

# Un espace pensé pour stimuler la création

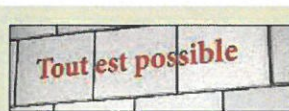
► **L'antenne jurassienne du Switzerland Innovation Park Basel Area** sera inaugurée la semaine prochaine.

► **Au sein du bâtiment de la place des Sciences**, sur le territoire de la commune de Courroux, on met actuellement la dernière main à l'aménagement des locaux qui accueilleront des start-ups innovantes.

► **C'est un espace soigneusement pensé** pour stimuler l'innovation, unique dans le Jura, que l'on découvrira bientôt. Visite des lieux en compagnie des concepteurs et du menuisier qui réalise le mobilier.



L'étagère Opendesk a été montée dans le Jura. De gauche à droite, le menuisier John Scheurer, le spécialiste du design Andreas Erbe et le représentant de l'architecte Vincent Briaucourt.



Un lieu où tout est possible, et on l'affiche.



Un mobilier au design audacieux côtoie d'autres éléments qui font davantage penser à grand-papa et grand-maman.

Ils sont enthousiastes, et ils le transmettent sans effort aux visiteurs de l'antenne jurassienne du Switzerland Innovation Park Basel Area (SIP Basel Area) à Courroux, place des Sciences, entre Delémont et Courrendlin, dans la zone Innodel. Andreas Erbe, de Bâle, est un économiste formé à Saint-Gall qui s'est spécialisé dans le design et l'aménagement des espaces de travail, professeur de Service Design et Design Thinking à la Hochschule de Lucerne, entre autres. Vincent Briaucourt, du bureau d'architecture Etienne Chavanne à Rebeuvelier, qui a suivi le chantier, a parfaitement assimilé le concept. Tout comme John Scheurer, contremaître menuisier, de l'entreprise Batipro à Saint-Ursanne.

**Design nordique des années 1950 et 1960**  
Vincent Briaucourt, un Alsacien de Hégenheim, nous emmène dans l'espace aménagé à deuxième étage du bâtiment construit par Cofima PME SA, où l'antenne jurassienne du SIP Basel Area va commencer ses activités la semaine prochaine. Une double entrée forme un noyau au

cœur de l'étage et du bâtiment, autour duquel s'organise la circulation des personnes. Des cloisons aux couleurs «douces et calmes» séparent les espaces de travail, la moquette permet d'insonoriser au maximum. Quand on entre, on est frappé par les lampes, certaines formant des cercles de diverses grandeurs, d'autres des serpents. Ces derniers marquent les espaces où l'on se déplace. Les lampes circulaires, elles, définissent les lieux où l'on s'arrête pour se défendre. Il y a là des canapés et fauteuils au design des années 1950 et 1960. Design nordique, précise-t-on.

**Une tension favorable à l'innovation**  
Il y a une cafétéria, qui donne sur une terrasse que l'on saura apprécier par beau temps, et des bureaux séparés par des cloisons où l'on travaillera au calme. D'autres salles, plus grandes, seront plus bruyantes. On y trouve des tables grises et des tabourets de bar orange. C'est pour regrouper les personnes dans un espace prévu pour les échanges, où l'on aura des discussions plus intenses. L'assise du ta-

bouret permet une descente rapide qui facilite la mobilité de la personne. Il y aura aussi des chaises jaunes permettant une bascule vers l'avant, pour pouvoir se rapprocher de son interlocuteur. «Mobilités mentale et physique sont liées», explique Andreas Erbe. Le mobilier des années 1950 et 1960 contraste avec les éléments au design avant-gardiste. C'est voulu, cela crée une tension qui est favorable à l'innovation. «Une tension dans un espace aide à être plus créatif», souligne Andreas Erbe.

**L'apéro des Jurassiens n'a pas été oublié**  
«Avoir des rencontres non planifiées, c'est très très important pour l'innovation», ajoute-t-il. D'où le concept de circulation autour d'un noyau, qui amène les gens à se rencontrer. La cafétéria, le coin salon? «Les gens d'ici nous ont dit que l'apéro, c'est important dans le Jura. Il faut que ce soit possible, que l'espace permette d'inviter à boire un verre. On ne l'a pas inventé, c'est ce qu'ils nous ont dit!», s'excuse presque Andreas Erbe. Sur les murs, çà et là, des inscriptions: «par ici», «tout

est possible», «lounges», des mots posés sur les murs qui interpellent les usagers. Pour inciter à la réflexion, dit Vincent Briaucourt. Des messages dans différentes langues «pour montrer que c'est un lieu dynamique où l'on est tous ensemble. Un lieu où l'on voit la cohésion entre le Jura et Bâle.» Aux toilettes, un miroir affiche un message au visiteur: «du bist schön» (tu es

beau)! On a le sens de l'humour dans ces lieux dédiés à l'innovation. Pourquoi un design d'intérieur particulier au Switzerland Innovation Park Basel Area? Andreas Erbe: «Ce n'est pas particulier au SIP Basel Area mais ça l'est pour les gens qui vont travailler ici et s'y rencontrer. On peut trouver cela ailleurs mais la combinaison des couleurs, des meu-

bles, du bâtiment, c'est particulier au Jura. On le sait parce qu'on a beaucoup investi dans la recherche avec les gens qui vont travailler ici. On ne travaille pas seulement pour les gens mais avec eux.»

Pour concevoir ces locaux, deux ateliers (workshops) ont été organisés «avec des gens du Jura», des entrepreneurs et aussi des politiciens, ainsi que des étudiants de la Haute École de Lucerne venus avec leur professeur, Andreas Erbe.

**Un prototype qui servira à Bâle**  
«Ce qu'on a fait ici est un prototype, pour apprendre ce qu'il faut faire dans le grand bâtiment qu'on construit à Allschwil, qui sera terminé en 2022-2023. Au lieu de faire n'importe quoi, on apprendra de l'expérience jurassienne, on verra comment les gens utilisent l'espace. C'est le SIP Basel Area à Allschwil qui apprendra du Jura!»  
«Ce qui est signalétique se retrouvera partout pour identifier le parc Basel Area. L'aménagement, le système de pièces, les chaises, la fermeture et l'ouverture, l'espace, la taille des pièces, cela devrait être repris à Allschwil. C'est la référence pour tout le monde», souligne Vincent Briaucourt.

GEORGES MAILLARD

## Un menuisier jurassien expérimente l'innovation

► À l'antenne jurassienne du parc, de gros efforts ont été faits pour impliquer des entreprises locales dans la construction du bâtiment et l'aménagement des locaux. «C'est à l'image du projet», note Vincent Briaucourt. «Ce projet doit donner une nouvelle impulsion. D'un point de vue logistique, le SIP Basel Area aura déjà réussi son pari en apportant quelque chose de nouveau. Ces impulsions novatrices doivent permettre de dynamiser et modifier la vue du Jura. C'est un projet qui me tient à cœur, c'est vraiment bien.»  
► Le mobilier de bureau répond parfaitement aux besoins des lieux. C'est un concept Opendesk conçu en Angleterre. «Leur principe consiste à développer des plans que des artisans locaux utiliseront pour fabriquer des meubles locaux», explique John Scheurer, contremaître menuisier chez Batipro à Saint-Ursanne.

«Via SIP Basel Area, nous sommes devenus partenaires d'Opendesk, avec d'autres en Suisse. Le but est de démocratiser et faire fabriquer le mobilier sur place, pour préserver l'environnement. Si une demande est adressée à Opendesk, plutôt que d'importer ces meubles du Vietnam ou de Chine, elle sera transmise à ses partenaires locaux pour la réalisation.»  
► «Chez les menuisiers, on est assez conservateurs. Il faut sortir de ses tranchements, poursuit John Scheurer. La conception repose sur des panneaux toujours de la même dimension. On les usine pour éviter le moins de perte de matériaux et de temps possible. Il y a bien sûr du ponçage et du vernissage mais le concept est vraiment poussé loin.» Et Vincent Briaucourt de souligner: «Votre entreprise a fait une découverte. C'est le principe du parc que de chercher cette innovation, à l'image de ces locaux.» GM

## ■ CYBERSÉCURITÉ

### Un investisseur pour NextDay.Vision

La société informatique neuchâteloise NETmanage SA, à Bevaix, entre dans le capital de la startup jurassienne NextDay.Vision, a fait savoir cette dernière hier. NextDay.Vision est la première entreprise à s'installer au Switzerland Innovation Park Basel Area - Site Jura. Elle offre des audits de sécurité et tests d'intrusion, un accompagnement et un coaching en cybersécurité pour

les PME, des formations et développe des produits avec une vision simple: «Une vie numérique sans mot de passe». Elle pourra offrir ses services aux entreprises neuchâteloises en collaboration avec NETmanage SA, une société de services informatiques active depuis 10 ans en Suisse romande, qui s'occupe de gestion de parc informatique, support, maintenance, sauvegardes, gestion de cloud et sécurité. GM

## ■ PRIMES MALADIES IMPAYÉES

### Phénomène sans doute limité auprès des jeunes Jurassiens

Interrogé par le député Vert Baptiste Laville sur la question des primes maladies impayées par les parents et les poursuites éventuelles lancées par les assureurs contre les jeunes concernés, le Gouvernement jurassien répond en substance que la portée du problème relevé semble limitée dans le canton du Jura. Comme elle

sera prochainement traitée et réglée au plan fédéral, le Gouvernement estime qu'il n'est pas opportun de consacrer des ressources prévues pour la réduction des primes à de tels cas de figure. À noter que le canton n'a pas passé d'accords avec les assureurs pour protéger les jeunes de poursuites, ce qu'a fait Genève. GM

## ■ ARBRES FRUITIERS À HAUTES TIGES

### Les communes largement responsables de la protection

Les communes sont largement responsables des périmètres de protection des vergers (PV). C'est ce qui ressort de la réponse du Gouvernement à une question écrite du député Vert Baptiste Laville. Suite à la révision du Plan directeur cantonal (PDC), toutes les communes ont le devoir de réviser leur PAL jusqu'au 31 dé-

cembre 2024. Les autorités communales garderont la responsabilité de l'application des mesures de protection. À ce stade, le canton n'a pas défini de stratégie particulière pour les vergers en lien avec le réchauffement climatique. Cependant, le canton est partenaire d'un projet fédéral touchant l'agroforesterie. GM