

Zeitschrift: Défis / proJURA
Herausgeber: proJURA
Band: - (2016)
Heft: 4

Artikel: Le Parc de l'innovation, une Silicon Valley à l'échelle suisse
Autor: Walzer, Didier
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-823851>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Innodec, entre Delémont et Courrendlin, le site jurassien du Parc de l'innovation.

Le Parc de l'innovation, une Silicon Valley à l'échelle suisse

Assurer et développer la compétitivité helvétique. C'est l'ambitieux objectif du Parc suisse de l'innovation, réparti sur cinq sites du pays, dont la région bâloise.

Explications.

Par Didier Walzer



Claude-Henri Schaller,
membre du comité
de direction du
Park Basel Area.

En matière d'innovation, la Suisse est première de classe. Pour l'instant. C'est pour le rester que la Confédération helvétique a lancé, il y a plusieurs années, l'idée de Parc suisse de l'innovation. Qui a officiellement démarré en 2016. Le concept: la réalisation de projets de R & D (recherche

et développement) réunissant hautes écoles et entreprises sur un même site. Ceux-ci sont au nombre de cinq groupés sous la bannière faîtière de la Fondation Switzerland Innovation: Bâle, Bienne et Zurich, ainsi que le Switzerland Innovation Park innovaare dans les environs de Villigen (canton d'Argovie) et le Switzerland Innovation Park Network West EPFL, à l'école polytechnique fédérale de Lausanne, avec des antennes spécialisées à Fribourg, Genève, Neuchâtel et Sion, soit dans quasiment toute la Suisse francophone.

Le Park Basel Area, fruit des réflexions des deux demi-cantons de Bâle-Ville et de Bâle-Campagne, de celui du Jura, et de la Chambre de commerce des deux Bâle, a son siège principal à Allschwil (Bâle-Campagne).

Focus sur les sciences de la vie dans le Park Basel Area

«Le Parc de l'innovation, qui marie recherche et secteur privé, c'est une sorte de Silicon Valley à l'échelle helvétique, résume le chef du Service de l'économie et de l'emploi du canton du Jura, Claude-Henri Schaller, représentant du Gouvernement jurassien dans le Park Basel Area et, à ce titre, membre du comité de direction. Ce site va se focaliser sur les sciences de la

vie, l'un des gros points forts de l'économie bâloise, et visera la création de start-up et de spin-off nationales et internationales proposant des emplois à haute valeur ajoutée.»

Les activités ont commencé à Allschwil dans une zone entrepreneuriale mondialement réputée. Des infrastructures de quelque 4000 m² sont à disposition, complétées, dès l'an prochain, par un nouveau bâtiment. Les autres emplacements du Park Basel Area? À plus long terme, Klybeck/Rosental (Bâle-Ville) et, plus immédiatement, Innodec (Jura). «Ce dernier lieu abritera 2500 m² de locaux à partir de 2017. Le Jura est spécialisé dans les micro- et nanotechnologies que l'on peut valoriser dans le domaine médical. Nous disposons

aussi de compétences dans la mise au point de matériaux spécifiques à ce secteur.»

La Confédération et les cantons concernés se sont fortement engagés financièrement dans le lancement du Parc suisse de l'innovation. Mais ce sont les entreprises planchent sur les projets de recherche - bénéficiant de conditions-cadre attractives pour s'installer - qui sont appelées à faire tourner les cinq sites.

Le but poursuivi est que ledit parc trouve son rythme de croisière à l'horizon 2023-2024.

www.switzerland-innovation.com