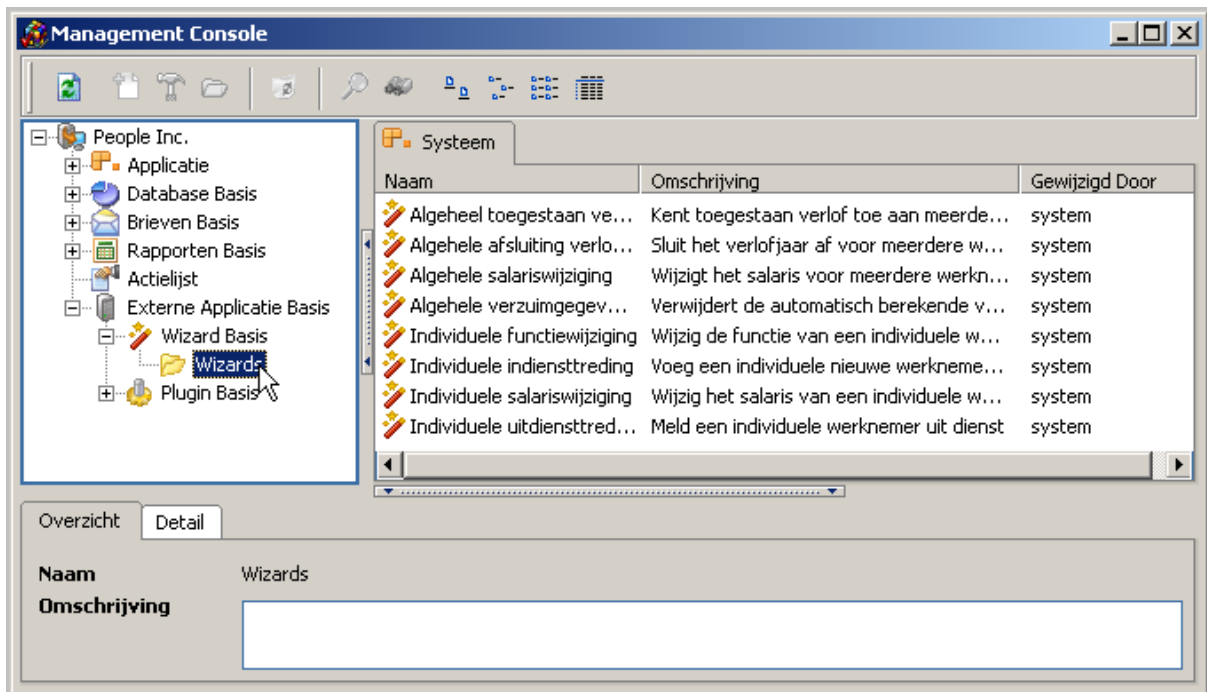
Na een standaard installatie zijn de rapporten in de map Verzuimrapportages in de Rapporten Basis te vinden. Een beschrijving van de verschillende rapporten is te vinden in de Windows Client handleiding.

Vanzelfsprekend is na de upgrade het scherm Verzuimpercentages nog te gebruiken evenals de bijbehorende rapporten uit versie 2.

### 1.2.7 Wizards

Alle taken uit het Onderhoudscherm in versie 2 zijn ondergebracht in wizards. Voor elke taak is een aparte wizard ontwikkeld. Het gebruik van wizards vergemakkelijkt de werkzaamheden voor de gebruiker. Heel eenvoudig kunnen bijvoorbeeld de instellingen voor het afsluiten van een verlofjaar ingevoerd worden.

Daarnaast zijn een viertal nieuwe mogelijkheden toegevoegd. Met behulp van een wizard kan alle belangrijke informatie van een nieuwe werknemer in één keer ingevoerd worden. Ook kan voor een werknemer een individuele salaris- of functiewijziging doorgevoerd worden. In deze twee wizards wordt het lopende record afgesloten, de standaard gegevens worden overgenomen naar een nieuw record. Dit record kan door de gebruiker verder aangevuld worden. Tot slot is er ook een uitdienst wizard ontwikkeld. Met behulp van deze wizard kan de gebruiker een aantal belangrijke lopende records voor de vertrekkende werknemer afsluiten. Bijvoorbeeld de einddatum in het lopende salarisrecord invoeren.



De Wizards zijn te vinden in de Management Console onder Externe Applicatie Basis in de map Wizards onder Wizard Basis. De verschillende wizards worden uitvoerig besproken in het Windows Client gedeelte van de handleiding.

Na de upgrade naar versie 3 zal de systeembeheerder de wizards beschikbaar moeten maken voor de gebruikers. De wizards moeten namelijk geregistreerd worden in de Systeembeheerder module.