

Business Unit	Area 3F
Job Title	QA Engineer, France
Reporting To	R&D Director
Location	France

As the world's fourth-largest payment terminal manufacturer, Castles Technology helps businesses large and small accept all types of payment.

For 25 years we have been producing all models of payment terminals; counter, mobile, mPOS, terminals, on Linux and more recently Android ranges.

We are an international company, with global headquarters located in Taiwan, and we have regional offices around the world including France. This is a small French team within an international multicultural company, teleworking is possible.

Job Purpose

- Test and validate the developments of our payment applications
- Collaborate with the development team

Main Objectives & Activities

- Define test strategy
- Design and implement test cases
- Test automation
- Execute test cases
- Record results
- Anomaly tracking
- Writing test reports

Required Knowledge & Experience

- Experience in validating payment applications
- Very good knowledge of electronic banking (CB2A, EMV, CB) and payment
- Mastery of simulators from the KaNest range of the company Galitt
- 2 years minimum experience
- Good sense of analysis and reporting
- Professional English

Autonomy and Decision-Making Responsibilities

- As directed by the Support Director to represent Castles at senior level to internal and external customers.

Internal & External Contacts

- C-Level key customer contacts and sales teams.
- Castles senior management team
- Sales staff
- Technical Team

Key Deliverables

- Deliver projects to successful completion

This Job Description will be kept under review and may be amended from time-to-time following consultation with the post holder, to reflect organisational needs.

Agreed:

Name _____ Signature _____ Date _____

Detail in French

Title: ingénieur QA monétique

Quatrième fabricant mondial de terminaux de paiement, Castles Technology aide les entreprises, petites et grandes, à accepter tous les types de paiement.

Depuis 25 ans nous produisons tous les modèles de terminaux de paiement; comptoir, mobile, mPOS, bornes, sur des gammes Linux et plus récemment Android.

Nous sommes une société internationale, dont le siège social mondial est situé à Taïwan, et nous avons des bureaux régionaux dans le monde entier y compris en France.

Descriptif du poste :

Membre actif de l'équipe R&D vous avez pour mission essentielle de tester et valider les développements de nos applications de paiements.

Pour cela vous travaillez en étroite collaboration avec l'équipe de développement.

Principales responsabilités :

- Définition de la stratégie de test
- Conception et implémentation des cas de tests
- Automatisation des tests
- Exécution des cas de tests
- Consigner les résultats
- Suivi des anomalies
- Rédaction de rapports de tests

Profil recherché :

- Expérience en validation d'applications de paiement
- Très bonnes connaissances en monétique (CB2A, EMV, CB) et en paiement
- Maîtrise des simulateurs de la Gamme KaNest de la société Galitt
- 2 ans minimum d'expérience
- Bon sens de l'analyse et du reporting
- Anglais professionnel

Contexte :

Petite équipe française au sein d'une entreprise internationale, vous travaillez dans un environnement multiculturel.

Le télétravail est possible.