

NEC IT PLATFORM SOLUTIONS dispose aujourd'hui d'un écosystème solide répondant à l'ensemble des besoins du marché des DataCenters.

Puteaux, France - le 28 juin 2010 – NEC IT Platform Solutions, division de NEC Corporation, présente son écosystème de partenaires, ses offres spécialisées et personnalisées pour accompagner les Entreprises et les fournisseurs de service dans leur évolution vers le Cloud privé ou Public

A l'écoute, NEC IT Platform Solutions a conçu une suite de solutions intégrées tournées autour des technologies du Cloud Computing et s'est construit un véritable écosystème unique de partenaires dédiés au marché des DataCenters.

Nec IT Platform répond ainsi aux responsables de production de DataCenter qui doivent optimiser leur infrastructure, réduire le coût financier et humain tout en restant performant, et leur permet de développer de nouvelles sources de revenus autour d'offres XaaS

Des solutions NEC globales à fortes valeurs ajoutées conçues autour de 3 axes

NEC se positionne sur le marché du Datacenter et du Cloud Computing privé et public.

Que L'on soit Chef d'Entreprise, DSI, Hébergeur la question qui se pose est de savoir comment faire évoluer son service informatique, dans quel but ? Selon quelle méthode ? Avec quels moyens et a quelle vitesse ? Cloud ou pas ? Privé, Public, Mixte ?

NEC IT Platform Solutions a ainsi construit son écosystème autour de 3 axes :

- **Solutions pour l'infrastructure informatique : Une offre de plateformes matérielles** pour le DataCenter et **des logiciels d'administration pour automatiser les opérations et réduire l'OPEX,**
- **Solutions pour la stratégie informatique et son évolution : Une offre DC3e** (écologique, économique, évolutif) à la carte selon les problématiques soulevées ; audit de l'existant en terme de risques, coûts et performance (Infrastructure bâtiment et informatique), Evolution du service informatique en fonction de la stratégie de l'Entreprise, problématiques transversales, formation, urbanisation logique et physique, Efficience du service et transparence, optimisation d'espace et énergétique, solutions de pilotage.
- **Solutions pour hébergeurs ou clouds privés : L'offre SaaS ReadyToGo.** Cette solution, prête à l'emploi permet la mise en place de service DaaS, IaaS, PaaS et SaaS de manière très simple au travers d'une application Web qui se positionne en frontal vis-à-vis d'un client, un revendeur ou un fournisseur de services. Elle va gérer la prise de commandes, le provisioning automatique de service et la facturation interne ou externe. Elle s'adapte parfaitement à des Cloud Privé pour des entreprises souhaitant réduire leur OPEX et gérer de la facturation interne de services IT et à des Cloud Public pour des fournisseurs de services développant de nouveaux services XaaS.

Au travers de ces 3 offres, NEC accompagne ses clients **dans l'évolution de leur IT existant** en proposant des infrastructures plus agiles et flexibles autour des technologies de virtualisation orientées services. Pour des clients non équipés, **NEC, va alors complètement penser le Datacenter** : du bâtiment au câblage en passant pas les problématiques d'énergies et de places en faisant intervenir son écosystème de partenaires.

Un écosystème de partenaires, spécialistes du marché des DataCenters

Grâce à cette offre complète construite autour d'un écosystème de partenaires spécialisés, NEC peut fournir des solutions à la carte ou clé en main, tant pour les clients finaux que pour les VARs et les DataCenters/Services Provider.

- **Infrastructure Informatique**

- *Conseil et Optimisation d'architecture*

Optigreen Consulting conseille la DSI et la direction financière sur la mise en place de projets innovants visant l'optimisation des ressources d'infrastructure en créant de la valeur pour l'activité de l'entreprise : conseil en stratégie IT, analyse financière, gestion du risque, management du changement, accompagnement de projets...



- *Mise en place des moyens informatiques et formation*



De par leurs expériences dans les métiers de la maintenance, de l'administration, de l'infogérance, de la gestion de parc et du déploiement d'infrastructure informatique, **Thalios** est en mesure d'accompagner tous types de structures dans le cadre d'un déploiement national.

- *Gestion des flux Physiques et numériques*

VISUOWL Enterprise est un outil d'analyse décisionnelle quantitative & qualitative 100% visuel qui permet le regroupement, la concaténation et la syndication de la mesure de performance d'un Datacenter, d'état et d'impact (utilisateurs).



- *Gestion de l'infrastructure*

Datacenter Dynamic Management Suite propose une gestion globale du datacenter en temps réel :
Adaptation à 100% aux besoins actuels et futurs,
Simplicité, remontée temps réel de tous les incidents (snmp, IP),
Elimination des incertitudes de gestion du datacenter
Suivi des interventions
Anticipation des modifications, par simulations des actions à réaliser et calcul d'impact.



- **Infrastructure Bâtiment**

- *Conception et construction de DATA CENTER*



G3i est une société d'ingénierie qui conçoit et construit des Data Center depuis plus de 15 ans en prenant en compte les objectifs de ses clients : optimisation économique et respect des délais, modularité et évolution des salles informatiques, intégration des technologies environnementales et des évolutions techniques, optimisation des performances énergétiques, process novateur en freecooling (PUE < 1,5) , sécurisation et fiabilisation des sites - garantissant la continuité d'exploitation par une architecture technique optimisée.

- Câblages de Courant Fort et faible



Une équipe de spécialistes réalisent des infrastructures réseaux pour les immeubles de bureau et les Data Centers depuis plus de 10 ans. Elle est reconnue pour son savoir faire en matière de câblage VDI et courants forts associés, en système de sécurité incendie, en infrastructures courants forts et en backbone optique.

- Conception de salles Modulaires et déplaçables

NTIC-Infra assure l'étude, la conception et la conduite de projet de construction de Datacenter. Cette activité, l'a souvent amené à répondre aux attentes de ses clients souhaitant disposer d'une solution de Datacenter temporaire, déplaçable ou à installer dans des locaux où les autres solutions ne « passent pas ». C'est pourquoi NTIC-Infra a développé un produit de DataCenter Modulaires, Evolutifs, et Déplaçable (data center modulaires de 25m² installables en deux jours) totalement intégrés et proposant des niveaux de résilience Tier II à Tier 3.



- **DaaS et PaaS**

Neocoretech est un éditeur de logiciel dédié à la virtualisation des Postes de Travail. Depuis sa création, le métier de Neocoretech a évolué du métier d'intégrateur au métier d'éditeur. Après un programme R&D de plusieurs années, est née en 2008 la première version du logiciel ndv® Neocoretech Desktop Virtualization. Depuis, Neocoretech développe sa stratégie autour du Datacenter pour s'adapter aux contraintes de ces derniers et pouvoir fournir sa solution au travers d'une plateforme Cloud.



InContinuum Software propose des solutions de gestion complètes aux organisations de toutes tailles possédant des environnements Cloud Public ou Privé. Sa plateforme primée CloudController® a réduit le fossé entre les Datacenters et les back office fournissant une gestion des processus d'entreprise qui simplifie ainsi les tâches requises pour automatiser et contrôler la configuration, distribuer et utiliser des services managés en mode Cloud qui réduisent ainsi les coûts de fonctionnement.

Des bénéfices identifiés

Pour les clients finaux, NEC offre ainsi d'avantage de flexibilité et d'agilité dans les infrastructures proposées garantissant une amélioration de la haute disponibilité et une migration réussie vers des IT orientées services.

Cet écosystème NEC offre également aux VARs et Datacenters une réduction de leurs coûts d'exploitations. La proposition de nouveaux services leur garantit ainsi de nouvelles sources de revenus.

Un déploiement de postes et de serveurs virtualisés en mode DaaS au travers de l'offre « SaaS Ready to go » de NEC est d'ores et déjà prévu pour septembre 2010.

A propos de NEC France

Installé en France depuis 1988, NEC France est un fournisseur innovant de systèmes et de services de télécommunications, de plates-formes applicatives (PFS) et de solutions d'affichage, ouvrant la voie à la convergence de l'informatique, des télécoms et des médias. L'entreprise compte 135 employés au sein des services marketing et ventes, gestion et implémentation de projet, maintenance et deuxième niveau d'assistance. En plus de la qualité et de la fiabilité reconnues de la technologie japonaise, NEC France a montré son savoir-faire local en matière de services professionnels rendus à ses clients français (installation, formation, mise en service, gestion d'indicateurs).

NEC France possède trois divisions opérationnelles, soutenues par une équipe d'administration :

- Carrier Solutions (axée principalement sur les infrastructures télécoms)
- Displays Solutions (écrans LCD et projecteurs)

NEC France SAS - Immeuble Optima - 10, rue Godefroy - 92821 Puteaux Cedex - France 3

- IT Platform Solutions (serveurs/stockage/logiciels)

La division IT Platform Solutions de NEC France propose une architecture qui optimise l'efficacité commerciale et améliore la rentabilité. NEC s'emploie à répondre aux besoins des entreprises en proposant des solutions innovantes faites sur mesure.

- Des solutions complètes pour améliorer les rendements organisationnels avec des retours sur investissements rapides et des coûts totaux d'opérations faibles.
- Des serveurs écologiques et des PC virtualisés qui offrent la fiabilité et la flexibilité nécessaires aux entreprises agiles et prospères.
- Des solutions de continuité d'activités uniques sur le marché de l'informatique :
 1. Matériel : le système à tolérance de panne de NEC garantit la redondance complète de tous les composants matériels. Quelle que soit la panne matérielle, le système d'information du client continue de fonctionner.
 2. Logiciel : Express Cluster de NEC assure le basculement et la récupération après sinistre sur les réseaux LAN ou WAN dans un environnement de plates-formes matérielles hétérogènes.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur la page d'accueil de NEC à l'adresse suivante : <http://www.nec.fr>

NEC est une marque déposée de NEC Corporation. Tous droits réservés. © 2010 NEC France

NEC France IT Platform Solutions Division Annick Reyngoudt Tel : +33 (0)6.89.49.06.77 Annick.reyngoudt@eu.nec.com http://www.nec-computers.fr	OXYGEN pour Nec IT Plateform Division Karène Vigoureux / Priscilia Fartoukh Tel : 01 41 11 35 42 / 37 86 kvigoureux@oxygen-rp.com / priscilia@oxygen-rp.com
--	--