



# Oracle Applications Visionplanner

Visionplanner

17 februari 2010

Import ID 0267



## **Versies**

Deze import is getest met de volgende programma versies:

Oracle Applications v11.5.10.2

## **Randvoorwaarden**

Om deze import te kunnen gebruiken, moeten de volgende gegevens bekend zijn:

- Gebruikersnaam en wachtwoord voor toegang tot de gegevens
- Mogelijkheid tot exporteren naar tekstbestand.

## **Gegevens**

Deze import kan de volgende gegevens uitlezen:

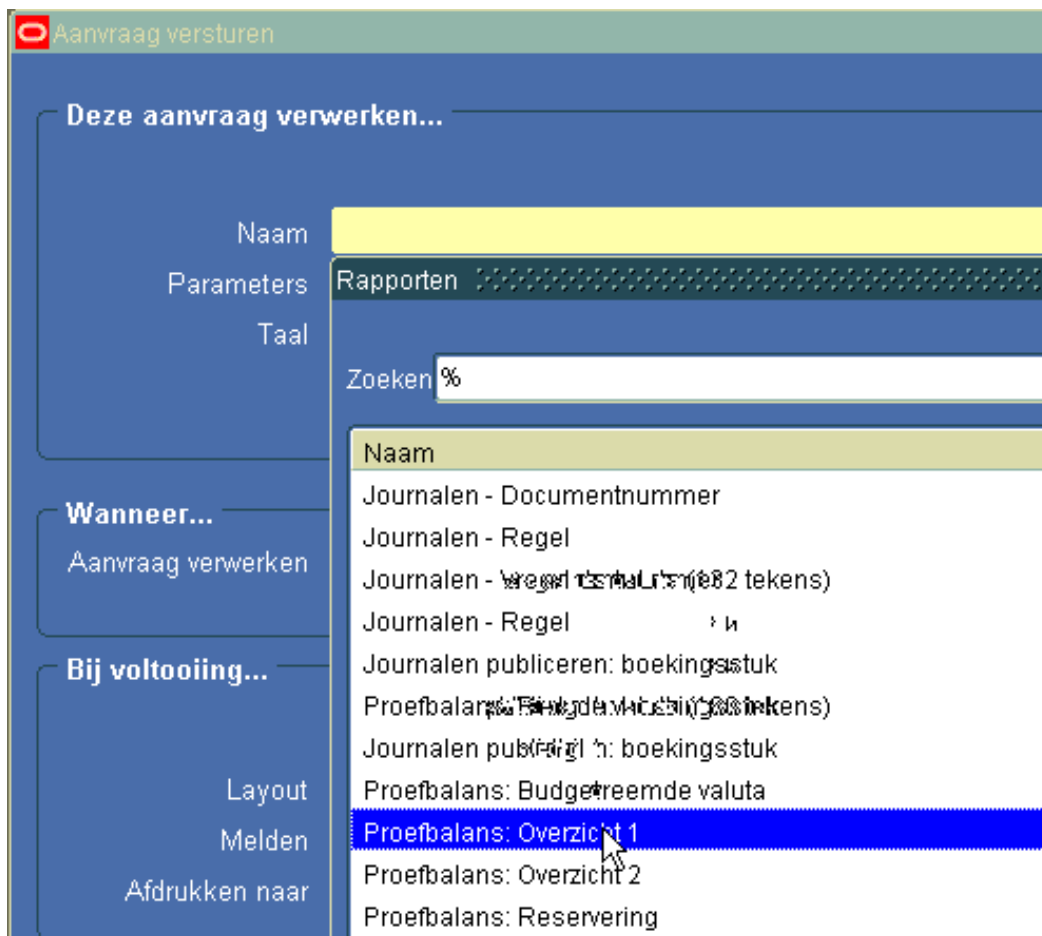
- Grootboekrekeningnummer
- Grootboekrekening naam
- Bedrag debet
- Bedrag credit

## Exporteren

Binnen Oracle kies voor 'Aanvragen'.



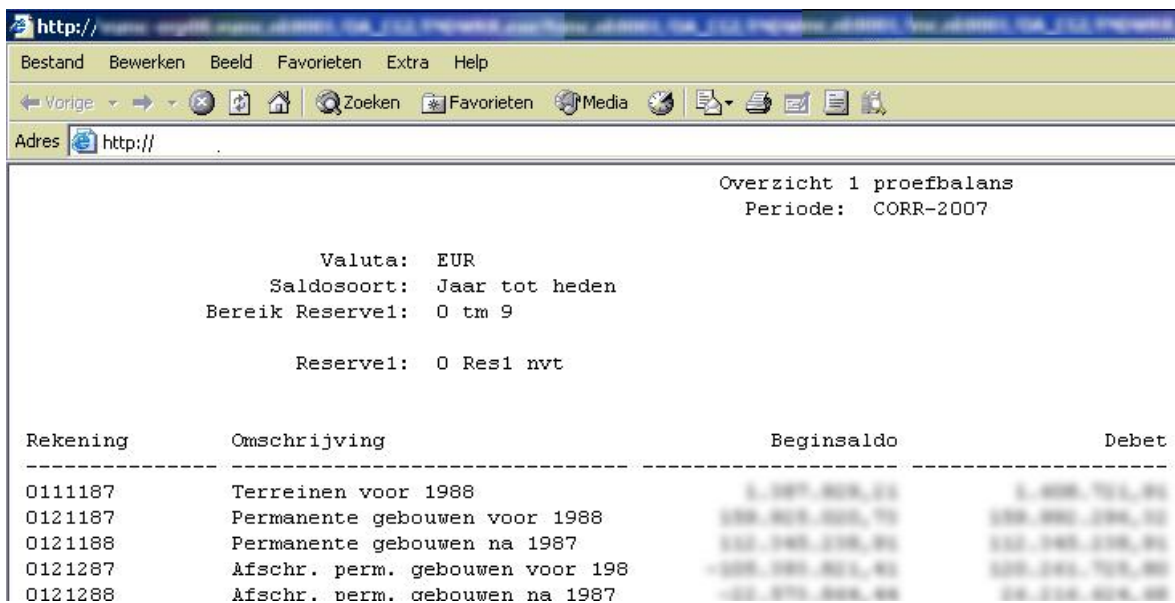
Binnen de aanvraag kies voor *Proefbalans – Overzicht 1*.



Als parameters kunt u bv kiezen:



Binnen het aanvraag scherm kunt u dan wachten tot het rapport opgebouwd is en dan Uitvoer bekijken kiezen om de gegevens in de Internet Explorer te zien.



Rekening	Omschrijving	Beginsaldo	Debet
0111187	Terreinen voor 1988	1.000.000,00	1.000.000,00
0121187	Permanente gebouwen voor 1988	100.000.000,00	100.000.000,00
0121188	Permanente gebouwen na 1987	100.000.000,00	100.000.000,00
0121287	Afschr. perm. gebouwen voor 198	-100.000.000,00	100.000.000,00
0121288	Afschr. perm. gebouwen na 1987	-100.000.000,00	100.000.000,00

U kunt de gegevens nu als tekst bestand opslaan en openen binnen Visionplanner.

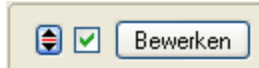
Import - instellingen

Open het juiste Visionplanner bestand (\*.vp)

**Kies in het menu 'Actuele cijfers' de optie 'Importeren'**



Klik op de knop '**Bewerken**', een nieuw venster verschijnt waar u de gewenste bestandstype kunt kiezen.



Kies de juiste administratie.

Nu kunt u het geëxporteerde bestand kiezen dmv de knop "Administratie".

Eventueel kunt u specifieke instellingen plegen en/of de inhoud controleren via "Kolommen toewijzen".

## Importeren

Het daadwerkelijk importeren van gegevens wordt in dit document niet besproken.

U kunt het onderdeel import in de Visionplanner helpfile terugvinden.

Indien u in het schermje zoals hierboven aangegeven bent kunt u ook F1 drukken.