

OSEO reconnaît le caractère innovant des services d'ARCHIV TECH et lui attribue une subvention pour le développement de sa plateforme opérationnelle.

Paris, le 25 mars 2009 - ARCHIV TECH franchit une nouvelle étape dans la mise au point de la première plateforme de sauvegarde de données informatique à court, moyen et long termes entièrement développée en mode SaaS. Une plateforme à la portée de toutes les PME.

Une plateforme de services ambitieuse

ARCHIV TECH développe **cinq produits innovants** :

- la **sauvegarde externalisée** de données informatiques,
- le **plan de continuité d'activité** des serveurs d'entreprise, assuré par une appliance appelée NeoArchivBox qui prend le relais du serveur en cas de panne et permet ainsi la poursuite de l'activité de l'entreprise,
- l'**archivage statique** qui assure la pérennité des données dans le temps
- le **réseau sécurisé étendu** qui permet aux professionnels de travailler depuis n'importe où dans les mêmes conditions de connexion à leur serveur entreprise que s'ils étaient au bureau,
- la sauvegarde à la volée des données sur les **smartphones**.

L'innovation est liée aux **fonctionnalités complexes et complémentaires** apportées par ces services, mais surtout par leur **mode de mise en œuvre**. En effet, ils sont proposés en pur mode **SaaS** (Software as a Service). Les entreprises clientes n'ont **pas besoin d'installer de logiciel, ni de matériel**. Tout est pris en charge, une fois pour toute, par la plateforme d'**ARCHIV TECH**. De plus, ces services fonctionnent avec **tous les systèmes d'exploitation**.

Le développement d'une telle plateforme représente **plusieurs années de travail**. **ARCHIV TECH** a donc demandé une aide financière à OSEO afin de parvenir au niveau d'innovation visé.

L'audit du caractère innovant de la plateforme

Face aux nouveautés envisagées par **ARCHIV TECH**, OSEO a demandé un **audit complémentaire** du dossier à un **cabinet spécialisé** dans le domaine du stockage, de la sauvegarde et de l'archivage. Pendant près d'un mois, l'équipe dirigeante d'**ARCHIV TECH** a présenté l'ensemble des aspects techniques et commerciaux de son projet.

Chacun des points essentiels des cinq services proposés par **ARCHIV TECH** a été **comparé avec les produits de la concurrence**.

Il en est ressorti une nette différence, car la solution de sauvegarde externalisée telle que l'a construite **ARCHIV TECH** apparaît comme réellement **unique en son genre**.

Cet audit effectué par des experts est donc venu souligner le caractère très innovant des développements effectués par **ARCHIV TECH**. Cette conclusion a permis à OSEO d'investir dans ce qui est confirmé comme une **réelle innovation**.

Afin de parvenir rapidement à un résultat commercialisable, **ARCHIV TECH** a mis de côté le développement de la solution de sauvegarde des smartphones, pour se concentrer sur la sauvegarde à court, moyen et long termes des ordinateurs.

Grâce à l'aide d'Oseo, **ARCHIV TECH** va pouvoir proposer des solutions innovantes pour la conservation des données à court, moyen et long termes, de manière plus rapide et plus complète que les solutions proposées actuellement.

[A propos d'ARCHIV TECH](http://www.archivtech.com) www.archivtech.com

Archiv Tech a été créée en juin 2008 à Lannemezan (65) par plusieurs entrepreneurs expérimentés. Elle offre une solution de sauvegarde informatique innovante aux professionnels (libéraux, PME, TPE, collectivités) associée à un service sur site pris en charge par des partenaires sur tout le territoire national. Le modèle technique est de type web 2.0 : aucune application sur les postes client, tout sur le serveur qui gère les opérations au travers d'une connexion Internet sécurisée (VPN). Le modèle économique est purement indirect et repose sur un réseau de revendeurs partenaires.

[A propos de NeoArchiv](#)

NeoArchiv, la plateforme de sauvegarde de données informatiques de ArchivTech est Server Centric. Les professionnels peuvent donc l'utiliser quels que soient les systèmes d'exploitation utilisés (Microsoft Windows, Mac OS, Linux, Unix, ...); Ce mode de fonctionnement permet également de ne pas avoir à se soucier d'installation de logiciel ou de matériel. Il n'est pas intrusif et fonctionne toujours, même si l'ordinateur est attaqué par des virus. Economique (pas de licence) et simple à mettre en œuvre, NeoArchiv est également très sécurisé tant en ce qui concerne la disponibilité des données que leur confidentialité.

[Contacts Presse:](#)

nextstep conseil

Delphine Picard / Patrice Bourgeois

Tel: 06.89.36.72.49 / 06.82.90.40.81

Email: delphine@nextstep-com.fr / patrice@nextstep-com.fr

Archiv Tech

Thierry Arnaly

06.81.40.94.95

thierry.arnaly@archivtech.com