

Communiqué de Presse

Sortie du livre « *NFC - Principes et applications* », 380 pages de pure technique

Issy-les-Moulineaux, le 4 Juillet 2012



L'association **EESTEL**, pionnier et leader de la technologie NFC, présente, ce mercredi 4 Juillet 2012, la sortie du livre « **NFC Near Field Communication - Principes et applications de la communication en champ proche** » écrit par **Dominique PARET**, membre d'EESTEL, **Xavier BOUTONNIER** (LIC, membre d'EESTEL) et **Youssef HOUITI**. Ce livre est l'outil de référence pour les ingénieurs en matière de technologie NFC.

NFC : une technologie d'avenir

La technologie NFC permet un échange d'informations sans contact entre des appareils ou objets situés à proximité les uns des autres. Ce mode de communication sans fil, déjà répandu en Asie, connaît en ce moment une très forte expansion en Europe et aux Etats-Unis. Dans ce contexte foisonnant, cet ouvrage offre une description complète du concept et traite les problématiques spécifiques de NFC, ses usages, la technologie radio et logicielle, et les applications. Riche de nombreux liens entre théories, applications et aspects économiques, ce livre constitue un outil de travail concret qui permettra à l'ingénieur de maîtriser pleinement les détails « métier ». Cet ouvrage sera traduit en anglais et en coréen.

À propos des auteurs

Dominique Paret, ancien Responsable du Support Technique Identification chez Philips SC/NXP, est ingénieur consultant innovation et systèmes et dirige à présent DP Consulting. Il enseigne également l'électronique, la RFID et le NFC dans de nombreuses écoles d'ingénieurs en France et à l'étranger. Il est également un membre actif de l'association EESTEL.

Xavier Boutonnier est expert NFC et sans contact chez LIC – L'INFORMATIQUE COMMUNICANTE, société de conseil auprès de grands comptes tels que MasterCard, EMVCo ou le NFC Forum. Il assure également des formations NFC pour EESTEL.

Youssef Houiti est Program Manager Identification chez NXP et membre du comité de normalisation de l'AFNOR.

Spécifications

« **NFC Near Field Communication - Principes et applications de la communication en champ proche** » aux Editions DUNOD, collection Technique et Ingénierie, 380 pages. Format 170x240mm. Prix de vente TTC: 52,20€. Numéro ISBN 2100559893.

Contacts

Editions DUNOD: Pour les achats groupés, contacter Sébastien ROUSSEAU, srousseau@dunod.com, 01.40.46.35.33, www.dunod.com

EESTEL (Experts Européens en Systèmes de Transactions Electroniques): Eric Nizard (Président), 01.46.62.91.00, www.eestel.com

LIC (L'INFORMATIQUE COMMUNICANTE) : lic@lic.fr, www.lic.fr