

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Permis de construire accordé pour JD7 : une nouvelle ère d'innovation à Neuchâtel

Neuchâtel, le 15 janvier 2025. Avec l'obtention du permis de construire en décembre 2024, JD7 franchit une étape clé et entre dans sa phase de concrétisation. Le projet vise à créer un hub stratégique dédié à l'innovation suisse et européenne de demain. Pensé pour les entreprises high-tech et centres de recherche, JD7 deviendra un lieu emblématique au cœur de l'écosystème d'innovation Microcity, renforçant l'attractivité de Neuchâtel comme pôle international de micro et nanotechnologie.

Un bâtiment conçu pour façonner l'innovation de demain

JD7 se distingue par une vision claire : offrir un environnement où les entreprises et centres de recherche peuvent collaborer, créer de nouvelles synergies et prospérer. Le concept durable repose sur une architecture circulaire, combinant salles blanches, laboratoires de haute performance, bureaux modulables et espaces collaboratifs. Ces infrastructures, conçues pour répondre aux besoins des secteurs les plus exigeants tels que la fabrication de haute précision, les technologies numériques ou encore les énergies renouvelables, offrent une flexibilité exceptionnelle grâce à une gaine technique centrale unique.

Les espaces sont pensés pour encourager les échanges, avec des zones de rencontre informelles et un restaurant central, qui deviendront des lieux stratégiques pour stimuler les idées et favoriser les collaborations. En intégrant des solutions d'approvisionnement énergétiques majoritairement renouvelables et une conception entièrement réversible, JD7 se positionne également comme un modèle de construction durable et responsable.

Un levier pour l'économie nationale et l'innovation globale

JD7 s'inscrit dans un écosystème qui associe des institutions académiques de premier plan, comme l'EPFL et le CSEM, à des entreprises technologiques leaders sur leur marché. Ensemble, ces acteurs couvrent toute la chaîne de valeur de l'innovation, de la recherche appliquée au développement industriel. Ce projet contribue non seulement à renforcer l'attractivité de Neuchâtel comme pôle technologique international, mais aussi à créer un environnement propice à l'émergence de solutions révolutionnaires.

Appelé à devenir un véritable hub stratégique, JD7 permettra de favoriser l'émergence de projets d'innovation dans la fabrication de haute précision, les micro et nanotechnologies, les énergies renouvelables ou encore les technologies numériques. Ce projet est non seulement un témoignage de l'excellence architecturale mais aussi un catalyseur prévu pour stimuler la collaboration, la recherche et le développement économique sur le territoire national et au-delà.



Les prochaines étapes du projet

Avec l'obtention du permis de construire, JD7 entrera en phase de réalisation dès le printemps 2025. Les travaux aboutiront à l'automne 2027, lorsque le bâtiment ouvrira ses portes pour accueillir ses premiers locataires.

Bien que plusieurs entreprises de renom aient déjà réservé leurs espaces et que les marques d'intérêt continuent d'affluer, des surfaces sont encore disponibles. Les entreprises intéressées sont invitées à explorer le bâtiment sur le site jd7.ch et à contacter le directeur de projet pour discuter des opportunités d'installation.

Pour plus d'information, veuillez vous adresser à :

M. Jonas Friedrich, Directeur de projet, jonas.friedrich@fms-sa.ch, +41 79 204 61 37
M. Alain Ribaux, Conseiller d'Etat. Président du comité de pilotage du projet +41 32 889 61 00
Mme Florence Jordan Chiapuzzi, Chargée de communication, info@jd7.ch, +41 78 610 57 99