

LIC modélise la certification des objets NFC : Near Field Communications

Issy-les-Moulineaux, le 12 Avril 2007,

LIC travaille depuis début 2006 sur la technologie NFC, Near Field Communications.
LIC a notamment contribué de manière significative à l'édition de la spécification du NFC Forum à partir des normes de référence : ISO 18092, ISO 14443,
En outre, LIC a mis au point le premier cycle de formations techniques consacré à cette technologie, notamment avec l'Association EESTEL présidée par Eric Nizard, Directeur de LIC.

LIC annonce la mise au point d'un :

Modèle d'ingénierie de certification des objets NFC

Ce modèle s'appuie sur la longue expérience de LIC en ingénierie de certification des objets et équipements radio de proximité avec des références significatives comme MasterCard et Calypso.

Ce modèle se décline selon les axes suivants :

- Modèles d'objets à certifier
- Méthode de certification
- Articulation des tests
- Typologie des outils de tests
- Typologie des laboratoires de tests
- Préfiguration des opérations de tests
- Résultats escomptés

A propos de L'INFORMATIQUE COMMUNICANTE

L'INFORMATIQUE COMMUNICANTE (LIC), créée en 1990, est une Société spécialisée dans le Conseil, l'Expertise et le Transfert de compétences en réseaux et systèmes de communication.

A ce titre, LIC accompagne Opérateurs et Entreprises par des prestations d'ingénierie de spécification et de certification des infrastructures et systèmes de Transactions Electroniques, à savoir carte à puce avec ou sans contact, RFID, **NFC**, terminaux, architectures, protocoles, et sécurité.

Contact

L'INFORMATIQUE COMMUNICANTE

✉ 215 Rue Jean-Jacques Rousseau 92136 Issy-les-Moulineaux cedex

☎ + 33 1 46 62 91 00

info@lic.fr

www.lic.fr