

## COMMUNIQUE DE PRESSE

Billettique transports / Paiements mobiles

### **ELITT et Micropross collaborent pour offrir des services de test à valeur ajoutée dans le domaine des transports publics**

Caen, le 30 avril 2015. **Associés depuis 2 ans, ELITT et Micropross proposent des solutions novatrices pour promouvoir de nouvelles certifications pour les objets mobiles, les valideurs et les outils de contrôle sans-contact dédiés au marché européen des transports publics. Impliqué depuis 2012 au sein de l'AFIMB (agence française pour l'information multimodale et la billettique), ELITT travaille à promouvoir l'interopérabilité et la normalisation dans le domaine de l'e-ticketing.**

ELITT et Micropross sont des membres actifs du groupe de travail à l'origine d'un référentiel "communication sans contact" pour le transport, décrivant d'une part les caractéristiques à respecter par les équipements billettiques (valideurs, machines de vente, outils de contrôle...) et les objets portables sans-contact, et d'autre part le plan de test associé.

Ce référentiel a été porté au niveau de la normalisation européenne, à l'issue de travaux d'experts du Comité Européen des Normalisation (CEN) avec l'appui des experts français (dont ELITT). Le résultat est une spécification technique référencée TS 16 794 comportant deux parties : les exigences et le plan de test. Dans le but de promouvoir l'interopérabilité à l'échelon européen, la Smart Ticketing Alliance a conçu une organisation de la certification des équipements et des supports billettiques, dont cette spécification sera le point de départ. Basée sur la norme ISO 14443 et compatible avec le standard EMVCo, la TS 16 794 prend particulièrement en compte les exigences spécifiques du transport, tout comme ICAO est adapté à l'identité et EMVCo au paiement.

Associés depuis 2 ans, ELITT et Micropross mettent en oeuvre ce plan de test dans une nouvelle suite de tests ; une fois finalisée, cette suite sera disponible à la vente pour les industriels qui désirent développer des produits compatibles avec cette spécification. ELITT pour sa part vise l'obtention, par PayCert, d'une accréditation en tant que laboratoire officiel délivrant des certifications CEN TS 16 794.

- - - - -

**A propos d'ELITT ([www.elitt.com](http://www.elitt.com))**

*ELITT (EuroLab for International Transaction Technologies) est une société de services B-to-B, spécialiste des transactions électroniques sécurisées. Son métier est de vérifier le bon fonctionnement des produits (cartes, mobiles, terminaux, automates, etc.) et éléments de la chaîne de traitement qui lui sont soumis, lors de leurs phases de conception, de mise en production et de déploiement.*

*Le triple savoir-faire d'ELITT (évaluation - conseil technique - audit) s'applique aux secteurs de la monétique, mais aussi du transport, de la santé et de l'identité.*

*Filiale du Groupement des Cartes Bancaires CB, ELITT est la référence du marché depuis 25 ans, reconnue pour son expertise, sa souplesse et la qualité de ses prestations. Membre du pôle de compétitivité Transactions Electroniques Sécurisées (TES), ELITT est basé sur le Campus EffiScience de Caen, et exerce son savoir-faire au niveau international.*

**A propos de MicroPross ([www.micropross.com](http://www.micropross.com))**

*Créée en 1979, Micropross est le leader des solutions de tests et de personnalisation pour les entreprises spécialisées en RFID, cartes à puce et NFC. Notre entreprise est menée par un esprit d'innovation et se consacre à la satisfaction de ses clients. Moins de stress, moins de plaintes, telle est la clé pour la réussite de vos projets ! Peu importe les challenges auxquels vous faites face, Micropross peut y répondre, de la manière la plus précise, efficace et intelligente possible.*

Contact presse :

ELITT  
Grégoire Guétin  
Marketing & Sales manager  
[Gregoire.guetin@elitt.com](mailto:Gregoire.guetin@elitt.com)  
+33 (0)2 31 35 34 65