

# Certification JCB

Évaluations fonctionnelles et de sécurité pour l'application de paiement JCB mise en œuvre sur des cartes à puce à contact, des cartes à puce sans contact et l'UICC.



JCB est un réseau de paiement basé au Japon et d'envergure mondiale. Les cartes conformes à JCB doivent certifier leur sécurité conformément aux spécifications et exigences de JCB. Les applications de paiement JCB (J/Smart et J/Speedy) doivent être évaluées par un laboratoire reconnu par JCB. L'application de paiement JCB doit fonctionner sur un circuit intégré (puce) et une plate-forme (système opérationnel de la puce) déjà certifiés par EMVCo et qualifiés par GlobalPlatform.

## Solution

Arplus+ Laboratories est accrédité par JCB pour effectuer une évaluation de la sécurité et de la fonctionnalité/interopérabilité sur les applications de paiement suivantes.

### Sécurité - Application JCB IC Card :

- J/Smart - Cartes à contact
- J/Speedy - Cartes sans contact et UICC

### Fonctionnalité/interopérabilité - Application JCB IC Card :

- J/Smart L2 Contact v3.2
- J/Smart L2 Contactless v3.2
- Performance v1.4
- Interopérabilité combinée v1.2

Applus+ Laboratories est également accrédité par EMVCo Security, EMVCo Type Approval et qualifié par GlobalPlatform.

Notre expertise nous permet de participer aux premières étapes du développement des produits afin d'accélérer le processus de certification :

- Essais de développement
- Essais de pré-évaluation
- Essais de pré-certification (analyse de la qualité)
- Conseil technique en matière de documentation
- Conseil en processus
- Essais de certification

**Avantages :**

- Un guichet unique pour évaluer la conformité de votre solution de paiement avec JCB et d'autres systèmes de paiement.
- Accélérez le processus de certification.