Afbeelding met persoon, binnen, muur, vrouw

Automatisch gegenereerde beschrijving

# Patriek Zoetaert

## Over mij

16 maart 1971

Hofstraat 13, 9160 Lokeren

patriek.zoetaert@outlook.com

 0472 32 77 11

 Belgische nationaliteit

## Vaardigheden

informix 4gl, Php, python, java, progress

aws, m365, google entreprise

## Opleiding

**A1 Graduaat Toegepaste Informatica optie systeemanalyse**BME Gent : 1990-1993

**Open Learning** : java, jdbc, jsp, xml, uml, tomcat, servlets, MySql, apache

## Taal

#### Nederlands

#### Moedertaal

#### Frans

* Mondeling: zeer goed
* Schriftelijk: goed

#### Engels

* Mondeling: zeer goed
* Schriftelijk: zeer goed

## Profiel

### Gedreven, flexibel, leergierig, loyaal en servicegericht zijn woorden die mij goed omschrijven. Als teamspeler houd ik niet alleen rekening met de belangen van de klant, maar ook met die van mijn collega’s en leidinggevenden.

## Beroepservaring

### Analist programmeur

### Als analist-programmeur in java, php, python ontwerpen, implementeren, testen en helpdesk telefonisch en met zendesk van synthetron software

### Applicatiebeheerder

### users beheren in active directory, reflex en exchange

### edi processen beheren en fixen oa, babelway.

### Management van Synthetron omgeving : opzetten accounts en sessies, comoderatie,

### Netwerkbeheerder

### als netwerkbeheerder het ontwerpen, implementeren, uittesten en onderhouden van het nieuwe ethernet-netwerk verdeeld over 11 netwerkkasten met FDDI, verspreid over de campus, met daaraan 110 PC’s aan 2 unixservers, met TCP/IP, buitendiensten met brouters via ISDN, onderhoud pc’s

### ERP

### Als analist-programmeur in progress + xponent ontwerpen, implementeren en supporteren van toepassingen voor automatisatie van derden-, verhuur-, voertuigen-, machine-, magazijn-, order-, facturatie- en werkplaatsbeheer met een Dealer Management Systeem op server en ASP.

### Als ERP programmeur in informix 4gl programmeren en support verlenen voor campus erp pakket voor vleesindustrie

## Beroepsloopbaan

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Functie** | | **Firma** | **Locatie** | **Van - Tot** | | |  | |
| Applicatiebeheerder | | Q-food | Lokeren | 11/01/2024 - 26/02/2024 | | |  | |
|  | Taakomschrijving:  * Als applicatiebeheerder users beheren in active directory, reflex en exchange * edi processen beheren en fixen oa, babelway. * Flex3000 werkposten met scanners en barcodeprinters fixen | | | |  |  |  | |
| ERP programmeur informix 4gl, helpdesk | | Charles.eu | Sint-Niklaas | 20/03/2023 - 02/01/2024 | | |  | |
|  | Taakomschrijving: Als ERP programmeur in informix 4gl programmeren en support verlenen voor campus erp pakket : analyse en programmatie software voor tankkaarten bij voertuigen | | | | |  |  |  |
| Helpdesk, programmatie, testen, website manager, boekhouding, payroll officer | | Synthetron | Brussel | 12/11/2007 - 19/03/2023 | | |  | |
|  | Taakomschrijving:  * Als analist-programmeur in Java, PHP, python ontwerpen, implementeren, testen en helpdesk telefonisch en met zendesk van Synthetron software * Jira sprint management van bugs en new features * Management van Synthetron omgeving : opzetten accounts en sessies, comoderatie, support in zendesk, reporting en postprocessing in python van reports xls en invoicing o.a. voor G1000 * Beheer van **aws** : cloudwatch en ec2 servers, **google** enterprise mail, **m365** SharePoint, endpoint, azure, exchange, flow * Ondersteuning van de mondiale consultants van Europa, Canada, Mexico, Australië, Singapore * website beheer in WordPress, joomla * boekhouding in billit * payroll officer in sdworx | | | | | |  | |
| programmeur-analist progress, j2ee | | KMSKA, Argenta, Foncia, Kliniek ST Blasius | | 22/03/2004 - 31/03/2007 | | |  | |
| programmeur-analist progress | | Xpower  Beervelde dorp 3, 9080 Beervelde | | [04/01/1999 - 14/02/2003](http://users.pandora.be/patriek.zoetaert/cv/cv.html" \l "firma9) | | |  | |
| analist-programmeur, netwerkbeheerder, support engineer | | Politie Aalst, Eurotronics, OCMW ST-Niklaas, Superclub CM, IPO-UFSIA en ,,, | | 01/02/1993 – 26/07/1998 | | |  | |

## Product ervaring

|  |  |
| --- | --- |
| **Webservices**  **Cloud services** | tomcat, IIS, ASP, JSP, Apache, jboss, openfire, AWS, wordpress, joomla  aws : cloudwatch, ec2, s3, route53, cli, docker  google entreprise  Microsoft 365 : SharePoint, endpoint, azure, exchange, flow |
| **Programmeer talen** | Informix 4gl, Php, python, java, junit testen, git, jira, jdbc, jsp, servlets, UML, Progress 4gl cui + gui v6,7,8,9 ( >4j ervaring), Xponent , HTML, XML, Javascript , jquery, FTP, Sql, COBOL (Y2K), Clipper (winkelpakketten), pascal , C, C++ , MS-DOS, Basic,  Xprint, Kyocera Prescribe, Barcodeprinters (Eltron, zebra, tec, epson, tlp4000, kyocera), ... |
| **DB/DC** | Informix SQL, Mysql, postgress, Progress v6,7,8,9 ( >4j ervaring), MySql , MS-ACCESS , Foxpro , Oracle-sql , Visual Basic, Ingres, Dbase, Genifer, Softcode , Omnis 7, pcc |
| **OS** | WinX , citrix, linux, Msdos, unix (SCO, HPUX 9.4, 10.20, linux), Novell 3.1, Windows 3.x, WFW, OS7, BS2000 + SDF |
| **Netwerk** | compaq switches en repeaters op glasvezel- en 10/100 BaseT-UTP-cat 5 + coax netwerk, ISDN, NFS, intranet , HP Jetdirect |
| **Hardware** | Servers: IBM RS6000 , Fujitsu, Siemens, HP  Clients: PC en, Macintosh, Flex3000  Printers: Kyocera, HP, + …, Barcodeprinters, scanners |
| **Methoden** | BPM, SDM , JSP , FPA , IE , OO , SDW , UML |
| **Technieken** | beslissingsondersteunende technieken, MIS , A.I. , B.O.C.C |
| **Boekhouden** | algemene + analytische exploitatie boekhouding : cubic, lisa, sisa, billit, reflex boekhoudlinken : Lisa : Claerhout, Iris : C&C, Expertm, HCS, CCS, Cubic, Sap, Venice, EDI : babelway |
| **Tools** | Active directory, Zendesk, vimeo, MS OFFICE-pro ; Outlook, Works, MsPublisher; Kermit 95; Fusion95 ; WP, Lotus, Dbase, Pick (theoretisch), Trio, KODAK komstar + optistar voor microfiches, tijd- en toegangscontrole : unitime, unipass van Idtech |