



GenoSplice, fondée fin 2008, est une société de prestation de service bioinformatique, dotée d'un savoir-faire unique en bioinformatique, elle est le leader dans l'analyse de données d'expression. Elle développe et commercialise au niveau international des services à forte valeur ajoutée d'analyse de données génomiques issues des techniques de séquençage à haut-débit et de puces à ADN. La société fournit des services innovants avec des outils propriétaires et s'inscrit dans une relation de collaboration sur le long terme.

Chaque client, comme chaque analyse est unique.

Les services de GenoSplice concernent principalement l'analyse des données : d'expression de gènes, d'épissage alternatif, de microARN, de transcrits de fusion, d'épigénétique, SNP, CNV, de translocation et de protéomique.

- De nombreuses collaborations sont menées avec les acteurs privés et publics nord-américains et européens les plus prestigieux en vue d'apporter une solution innovante pour leurs recherches.
- Lauréat 2008 et 2011 du Concours National de Création d'Entreprise Innovante, la société bénéficie du soutien financier du Centre Francilien de l'Innovation et d'OSEO et est membre du Genopole et de MEDICEN.

GenoSplice, founded in 2008, is a bioinformatics service provider, with its unique expertise in bioinformatics, is a leader in the analysis of expression data.

It develops and markets high value-added services internationally in the analysis of genomic data gathered through high-speed sequencing and/or DNA microarrays. The company uses proprietary tools to provide its innovative services and maintains long-term collaborative relationships.

Each client as each analysis is unique.

GenoSplice's services primarily concern data analysis: gene expression, alternative splicing, microRNA, fusion transcripts, epigenetics, SNP, CNV, translocation, and proteomics.

- Many collaborations have been set up with private and famous public organism all over the world;
- Winner in 2008 and 2011 of the "Concours National de Création d'Entreprise Innovante" (french innovative competition), member of MEDICEN and Genopole

Web : <http://www.genosplice.com>