



## Analyste Technique – Développeur Java

### Ref:

Syn ANTECDEVJAVA 01-FR

### Type position

Plein temps, durée indéterminée

### Fonction & responsabilités

#### 1. Effectuer l'analyse technique pour les System Change Requests (SCR = changement fonctionnel du système)

- exécuter le rôle RUP "Designer" pour une partie spécifique du domaine du système
- assister l'analyste fonctionnel dans les aspects techniques lors de la rédaction des SCR's et les spécifications s'y associant
  - fournir les informations techniques concernant les domaines de responsabilité
  - analyser la faisabilité technique des changements demandés
  - veiller à la consistance technique et la compatibilité des différents SCR's
- traduire (une partie du) SCR vers un concept concret, être consistant par rapport aux exigences fonctionnelles, l'architecture software et les spécifications techniques  
Le résultat de ce concept est une analyse technique qui servira comme "input" direct aux développeurs et qui devra comprendre les parties suivantes
  - Flow charts
  - séquence diagrammes
  - XML schéma (XSD, WSDL)
  - DB schéma)
  - technologie à utiliser
  - analyser l'impact ou la performance des risques techniques
- être l'interlocuteur des Architectes Software lors de la définition de nouvelles architectures et le choix des technologies.

#### 2. Etre le software spécialiste

- exécuter le rôle RUP "Implémenter" pour une partie spécifique du domaine du système
- implémenter (une partie) du concept technique avec les technologies exigées
- créer et exécuter des tests "unit"
- réaliser du Code refactoring où cela s'avère nécessaire
- soutenir le development manager et aider à diriger les développeurs pour le(s) sous domaine(s) concerné(s)
  - lors de la distribution des tâches
  - lors du choix et planification des solutions techniques
- être le premier point de contact pour les autres développeurs pour le(s) domaine(s) en ce qui concerne
  - le choix des solutions techniques des nouvelles fonctionnalités software
  - le choix des solutions pour les problèmes software

#### 3. Soutenir les applications développées

- assister dans l'analyse lors des problèmes d'incidents sur la plate-forme de test et de production
- traiter les SPR qui vous sont désignés (Software Problem Report)
- réaliser du Code refactoring où cela s'avère nécessaire

Rue des Deux Gares 82  
Tweestationsstraat 82  
B-1070 Bruxelles | Brussel

[www.syntigo.com](http://www.syntigo.com)

T +32 (0)2 525 19 00  
F +32 (0)2 525 19 99  
TVA | BTW BE 0476.975.427  
RPM | RPR Bruxelles | Brussel  
ING 310-1658627-13



#### 4. Maintenir la connaissance technique et la documentation système.

- expert technique pour un ou plusieurs domaines du système et maintenir la documentation technique
- la responsabilité peut s'accroître par rapport à l'évolution de l'expérience et des compétences
- formuler des propositions d'amélioration dans son domaine technique
- être l'interlocuteur des partenaires externes/clients des aspects techniques d'un ou de plusieurs domaine(s) du système.

#### Compétences

- connaissance technologique: expert dans son domaine technologique, et se former continuellement.
- effectivité professionnelle: apte à convertir concrètement et ce, rapidement et correctement, des solutions technologiques, précis et orienté qualité
- aptitude de communication: posséder les aptitudes de communication, tant à l'écrit qu'oralement, afin de collaborer et ce en bon esprit d'équipe au niveau des projets; avoir une bonne connaissance de l'anglais, du néerlandais et/ou français
- motivation technologique, orienté résultat
- connaissance technique: être expérimenté dans un ou plusieurs domaine(s) technologique(s)
  - Java Web Technologie (html, http, Servlet, JSP, Struts, javascript, css)
  - Java Component Technologie (J2EE, EJB, Hibernate, Web Services)
  - Java GUI (Swing)
  - Oracle PL/SQL
  - XML technologie (xml, xslt, xml Schema, castor, ...)
- Modeling
  - Objet et Component orienté design
  - UML
  - Data base Design (ERD, normalization)
  - XML Design (xml schéma)
- connaissances outils
  - environnement de développement: IBM RAD of Eclipse
  - application serveur: websphere (ou équivalent)
  - DB tool: TOAD (ou équivalent)
  - XML tool: XML Spy (ou équivalent)
- méthodologie de développement: connaissance et expérience avec les méthodes RUP
- expérience professionnelle
  - analyse: avoir au moins exécuté 2 projets dans le rôle d'analyste technique pour une partie important du scope
  - développement: avoir au moins exécuté 3 projets dans le rôle de (senior) développeur pour les composant les plus importants

#### Nous vous offrons

- la possibilité de travailler dans une entreprise saine, qui se porte garante pour l'innovation et les hautes performances
- possibilité réelle de grandir dans la société
- un salaire attractif, avec des avantages extralégaux (3 assurances, chèques repas, ...)
- un accès facile à l'entreprise (à proximité de la gare de Bruxelles-Midi)



**Cela vous intéresse?**

**Envoyez votre sollicitation avec votre CV détaillé**

Syntigo HR

Rue des Deux Gares 82, B 1070 Bruxelles

Par e-mail: [cynthia.priau@syntigo.com](mailto:cynthia.priau@syntigo.com)

**Consultez également nos autres postes vacants sur [www.syntigo.com](http://www.syntigo.com)**



## Technisch Analist – Java Ontwikkelaar

### Ref:

Syn ANTECDEVJAVA 01-NL

### Type contract

Voltdijs, onbeperkte duur

### Functieomschrijving

#### 1. Als technisch analist, technische analyse maken voor System Change Requests (SCR = functionele systeemwijziging)

- RUP rol 'Designer' vervullen voor (een) bepaald(e) deelgebied(en) van het systeem.
- de functionele analist assisteren bij de technische aspecten van het opstellen van SCR's en de bijhorende specificaties
  - technische informatie leveren m.b.t. het verantwoordelijkheidsgebied
  - de technische haalbaarheid van de gevraagde wijziging analyseren
  - zorgen voor technische consistentie en compatibiliteit over verschillende SCR's heen
- (een deel van) de SCR vertalen naar een concreet ontwerp, consistent met de functionele vereisten, de software architectuur en de technische specificaties  
Het resultaat van dit ontwerp is een technische analyse die als directe input voor de betrokken ontwikkelaars dient en die de volgende delen moet bevatten (waar van toepassing)
  - Flow charts
  - Sequence diagrams
  - XML schema's (XSD, WSDL)
  - DB schema's
  - te gebruiken technologieën
  - analyse van de impact of performance en de technische risico's
- Gesprekspartner van de software architecten bij de definitie van nieuwe architecturen en de keuze van technologieën

#### 2. Als software specialist

- de RUP rol 'Implementer' vervullen voor (een) bepaald(e) deelgebied(en) van het systeem
- (een gedeelte van) het technische ontwerp met de vereiste technologieën implementeren
- unit testen creëren en uitvoeren
- Code refactoring waar nodig
- de development manager ondersteunen bij het aansturen van de andere ontwikkelaars voor het/de betrokken deelgebied(en)
  - bij het verdelen van de taken
  - bij de keuze en planning van technische oplossingen
- het eerste aanspreekpunt voor de andere ontwikkelaars voor het/de betrokken deelgebied(en) inzake
  - de keuze van technologische oplossingen voor nieuwe softwarefuncties
  - de keuze van oplossingen voor softwareproblemen
- de ontwikkelde applicaties ondersteunen
  - assisteren in de probleemanalyse van incidenten op de test- en productieplatformen
  - de toegewezen SPR's (Software Problem Report) behandelen
  - Code refactoring waar nodig.

Rue des Deux Gares 82  
Tweestationsstraat 82  
B-1070 Bruxelles | Brussel

[www.syntigo.com](http://www.syntigo.com)

T +32 (0)2 525 19 00  
F +32 (0)2 525 19 99  
TVA | BTW BE 0476.975.427  
RPM | RPR Bruxelles | Brussel  
ING 310-1658627-13



- de technische kennis en documentatie van het systeem onderhouden
  - technisch expert voor één of meerdere deelgebieden van het systeem en de technische documentatie onderhouden
  - de verantwoordelijkheden kunnen evolueren volgens de groei in ervaring en competentie
  - verbeteringsvoorstellen vanuit zijn/haar technisch domein formuleren
  - aanspreekpunt voor externe partners/klanten inzake technische aspecten van één of meerdere deelgebieden van het systeem.

## Vereisten

- vakman en/of expert in zijn technologisch domein, zich hiervoor continu bijscholen
- professionele efficiëntie: concrete vereisten juist en snel in een technologische oplossing kunnen omzetten, nauwkeurig en kwaliteitsgericht.
- communicatieve vaardigheden, zowel geschreven als gesproken, om als goede teamspeler mee te werken in projecten, vlotte kennis van het Engels, Nederlands en/of Frans.
- motivatie: technologisch gedreven, resultaatgericht.
- technologische kennis: bedreven in één of meer van de volgende technologische domeinen
  - Java Web Technologie (html, http, Servlet, JSP, Struts, javascript, css)
  - Java Component Technologie (J2EE, EJB, Hibernate, Web Services)
  - Java GUI (Swing)
  - Oracle PL/SQL
  - XML technologieën (xml, xslt, xml Schema, castor, ...)
  - Modelering
- goede kennis van
  - Object en Component georiënteerd design
  - UML
  - Database Design (ERD, normalisatie)
  - XML Design (xml schema)
- Toolkennis: goede kennis van
  - ontwikkelingsomgeving: IBM RAD of Eclipse
  - Application server: websphere (of equivalent)
  - DB tools: TOAD (of equivalent)
  - XML tools: XML Spy (of equivalent)
- development methodologie: kennis en ervaring met de RUP methodes
- professionele ervaring
  - analyse: in het kader van minstens 2 projecten de rol van technisch analist voor een aanzienlijk deel van de scope hebben vervuld
  - development: in het kader van minstens 3 projecten de rol van (senior) ontwikkelaars voor belangrijke componenten hebben vervuld

## Wij bieden

- de mogelijkheid om te werken in een gezond bedrijf dat garant staat voor innovatieve en hoge performanties
- reële doorgroeimogelijkheden
- een aantrekkelijk salarispakket, aangevuld met extralegale voordelen (drie verzekeringen, maaltijdcheques, ...)
- een gemakkelijke bereikbaarheid (vlakbij het treinstation Brussel-Zuid).



### **Interesse?**

**Stuur uw sollicitatie met uitgebreid CV naar:**

Syntigo HR

Tweestationsstraat 82, B-1070 Brussel

Per e-mail naar [cynthia.priau@syntigo.com](mailto:cynthia.priau@syntigo.com)

**Bekijk ook onze andere vacatures op [www.syntigo.com](http://www.syntigo.com)**