**Oefeningen hoofdstuk1**

1. Bekijk de structuur van de tabel ‘departments’.

***DESCRIBE departments***

1. Toon de namen van de departments (= afdelingen). Geef als kolomnaam ‘Afdelingsnaam’.

***SELECT department\_name AS “Afdelingsnaam”***

***FROM departments;***

1. Pas je vorige query aan zodat je een overzicht krijgt van alle afdelingen met hun id en de afdelingsnaam. Toon het overzicht als volgt:

Afdelingen

--------------------------------------------

10 : Administration

20 : Marketing

50 : Shipping

60 : IT

80 : Sales

90 : Executive

110 : Accounting

190 : Contracting

***SELECT department\_id || ‘ : ‘ || department\_name AS “Afdelingsnaam”***

***FROM departments;***

1. Bekijk de structuur van de tabel ‘jobs’.

***DESCRIBE jobs***

1. Geef een overzicht van de bestaande functies.

***SELECT job\_title***

***FROM jobs;***

1. Pas het vorig overzicht aan als volgt:

Functies met hun loonschalen

----------------------------------------------------------------

een President verdient tussen 20000 en 40000

een Administration Vice President verdient tussen 15000 en 30000

een Administration Assistant verdient tussen 3000 en 6000

een Accounting Manager verdient tussen 8200 en 16000

een Public Accountant verdient tussen 4200 en 9000

een Sales Manager verdient tussen 10000 en 20000

een Sales Representative verdient tussen 6000 en 12000

een Stock Manager verdient tussen 5500 en 8500

een Stock Clerk verdient tussen 2000 en 5000

een Programmer verdient tussen 4000 en 10000

een Marketing Manager verdient tussen 9000 en 15000

een Marketing Representative verdient tussen 4000 en 9000

***SELECT ‘ een ‘ || job\_title || ‘ verdient tussen ‘ || min\_salary || ‘ en ‘ || max\_salary AS “Functies met hun loonschalen”  
FROM jobs;***