

ANPCB - PC218 ORBA - FUNCTIEBESCHRIJVING

Functie : Programmeur (m/v)

Functiereeks : Informatica

Functiecode : 06.05.01

Datum : 01/07/2006

Plaats in de organisatie
Directe chef : Hoofd IT.
Onder : geen.

Doel van de functie

- Ontwerpen/aanpassen, op basis van een analysedossier, van programmatuur en mede verzorgen van de implementatie, zodanig dat een gebruiksklaar informatiesysteem wordt opgeleverd.

Verantwoordelijkheidsgebieden

- Ontwerpen, samenstellen en/of aanpassen van (delen van) programmatuur op basis van een analysedossier.
- Testen en implementeren van de programma's.

Sociale interactie

- Overleggen met de analist over te ontwerpen, samen te stellen en/of aan te passen (delen van) programmatuur en de samenhang met andere delen van programmatuur en (operating-)systemen. Opvragen van informatie bij gebruikers, bespreken van testen en verhelpen van onvolkomenheden. E.e.a. ook in het Engels.

Specifieke handlingsvereisten

- Bedienen van PC.

	kantoorsoftware	database	specialistische en bedrijfseigen software
basis	x		
diepgaand		x	
professioneel			x

- Aandachtig ontwerpen, aanpassen en testen van programma's.

. **Kerntaken**

- Ontwerpen, samenstellen en/of aanpassen van (delen van) programmatuur op basis van een analysedossier, zodanig dat deze passen binnen de bestaande systemen, programmatuur en operating-systemen. Hiertoe o.m.:
 - . ontwerpen van programma's en maken van blokdiagrammen;
 - . omzetten van de blokdiagrammen in de diverse programmeertalen (coderen);
 - . (mede) assembleren/compileren van de programma's;
 - . opstellen/aanpassen van de systeem- en programmatie-documentatie, gebruikersprocedures, instructies, invoerdocumenten, e.d.

- Testen en implementeren van de programma's, zodanig dat de overdracht aan de gebruikersorganisatie kan plaatsvinden. Dit houdt o.a. in:
 - . samenstellen en uitvoeren van het testplan in samenhang met bestaande programma's en systemen;
 - . opsporen en verhelpen van onvolkomenheden;
 - . opsporen en verhelpen van storingen in operationele informatiesystemen.

Bezwarende omstandigheden:

- Eenzijdige houding en spierbelasting tijdens beeldschermwerkzaamheden gedurende de volledige dag.
- Hinder van tempodruk op piekmomenten.