

Communiqué de presse

Blue Jimp, une success story alsacienne issue de la maturation de Conectus Alsace

Strasbourg, le 13 mai 2015. Conectus Alsace - Société d'Accélération du Transfert de Technologies, première SATT créée dans le cadre du Programme Investissements d'Avenir revient sur la réussite d'une innovation issue de la recherche publique alsacienne.

Une pépite de la recherche publique alsacienne se révèle grâce à la maturation de Conectus Alsace

Tout débute en 2007, lorsque le réseau Conectus Alsace (préfiguration de la SATT) finance la maturation du projet SIP Communicator porté par Emil Isov, à l'époque doctorant au sein de l'équipe « Réseaux et Protocoles » du Laboratoire des Sciences de l'Image, de l'Informatique et de la Télédétection (Université de Strasbourg - CNRS).

Le projet porte sur le développement d'une application en Open source offrant la possibilité à ses utilisateurs d'établir des conversations audio et vidéo sur internet.

Le montant de l'investissement de Conectus Alsace à l'époque était de 115 000€, consenti à même le Fonds de Maturation du Réseau Conectus, financé par l'ANR, Oseo (aujourd'hui BPI France) et le Conseil Régional d'Alsace. Cet investissement a notamment permis de développer l'application, en intégrant 16 axes d'améliorations tels qu'une interface utilisateurs plus moderne, la capture vidéo/audio native, des popup de notifications...

La particularité de ce projet c'est aussi sa dimension en Open source. En effet, Emil Isov a pu collaborer avec un grand nombre de laboratoires, chercheurs et informaticiens à travers le monde et ainsi créer une véritable communauté de développeurs et utilisateurs.

À l'issue de la phase de maturation, l'application était plus compétitive, opérationnelle et donc prête à faire son entrée sur le marché des acteurs de la messagerie pour les entreprises dans le secteur de la vidéo.

Un transfert de technologie réussi, une start-up se crée

La stratégie de valorisation était d'effectuer un transfert de cette technologie en créant une start-up dénommée Blue Jimp portée par son concepteur Emil Isov, et accompagnée par l'incubateur SEMIA. Une licence d'exploitation a donc été concédée à la start-up Blue Jimp, créée et implantée en Alsace en 2009.

Depuis sa création, la start-up s'est rapidement développée pour atteindre 12 salariés, et a fidélisé des clients dans le monde entier. L'application SIP Communicator est devenue « Jitsi » et a conquis de nombreux utilisateurs comme l'Unicef, Comcast, LogMeln ou encore Renater.

Un rachat et le développement en Alsace de la filiale française d'Atlassian (Australie)

Fort de la qualité et du potentiel de son application « Jitsi », Blue Jimp a su s'attirer les regards des plus grands acteurs du domaine. Et ce n'est pas par hasard si Atlassian qui pèse aujourd'hui plus de 3 milliards de dollars, compte 40 000 clients et emploie plus de 1 100 personnes à travers le monde, s'est intéressée à Blue Jimp.

En effet Atlassian qui n'avait pas jusqu'alors de filiale en France, a proposé aux actionnaires de Blue Jimp de racheter la société afin d'implanter sa succursale française en Alsace et de continuer à développer et à faire progresser la technologie « Jitsi », grâce à la surface financière et à la présence internationale du groupe Atlassian.

Le montant du rachat qui a eu lieu début avril n'a pas été communiqué, mais est estimé par de nombreux experts du domaine entre 10 et 30 M€.

Verbatim

« *Blue Jimp n'aurait jamais vu le jour sans Conectus Alsace et son fonds de maturation. L'enveloppe qui nous a été allouée à l'époque nous a permis de valider le projet et de continuer à le développer pour l'amener aux portes du marché. Le transfert vers la start up nous a offert l'opportunité de passer du côté entrepreneur, et de générer rapidement de l'activité économique, des emplois et des revenus grâce à une technologie maturée par Conectus Alsace. Cette aventure va aujourd'hui se poursuivre en intégrant un leader mondial, qui va nous permettre de continuer à développer l'activité encore plus rapidement !* » se confie Emil Ivov, devenu Chief Video Architect chez Atlassian.

« *Ce succès démontre une nouvelle fois la capacité de la recherche publique alsacienne à générer des opportunités à fort potentiel de valorisation. En investissant dans la maturation de ces projets, Conectus Alsace confirme quant à elle sa capacité à transformer ces opportunités en innovations, sources de croissance et de compétitivité pour nos entreprises* » se félicite Nicolas Carboni, Président de la SATT Conectus Alsace.

À propos de Conectus Alsace - www.satt.conectus.fr

Conectus Alsace fut la première SATT (Société d'Accélération de Transfert de Technologies) à voir le jour en France dans le cadre de l'Appel à Projets du Programme des Investissements d'Avenir. Financée à 100 % par l'Etat sur le Fonds National de Valorisation dont l'opérateur est l'Agence Nationale de la Recherche, elle opère sous statut de droit privé, avec pour actionnaires : l'Université de Strasbourg, le CNRS, l'Université de Haute-Alsace, l'Inserm, l'INSA de Strasbourg, l'ENGEES et la Caisse des Dépôts et Consignations qui porte la participation de l'Etat. Ses activités s'organisent autour de l'investissement dans la propriété intellectuelle, la maturation des technologies et le licensing, ainsi qu'autour de la vente de prestations de services dans le domaine de la recherche partenariale et du transfert de technologies.

À propos d'Atlassian - <https://fr.atlassian.com/>

Partout dans le monde, les développeurs visionnaires utilisent les produits d'Atlassian pour planifier et concevoir ensemble de meilleurs logiciels. Près de 40 000 entreprises de toute taille, dont Citigroup, eBay, Coca-Cola, Netflix, la NASA, utilisent les outils de suivi, de collaboration et de développement logiciel d'Atlassian, convaincus de travailler plus intelligemment pour obtenir des résultats de qualité, dans les délais.

CONTACT PRESSE

SATT Conectus Alsace

Emilie Denat-Turgis
Chargée de communication
emilie.denat@satt.conectus.fr
+ 33 3 68 41 12 79