



Le Centre de Biotechnologie de Huningue

1^{er} site de production d'anticorps monoclonaux en France

Inauguré en 2005 puis agrandi en 2020, le site de Huningue (68) produit actuellement la substance active pour 4 biomédicaments majeurs dans différentes aires thérapeutiques.

Ces traitements innovants peuvent améliorer significativement le quotidien des patients. Le site de Huningue est approuvé par les autorités de santé (dont la FDA) et possède des laboratoires Qualité et Manufacturing Science and Technology.

“ Chez Novartis, nous réinventons la médecine de demain pour améliorer et prolonger la vie des patients. Sur le site de Huningue, les équipes s'engagent quotidiennement pour les patients. La qualité et la sécurité sont au cœur de notre mission. Nous encourageons une culture dans laquelle chaque collaborateur se sent bien, responsable et fier du “ Made in Huningue ”.

Nous recherchons constamment des opportunités pour développer nos équipes, investir dans de nouvelles technologies et optimiser davantage nos processus. ”

Imre Bajusz,
Directeur du site de Huningue



NOS ENGAGEMENTS

Garantir une production de biomédicaments **continue, fiable et compétitive** pour répondre aux besoins mondiaux des patients.

Viser des objectifs élevés en matière de **sécurité, de qualité et de transparence** dans toutes nos activités.

Limiter notre **empreinte environnementale** avec des améliorations concrètes en termes d'émissions carbone, de gestion des déchets et de consommation d'eau.

INFOS CLÉS

Une production en continu **24h/24 et 7j/7** avec une capacité de +120 000 L de culture cellulaire

produisant l'équivalent de **20 millions de doses/an** pour les patients du monde entier

grâce à **+ de 700 collaborateurs** et à des installations à la pointe de la technologie.



Pour plus d'informations,
flashez ce code.

Retrouvez nos offres d'emploi sur
www.novartis.com/careers