

CLOUDPORT, LE PROJET AMBITIEUX DE PROLOGUE DANS LE CLOUD COMPUTING A ETE SELECTIONNE PAR LE GOUVERNEMENT DANS LE CADRE DES INVESTISSEMENTS D'AVENIR

Le groupe Prologue annonce que le projet CloudPort destiné à élaborer des outils innovants pour faciliter le portage d'applications existantes dans le Cloud a été retenu par le gouvernement dans le cadre de l'Appel à Projet n°1 dédié au Cloud Computing. Le développement de CloudPort qui correspond à un investissement de 3,4 M€ sera réalisé par un consortium formé de Prologue, de l'Institut Télécom, de la société CityPassenger et du groupe MASSA, avec la participation des MINES ParisTech.

Le programme CloudPort est un projet original qui a pour ambition le développement d'une plateforme logicielle permettant aux entreprises de migrer sans risque leurs applications existantes vers le Cloud avec une garantie d'interopérabilité entre Clouds (privés ou publics) et de réversibilité. Ces entreprises pourront ainsi développer leur activité de façon dynamique en mode SaaS et répondre ainsi à l'évolution du marché.

Cette solution sera bâtie sur une plateforme technologique étroitement liée aux résultats du projet de recherche Compatible One (Cloudware en Open Source auquel participe activement Prologue).

En termes de réalisation, le projet CloudPort est le fruit d'une collaboration étroite entre des partenaires issus du monde industriel et académique réunis au sein d'un consortium dont Prologue est le chef de file, et regroupant les laboratoires de recherche de l'Institut Télécom et MINES ParisTech, la société CityPassenger et le groupe MASSA en charge des différents cas d'usage.

L'un des initiateurs du projet CloudPort, Najah Naffah, Directeur des développements stratégiques chez Prologue déclare : « *Dans ce projet, nous répondons non seulement au besoin exprimé par de nombreuses entreprises de voir leurs applications existantes profiter des bénéfices du Cloud Computing tout en garantissant une parfaite liberté de choix du fournisseur de IAAS, mais aussi, nous apportons une forte valeur ajoutée à travers notamment deux aspects : l'accès aux applications par tout type de terminal (PC, Client léger, SmartPhone, tablette, SmartTV), la capacité à rendre ces applications collaboratives.* ».

A propos de CloudPort, Georges Seban, le PDG de Prologue déclare : « *Le succès de ce projet de dimension mondiale nous permettra de faire éclore un écosystème dynamique de partenaires technologiques et commerciaux qui pourront développer autour de notre plateforme CloudPort des solutions efficaces pour opérer la migration dans le Cloud des applications métiers de leurs clients et leur diffusion en mode SaaS.* ».

A propos de Prologue

Expert dans les domaines de la virtualisation des postes de travail et de la dématérialisation des échanges, le groupe Prologue est un acteur reconnu des technologies innovantes liées notamment au Cloud Computing. Ce savoir-faire lui permet aujourd'hui de proposer des services de dématérialisation des flux B2B en mode SaaS (Software as a Service) et de fournir ses solutions de virtualisation de poste de travail en mode IaaS (Infrastructure as a Service).

Présent en France, en Espagne et aux Etats-Unis, le groupe compte aujourd'hui 224 collaborateurs et s'adresse à tous les secteurs d'activité. Les technologies du groupe sont utilisées par des entreprises prestigieuses en France et à l'étranger comme : EDF, Société Générale, Orange, Vilmorin, Immobilière 3F, Midas, Telefonica, REALE Assurances, Toyota, l'Institut National des Statistiques (Espagne). En 2010, le groupe Prologue a réalisé un chiffre d'affaires de 25,6 M€.

Plus d'informations sur : www.prologue.fr

Contact Presse :

Sylvie PROST-BOUCLE

Chargée de Publication

Tél : 33 (0)1 69 29 38 54

Email : sprost-boucle@prologue.fr

