

EDITO :

Quand la Chine s'éveillera ... c'est fait !

Pour ceux de nos lecteurs qui ont pu avoir un instant d'inattention en début d'année, rappelons une information qui n'aurait pas dû leur échapper : la visite au siège de China Union Pay du Président Hu Jing Tao.

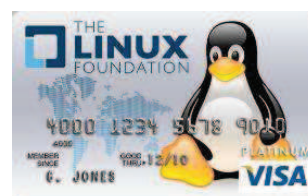
Rien d'anodin, dans l'emploi du temps du Président de plus d'un milliard de ses concitoyens. Venir en personne, c'est souligner sans équivoque l'importance stratégique pour la Chine du programme de développement de CUP.

De fait, en ambitionnant de devenir un émetteur mondial de cartes, vers des publics hors de RPC, CUP s'apprête à secouer le marché. Le prochain challenger du trio américain semble bien devoir venir de là où on ne l'attendait pas : un signal de réveil pour l'Europe !

LE DOSSIER : PP 4, 5, 6, 8

LIBRES PAIEMENTS ?

Dans le prolongement de notre précédent dossier consacré aux monnaies locales, NDP s'intéresse aux logiciels « open source » développés dans le domaine du paiement. Notre publication s'est déjà fait l'écho des annonces de plusieurs leaders du marché des services de paiement, ayant pris des initiatives pour favoriser le développement de communautés de développeurs, invités à enrichir l'écosystème de leurs solutions de paiement. Outre PayPal et son initiative Paypal X, Visa et MasterCard se sont déjà engagés dans cette voie. Notre domaine d'investigation aujourd'hui se concentre sur les solutions nées des multiples initiatives de création de monnaies locales. Pour ces monnaies, en effet, point de marché sans une offre de services en ligne associée, capable de faire fonctionner la monnaie locale. Que valent ces solutions ? Certaines d'entre elles sont-elles déjà de nature couvrir les besoins fonctionnels d'un système complet de services de paiement ? Facilitant ainsi le lancement de modèles originaux, à un moindre coût d'investissement technologique ? Tour d'horizon !



QUE FONT LES PLATES-FORMES OPEN SOURCES ?

Le rôle de la technologie dans le développement de projets de monnaies locales est clef pour leur réussite.

Situé en dehors des systèmes de paiement existants, les monnaies locales sont privées d'infrastructures supports. Elles ont donc besoin de la technologie pour aider les SEL à gérer les transactions entre les membres. Les SEL ont maintenant toutes besoin de leur plateforme internet pour assurer des fonctions de vérita-

bles chambres de compensation entre les adhérents, mais aussi pour permettre de mettre à jour les comptes des adhérents, de contrôler l'émission de la monnaie virtuelle et de gérer les flux et la circulation de cette monnaie entre les membres.

Ce sont des sortes de banques centrales mais aussi l'équivalent d'un réseau de banques traditionnelles, que ces outils doivent substituer, sans défaillance. *(suite du dossier p4)*

DÉCODAGE PP 2 ET 3	REPÈRES PP 7 ET 8	DANS LE DOSSIER :
LE MARCHÉ DES SERVICES DE PAIEMENT EN CHINE	LE POINT SUR LES DÉLAIS DE PAIEMENT EN EUROPE	QUE FONT LES PLATES-FORMES OPEN SOURCES ?
LE LIVRE BLANC DE L'EPC SUR LE PAIEMENT MOBILE	PIONNIERS : N. HUGHES ET S. LONNIE PRIMÉS POUR M-PESA	SÉLECTION D'OUTILS OPEN-SOURCE : CYCLOS, RIPPLE, BITCOIN
OBERTHUR ET INCOMM PRIMÉS À LONDRES AU CONGRÈS DU PRÉPAYÉ	À SAVOIR ...	APPLICATION DE PAIEMENT OPEN-SOURCE, UN OXYMORE?
PIONNIERS : N. HUGHES ET S. LONNIE		CANTON Y RÉFLÉCHIT...