

## ***L'interopérabilité entre NET et IP Directions offre de nouvelles perspectives dans les déploiements LYNC***

Paris, le 5 septembre 2011

NET, leader pour la fourniture de passerelles certifiées pour l'environnement de communications unifiées de Microsoft, annonce l'interopérabilité complète de ses passerelles VX1200/VX1800 avec l'opérateur IP Directions, leader français du SIP trunk et des services opérateur à forte valeur ajoutée.

### **Officialisation de l'interopérabilité des offres NET/IP Directions**

L'offre SIP trunk d'IP Directions a été testée, validée et certifiée durant le mois de juin 2011 sur la gamme de passerelles VX de NET.



« Nous sommes ravis que le partenariat établi entre nos deux entités permette d'apporter au client final entreprise l'assurance d'une totale interopérabilité entre son environnement LYNC associé à la gateway NET permettant de faire cohabiter son existant téléphonique (PABX ou IPBX) avec l'environnement PSTN au travers le SIP trunk et ce de façon transparente, sans changer de numéros. L'offre ainsi proposée apporte une solution adaptée, économique et qualitative. » déclare Franck Maloubier, DG d'IP Directions.

« Le SIP Trunking va prendre une place de plus en plus importante chez les opérateurs et dans les environnements clients.

Avec les gammes de produits VX et UX, NET se prépare aux évolutions du marché vers le SIP-trunking voix et prochainement le SIP-trunking vidéo, le WIFI, la 3G.

Il est aujourd'hui indispensable de proposer aux partenaires de Microsoft des solutions innovantes pour la sécurisation, la gestion et le routage des flux VoIP des entreprises, y compris les services de SIP-trunking comme ceux d'IP Directions.

L'interopérabilité de nos passerelles permet d'optimiser les investissements, la configuration et le management et d'adapter les déploiements Lync à tout type d'infrastructure client existante.

Nos produits s'appuient sur des fonctions de session border controller, mais aussi sur des capacités de gestion simultanée de flux voix hétérogènes (au niveau réseau, transport, protocoles VoIP et/ou TDM, conversion de codecs et sur un routage téléphonique intelligent (basé sur les informations contenues dans l'Active Directory client)» déclare Pascal Plessis, Ingénieur avant-vente chez NET.



## A propos de NET

Depuis plus de 25 ans, la société NET (Network Equipment Technologies Inc, NASDAQ: NWK) conçoit et distribue des équipements voix et données pour les réseaux réclamant un haut degré de performance, de sécurité et d'interopérabilité. Ces équipements sont plus particulièrement destinés aux réseaux multiservices et multi-protocoles assurant la transmission d'informations sensibles.

Aujourd'hui la société a concentré son activité dans le développement d'équipements pour les Communications Unifiées, le SIP trunking et la mobilité.

Le siège social de NET se situe à Fremont en Californie. La société dispose de 14 bureaux aux USA, Grande Bretagne, France, Moyen-Orient, Chine, Japon, Australie et Amérique Latine. La commercialisation se fait via une force de vente directe et un réseau international de revendeurs et distributeurs.

Pour plus d'informations : [www.net.com](http://www.net.com).



## A propos d'IP Directions

Créé en Juin 2006, IP Directions est un opérateur de premier rang (licence ARCEP, ressource propres de numérotation, codes de portabilité, Membre APNF...) spécialisé dans la fourniture de SIP Trunk. IP Directions distribue ses solutions en mode 100% indirecte à travers son réseau d'intégrateurs, de FAI et d'opérateurs de services en proposant une gamme complète de solutions incluant :

- ➔ La fourniture de numéros **géographiques dans toute la France**, de N° spéciaux 08AB et 09AB, des appels sortants toutes destinations en qualité Premium au meilleur prix,
- ➔ La parution annuelle, l'alimentation en toute transparence de la base APNF, **la portabilité automatisée de l'ensemble des numéros entreprise tous opérateurs**, la gestion des **appels d'urgence en SIP**, l'envoi et la réception de Fax par mail,
- ➔ la livraison rapide de trunk SIP (via internet ou privée sur fibre sur nos datacenters à Paris), la gestion des **fax en T38...**
- ➔ **Extranet de gestion Selfcare et commandes en ligne des services téléphoniques**
- ➔ **Un outil de facturation des minutes**

Pour une sécurité optimale, IP Directions dispose d'une double interconnexion France Telecom en SS7 sur 2 datacenters distincts.

Par ailleurs, l'opérateur s'est certifié sur les solutions Microsoft OCS-Lync depuis 2010, devenant ainsi le premier opérateur français pure player à proposer l'ensemble des services téléphoniques exclusivement en indirecte.

Pour plus d'informations : [www.ipdirections.net](http://www.ipdirections.net)