

Communiqué de presse

Schaffhouse, le 23 février 2018

Jeux olympiques 2022 à Pékin: des entreprises suisses conçoivent un site de compétition

A l'invitation du Comité d'organisation des Jeux olympiques d'hiver 2022 de Péking, quatre entreprises suisses ont élaboré un concept pour le site dédié aux disciplines nordiques. Il s'agit d'un projet unique en son genre, imprégné de symbolique et d'esprit d'innovation suisse.

Alors que les Jeux olympiques d'hiver en Corée du Sud touchent à leur fin, tous les regards se tournent déjà avec beaucoup d'attentes vers le lieu choisi pour accueillir les Jeux olympiques de 2022: le Grand Péking, qui sera à son tour l'hôte des sports d'hiver. Le Comité d'organisation des Jeux olympiques et paralympiques d'hiver Beijing 2022 met tout en œuvre afin de pouvoir offrir, dans quatre ans, un événement exceptionnel aux sportifs et aux spectateurs. Un concours international d'idées avec préqualification a été lancé pour la planification de nombreuses nouvelles installations d'envergure. Des équipes du Canada, d'Australie, de France, de Finlande et de Suisse ont ainsi été sélectionnées pour le concours d'idées relatif à la planification des sites de compétition du saut à ski, du ski de fond et du biathlon. L'équipe suisse, présentant un projet dirigé par Generis AG, et constituée d'architectes, ingénieurs et économistes des entreprises Fanzun AG, Küchel Architects et BG Ingénieurs Conseils SA, a convaincu le Comité Olympique avec son idée.

«L'Anneau», un centre sportif d'avenir

S'inspirant des anneaux olympiques, l'équipe du projet suisse a développé une idée qui a impressionné le Comité Olympique: une construction fonctionnelle en forme d'anneau olympique, «L'Anneau» (en allemand, «der Ring»). Combinée avec le tremplin de saut à ski – lui-même modelé comme le battement d'ailes d'un oiseau – cette construction fait symboliquement référence au «Nid d'Oiseau» de Pékin, qui avait déjà accueilli la fête d'ouverture des Jeux de 2008. L'équipe du projet a ainsi voulu à la fois établir un lien fort avec l'histoire et créer un symbole à même d'entraîner le développement post-olympique de l'ensemble de la région au nord de Pékin. L'architecture est entièrement axée sur la durabilité et complétée par un concept de circulation et de sécurité très élaboré. «L'Anneau» peut ainsi perdurer, après les Jeux olympiques, en tant que centre sportif moderne et emblématique.

Pour les entreprises suisses Generis AG, Fanzun AG, Küchel Architects et BG Ingénieurs Conseils SA, le concours du Comité Olympique était une expérience exceptionnelle. L'étude de quelques idées issues de ce passionnant concours de projets sera poursuivie par le Comité Olympique en vue de leur réalisation. Les compétences expertes de la Suisse auront ainsi contribué elles aussi à faire des Jeux olympiques de 2022 à Pékin un événement extraordinaire, empreint de beaucoup d'émotions tant pour les sportifs que pour les spectateurs, et qui marquera durablement la région.

Contact

BG Ingénieurs Conseils SA, Av. de Cour 61, CP 241, 1001 Lausanne

Lukas Kueng, Directeur du marché Suisse, Tel. +41 58 424 50 45, lukas.kueng@bg-21.com



Küchel Architects



Visualisations



«L'Anneau»: le site de compétition dédié aux disciplines nordiques, tel qu'imaginé par des entreprises suisses pour les Jeux olympiques d'hiver 2022 à Pékin.

Ces images et d'autres illustrations en haute définition sont disponibles sur demande.

Vidéo du projet: <https://www.youtube.com/watch?v=DdfaT-Ueypw&feature=youtu.be>

A propos de Pékin 2022

Pékin deviendra la première ville au monde à avoir accueilli les Jeux d'été et d'hiver. Toute la nation est déjà tournée avec euphorie vers les sports d'hiver et veut prouver au monde, d'ici quatre ans, qu'elle est également capable d'organiser des Jeux spectaculaires dans la neige.

Dans cette optique, la préparation des différents sites de compétition est soumise à une expertise internationale. Les organisateurs se sont aussi fixés des objectifs élevés en envisageant l'utilisation ultérieure des sites de compétition pour le développement économique à long terme des régions concernées.





Küchel Architects




À propos des partenaires du projet

C'est par l'intermédiaire de l'ambassade de Suisse que la société Generis SA, dont le siège est à Schaffhouse, a constitué une équipe d'architectes et d'ingénieurs qui, entre Beijing et la Suisse, a élaboré en à peine trois mois une idée de projet extrêmement ambitieuse qui a impressionné le Comité Olympique.

Raison sociale	Generis SA	generis 
Description succincte	La société Generis SA travaille depuis plus de 25 ans dans le développement régional en Suisse et en Chine. Cette entreprise de conseils, dont le siège est à Schaffhouse et qui possède une filiale à Beijing, est spécialisée dans l'élaboration de concepts pour un développement durable et holistique de villes, de destinations touristiques, de régions et de pôles industriels, pour le secteur public comme pour le secteur privé.	
Rôle dans le projet	Direction de mandat, concept de développement régional	
Contact	Generis SA, Petra Roost, Herrenacker 15, 8200 Schaffhouse, +41 52 560 06 33	
Site web	www.generis.ch	

Raison sociale	Fanzun SA – Architectes · Ingénieurs · Conseillers	
Description succincte	En tant qu'entreprise de planification générale implantée à Coire, Samedan, Scuol, Zurich et Berne, Fanzun SA possède plus de 50 ans d'expérience dans le domaine de la construction. Le portefeuille de l'entreprise se compose de projets exigeants relevant du tourisme, de l'industrie, ainsi que de la construction d'infrastructures et de logements. Si l'on y trouve également quelques réalisations couronnées par des prix, cela s'explique par l'approche holistique suivie par Fanzun. Plus de 80 généralistes et spécialistes unissent leur savoir pour proposer toute la gamme des prestations de construction et de services immobiliers à un haut niveau, depuis la planification stratégique et les conseils jusqu'à la gestion des bâtiments, en passant par l'aménagement et la conception énergétique.	
Rôle dans le projet	Développement, concept d'ensemble du «Nordic Cluster and Resort», direction de projet pour la conception, coresponsabilité en matière de design, d'architecture, de transports, d'énergie et de coûts	
Contact	Fanzun SA, Urs Simeon, Birmensdorferstrasse 108, 8003 Zurich, +41 58 312 88 82	
Site web	www.fanzun.swiss	

Raison sociale	Küchel Architects SA	
Description succincte	La société Küchel Architects SA travaille depuis plus de 25 ans au développement et à la réalisation de bâtiments durables et de structures écologiques. Implanté à Saint-Moritz et à Zurich, ce bureau d'architectes possède un vaste portefeuille de projets de haute qualité dans le domaine des logements, des hôtels et des bâtiments industriels, ainsi qu'en matière d'urbanisme. La combinaison d'expérience et de passion, qui couvre toute la gamme de l'architecture, garantit une réalisation globale de solutions individuelles au plus haut niveau.	
Rôle dans le projet	Architecture et design de l'infrastructure dans le cluster nordique «The Ring», ainsi que des sites sportifs individuels tels que tremplin de saut à ski, site de biathlon et site de ski de fond	
Contact		
Site web	www.kuechelarchitects.ch	

Raison sociale	BG Ingénieurs Conseils SA	
Description succincte	Fondée en 1954 à Lausanne, BG Ingénieurs Conseils SA est une société d'études indépendante spécialisée dans les secteurs de l'infrastructure, de la construction, de l'environnement et de l'énergie. Détenue par ses 650 collaboratrices et collaborateurs, BG est à même de constituer, pour chaque projet, une équipe sur mesure dotée d'un savoir-faire multidisciplinaire. La société propose à ses clients un large éventail de connaissances spécialisées, éprouvées dans tous les domaines de la construction durable.	
Rôle dans le projet	Concept de transport, d'énergie, de sécurité, ingénieur civil, calcul des coûts	
Contact	BG, Dr. Lukas Küng, Directeur du marché Suisse, lukas.kueng@bg-21.com , +41 58 424 50 37	
Site web	www.bg-21.com	