



Livo Technologies SAS Lauréat du Concours National du Ministère de la Recherche

Paris, le 30 Juin 2005. Actuellement en phase de Création-Développement, la société Livo Technologies SAS reçoit une aide à l'innovation de 375.000 € pour accélérer les développements d'un nouveau système d'authentification.

« L'innovation technologique de Livo Technologies veut répondre à la croissance exponentielle des risques de fraude électronique et de vol d'identité ; c'est l'un des plus grands défis de notre société électronique », a déclaré un des responsables de l'OSEO anvar. « L'analyse approfondie du projet nous a permis de qualifier le très fort potentiel de croissance et de valeurs ajoutées que l'innovation pouvait représenter pour l'ensemble des acteurs du marché de l'économie numérique. »

A propos d'OSEO anvar

OSEO anvar est une SA, décentralisée (25 directions régionales) et placée sous la tutelle du ministère de l'Economie, des Finances et de l'Industrie (Minéfi) - en particulier, le ministère délégué à l'Industrie et le ministère délégué aux Pme - et du ministère délégué à la Recherche. Sa mission principale est de soutenir l'effort d'innovation des créateurs d'entreprises, Pme-Pmi et laboratoires de recherche, notamment en partageant le risque financier inhérent au transfert de technologie, à la mise au point d'un produit, procédé ou service nouveau, à composante technologique. Depuis le rapprochement avec la BDPME décidé par le gouvernement, l'ANVAR est devenue OSEO anvar, filiale du groupe OSEO, comme OSEO bdpme. OSEO anvar conserve ses missions et modes d'intervention classiques.

A propos de Livo Technologies SAS

Livo Technologies SAS exploite le Génonyme™, la technologie d'identité numérique innovante conçue par Livo Technologies SA, www.livo.com, pour renforcer la confiance, faciliter l'usage et diminuer le coût des communications électroniques sécurisées. La technologie est basée sur l'usage d'un algorithme qui calcule et gère un identifiant unique à chaque personne. Le procédé utilise plusieurs facteurs d'authentification (nom, PIN, n° de série, empreintes biométriques...) calculés à l'intérieur de terminaux électroniques comme des clés USB, des GSM, des PDA, des iPod, des portables... pour des applications de communications professionnelles et grand public.

En cours de Création/Développement, Livo Technologies SAS est basée à Nanterre, France,

Génonyme est une marque déposée par Livo Technologies SA. Les autres noms de société ou de produits mentionnés dans ce communiqué sont déposés par leurs propriétaires respectifs.

Contact Presse

Isabelle Jourdain
+33 6 87 71 20 95
isabelle.jourdain@ts2c.com

Contact Société

Frédéric Engel, VP Marketing
+33 (0)6 13 42 38 98
engel@livo.com