

---

## About the company

---

Qplox is a fast growing company offering test and automation engineering. Headquartered in Leuven, with offices in Barcelona and Eindhoven.

Our clients are major multinational enterprises and local companies from automotive, semiconductors, RF, consumer electronics....Our Test automation group offers a one stop shop for design of automated test benches, system integration production, lab automation and data acquisition systems, with a growing focus in IoT sensor networks.

Our consultancy department offers services in RF, semiconductors and electronics design and test, as well as on the crossing roads of Nanotechnology, Bio-Science Engineering and Biotechnology .

---

## Job Description

---

- Creatie, uitvoering en onderhouden van testcases, testdata & testrapporten.
  - Creatie, uitvoering en onderhouden van specificaties voor test automatisatie.
  - Je kan het test team ook tijdelijk bijstaan als testwerk opgeschaald dient te worden waar bij niet noodzakelijk automatisatie vereist is.
  - Detectie en melding van problemen of gebreken in de normen en richtlijnen betreffende kwaliteit.
  - Het documenteren van de resultaten van geautomatiseerde testen.
  - Je rapporteert over de kwaliteit van de software aan de verschillende stakeholders (ontwikkelaars, analisten, teamleiders, QA management, ...).
  - Je kent en werkt volgens de gangbare en bij jouw werkgever toegepaste test strategie.
  - Je kan adviseren bij het opstellen van testplannen. Hierbij verdeel je het systeem naar tetesten onderdelen en bepaal je de te hanteren testtechnieken.
  - Grondige kennis van een programmeertaal, bv java / javascript / python /... dit teneinde een nieuwe programmeer-taal/omgeving snel onder de knie te kunnen krijgen, en hiermee ook de test tooling creëren of verbeteren in een iteratieve agile manier.
  - Je hebt ervaring met het helder krijgen van non-functional requirements.
- 

## Candidate Description

---

- Je hebt een goede kennis van clean coding principes.
  - Talenkennis: Nederlands (&Engels).
  - Je kan Jenkins build pipelines configureren en gebruiken voor testing doeleinden.
  - Je bent in staat om zelfstandig te werken en op te leveren e.g. optimalisaties uitwerken binnen jouw werkkader, documentatie schrijven, ...
  - Je hebt ervaring met testen van REST API's en tools zoals Postman icm XML, JSON.
  - Je hebt kennis van synchrone en asynchrone communicatie zoals bv. REST~ SOAP API's en events voor gebruik voor testingdoeleinden.
  - Je hebt kennis en ervaring met build-tools, bv. Maven
  - Je hebt ervaring met test automatisatie in combinatie met continuous integration en delivery tools zoals Jenkins.
  - Je hebt kennis en ervaring van op zijn minst één IDE (bv. IntelliJ).
  - Je hebt kennis en ervaring met version control systemen, bv. GIT.
-

---

## We offer

---

An attractive salary package with extra benefits. A high tech, multicultural and young ambient. A fast track in a growing company. Formation in multidisciplinary environment plenty of learning opportunities.

---

## Contact

---

Send your CV and application letter to [jobs@qplox.com](mailto:jobs@qplox.com) with the subject "**Junior Test Engineer**".

---