

NEC Computers et Neocoretech

dévoilent la Version 2 de FlexNDV, leur solution de virtualisation des postes de travail avec toujours plus de souplesse !

Puteaux, France – le 25 mars 2010 - NEC Computers., filiale de NEC Corporation, associé à Neocoretech, propose la version 2 de la solution FlexNDV.

Une alternative aux solutions traditionnelles de virtualisation

Depuis son lancement en 2009, **FlexNDV** se positionne comme une alternative aux solutions traditionnelles de virtualisation de poste de travail.

Simplicité, flexibilité, évolutivité, économies d'énergie, haute disponibilité, encombrement et TCO réduits : tels sont les bénéfices du bundle FlexNDV.

Avec la version 2, **FlexNDV** allie toujours virtualisation tout en un et ROI sans équivalent, mais va aussi plus loin en conciliant nomadisme, sécurité et agilité sans précédent de la solution.

Accès sécurisé pour utilisateur nomade

Chaque utilisateur accède à son poste de travail virtualisé depuis un simple navigateur web, à l'aide d'un mot de passe et d'un login. Cela permet de retrouver aisément son environnement de travail depuis tout point d'accès dans l'Entreprise, mais également depuis l'extérieur en situation de mobilité par exemple.

Sécurité et confidentialité des données renforcées

L'accès au poste de travail par Frontal RDP permet à l'utilisateur d'accéder depuis un point d'accès dans l'Entreprise (poste traditionnel, client léger ou smart phone) à un choix de PC Virtuels selon des autorisations préalablement définies par l'administrateur.

De plus, **il est maintenant possible d'isoler complètement et en toute simplicité des PC Virtuels tournant sur le même serveur physique**, grâce au support du VLAN. Cette fonctionnalité permet d'optimiser les processus de sécurité et de confidentialité indispensable à toute organisation soucieuse de sécuriser son réseau et ce, tout en bénéficiant d'un environnement de travail virtualisé.

Optimisation des ressources de stockage et Haute Disponibilité à moindre coût

« L'héritage média » permet d'optimiser de façon importante les ressources de stockage. Il est possible d'opérer un stockage différentiel entre un media père et un media fils et, donc, **de ne pas dupliquer inutilement les espaces de stockage.**

Couplé à son Cluster de disque, **FlexNDV** peut proposer de la haute disponibilité sans la mise en place d'un SAN.

Plus d'agilité et de flexibilité

La nouvelle fonctionnalité de planification permet une programmation automatique du démarrage et de l'extinction des PC Virtuels. Il est également possible de gérer automatiquement les configurations matériels (RAM, CPU) et les systèmes d'exploitation utilisés à heure précise. Ce planificateur est ainsi parfaitement adapté aux salles de formation qui peuvent planifier aisément le contenu des sessions de formation en changeant

à volonté les postes de travail.

Tout aussi pertinent est l'application des mises à jour des logiciels et des patches de sécurité à travers cette nouvelle fonctionnalité.

« Cette nouvelle version de FlexNDV simplifie encore davantage l'adoption et l'administration au quotidien d'une solution de virtualisation de postes de travail. Elle est vraiment idéale pour les PME et les sites distants » déclare Sandrine BAJOLET, responsable Virtualisation chez NEC Computers.

FlexNDV est disponible auprès de Neocoretech et de NEC à travers leur réseau de partenaires. Des sessions de formation sont prévues pour les partenaires ainsi qu'un programme de certification.

À propos de NEC Computers

Filiale du groupe japonais NEC Corporation, NEC Computers propose une offre complète et innovante de solutions informatiques d'infrastructure. Ces offres personnalisées pour les entreprises et les administrations sont associées à une large gamme de services professionnels. NEC Computers adresse les marchés professionnels d'Europe, du Moyen-Orient et d'Afrique. Le Groupe japonais NEC, un des leaders mondiaux dans les domaines de l'Informatique, des Réseaux et des Composants électroniques, réalise un chiffre d'affaires de 40 milliards de dollars (chiffres arrêtés au 31-05-2008).

Comme illustré par son slogan "Porté par l'innovation", consacrant plus de 6,5% de son chiffre d'affaires à la Recherche & au Développement, des bioplastiques aux super calculateurs, le Groupe NEC met l'innovation technologique au service de ses clients.

<http://www.nec-computers.fr>

A propos de Neocoretech

Fondé en 2006, 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. C'est en déployant des solutions du marché que les fondateurs de Neocoretech ont compris où les Entreprises pouvaient encore mieux utiliser la technologie de virtualisation. Ainsi, après un programme R&D de plusieurs années, est née en 2008 la première version du logiciel NDV Neocoretech Desktop Virtualization.

Elle permet à la société de déployer sa technologie sur plusieurs Entreprises et de décider de se transformer pour mieux exploiter cette technologie tout en adoptant un nouveau modèle de vente: l'indirect.

Bien qu'évoluant dans un marché de très grande taille, Neocoretech dispose de points différenciateurs très importants par rapport aux acteurs les plus importants. Déjà par son approche originale de positionner la technologie de virtualisation par rapport à des usages particuliers, Neocoretech souhaite montrer que la technologie n'est pas une fin en soi, mais un moyen d'aider les entreprises à approcher des problèmes concrets là où sont les priorités. La simplicité, l'efficacité et la sécurité sont les grands principes et la philosophie de la solution. L'objectif de Neocoretech est de dévoiler les possibilités de sa technologie par étapes successives, mais en s'assurant que les grands principes de la solution restent des caractéristiques permanentes de chaque composant de NDV.

L'équipe Neocoretech dispose de toutes les compétences pour mener à bien le développement de la société en France et à l'International. www.neocoretech.com