



do more
feel better
live longer

GSK en Belgique

Le 1^{er} employeur
dans l'industrie
pharmaceutique

Famille Goulet
Patients vaccinés, Belgique

Qui sommes nous

Nous sommes une entreprise pharmaceutique, active au niveau mondial dans le domaine des soins de santé, qui s'est donné la mission suivante : aider tout un chacun

**à être plus actif,
à se sentir mieux
et à vivre plus longtemps.**

Toute l'équipe GSK se concentre sur 3 priorités :

Innovation

Performance

Confiance

Paul & Stéphane
R&D² dans le secteur
des vaccins, Belgique

Pharma

Médicaments visant à traiter certaines maladies respiratoires et auto-immunes, le VIH¹ ainsi que certains cancers. Nos activités de R&D² se concentrent sur l'immunologie, la génétique humaine et les technologies de pointe.

50 % de notre chiffre d'affaires
total



94.000
employé(e)s
dans le monde

S

Ce que nous faisons

Vaccins

Nos vaccins aident à protéger les individus tout au long de leur vie. Notre R&D se concentre sur le développement de vaccins contre certaines maladies infectieuses, répondant ainsi à un besoin médical important.

20 % de notre chiffre d'affaires total

Santé grand public

Marques actives dans le domaine des soins bucco-dentaires, du soulagement de la douleur, du rhume, de la grippe, des allergies, de la digestion, des vitamines, des minéraux et des compléments alimentaires.

30 % de notre chiffre d'affaires total



580 millions
de doses de vaccin
fournies en 2020



>7 milliards
d'unités
produites

Confiance



La confiance est l'une de nos priorités à long terme. Elle est essentielle pour atteindre notre objectif principal, à savoir apporter une plus-value à la société.

Toujours

1^{er}

du classement « Access to Medicine Index » depuis sa création.

1^{er}

du classement « Dow Jones Sustainability Index » pour l'industrie pharmaceutique.

1^{er}

du classement « Antimicrobial Resistance Benchmark » pour notre travail de pointe en matière de R&D au sujet des agents pathogènes représentant une menace pour la RAM¹.

1^{er}

du classement « All trials transparency index ».

<https://accessmedicinefoundation.org/> | <https://www.spglobal.com/esg/csa/yearbook/ranking/index.aspx> | <https://www.gsk.com/en-gb/responsibility> | ¹ RAM = résistance aux antimicrobiens

Santé mondiale



Seule l'eau potable rivalise avec la vaccination dans sa capacité à sauver des vies (OMS)².

Nous sommes l'une des rares entreprises à faire des recherches sur des traitements et des vaccins contre les trois maladies mentionnées dans les Objectifs de développement durable des Nations Unies, à savoir la tuberculose, la malaria et le VIH.

Nous mettons à profit nos vaccins, nos médicaments et notre savoir-faire scientifique pour aider le monde à mieux se préparer aux futures épidémies à potentiel pandémique et à lutter contre la résistance aux antimicrobiens.

Mosquirix



30 années de recherche de vaccins par nos scientifiques en Belgique et produits actuellement à Rixensart.

1^{er} vaccin contre un parasite ; indiqué et recommandé par l'OMS pour la prévention de la malaria chez les enfants d'Afrique subsaharienne et d'autres régions.

GSK est l'un des principaux fournisseurs de vaccins de

unicef 

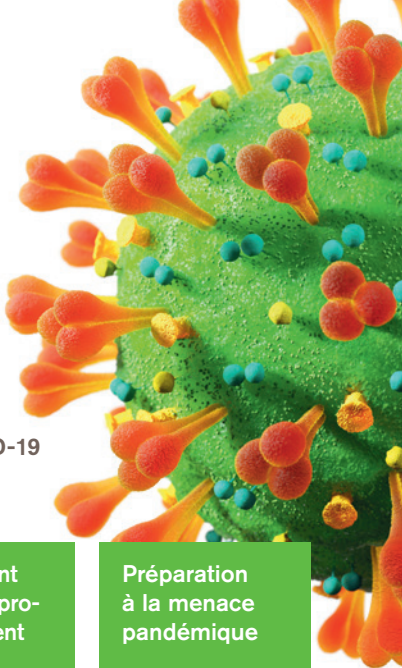
Gavi 
The Vaccine Alliance



Notre réaction face à la COVID

À la recherche de solutions, selon 4 principes

Utilisation de la science, de la technologie, du portefeuille et des ressources de GSK afin de soutenir le développement de produits pour la **prévention et le traitement de la COVID-19** et la réponse générale au niveau mondial.



Travail basé sur le partenariat



Approche mondiale



Engagement envers l'approvisionnement de vaccins



Préparation à la menace pandémique



Une planète saine pour des gens en bonne santé

Nous nous engageons à avoir un impact net nul sur le climat et un impact net positif sur la nature d'ici 2030.



Énergie & carbone

Réduction de nos émissions carbone de **25 %** en 2030 et neutralité carbone en 2050.

52 % de notre électricité d'origine renouvelable.



Eau



Réduction de **30 %** de notre consommation totale d'eau.



Déchets

100 % des déchets seront recyclés et réutilisés d'ici 2030.

Un employeur attractif et moderne en Belgique

 44% de femmes et
 56% d'hommes

>80 nationalités 
parmi nos effectifs.

 **Programme FLP***
pour le recrutement de
jeunes talents ambitieux.

Inclusion & diversité

GSK encourage et célèbre la diversité. Le respect et l'inclusion font partie intégrante de notre culture d'entreprise.

25 % d'opérateurs
40 % d'employés
administratifs
et techniques
35 % de managers

>9.000
employé(e)s
sans compter les quelque 16.000
emplois indirects créés. GSK est
le 1^{er} employeur dans le secteur
pharmaceutique.

Dans le **Top 10**
des entreprises privées
les plus attractives.



Santé, bien-être et développement

GSK soutient la santé, le bien-être et le développement personnel de ses employés grâce à de nombreuses initiatives.

Orange Day :
Depuis 2019,
15.000
employé(e)s GSK
participent bénévolement à
> 1.000 projets au sein de leurs
communautés locales.

GSK en Belgique



Pharma

Distribution de vaccins et de médicaments pour les patients.



ViiV Healthcare

Distribution de médicaments pour les personnes vivant avec le VIH (le virus responsable du SIDA).



Santé grand public

Distribution de produits de santé grand public (hygiène buccale, soulagement de la douleur, etc.).

Vaccins

Le **centre névralgique** de notre secteur Vaccins au niveau mondial se trouve en Belgique. GSK est l'une des rares entreprises pharmaceutiques à s'occuper de **A à Z des vaccins qu'elle conçoit : recherche et développement, production** et commercialisation, sans oublier l'**exportation** et la **distribution** :



R&D (recherche et développement clinique).



fabrication et conditionnement (primaire et secondaire).



distribution en Belgique et **exportation** dans le monde entier.

1 milliard € investis en R&D en 2021.

1 milliard € investis dans les infrastructures ces deux dernières années.

99 % de vaccins exportés vers > 160 pays.

1^{er} exportateur, représentant plus de 10 % de la totalité des exportations depuis la Wallonie.

* 1945 – Fondateurs de GSK Vaccins en Belgique.

Rixensart

Fondé en 1958 pour y accueillir la section vaccins, ce site abrite désormais notre plus grande unité de R&D de vaccins.

Les noms des vaccins que nous développons sur ce site se terminent toujours par **-RIX**.



R&D chez GSK en Belgique



30 essais cliniques en 2021 comptant > 2.000 participants*.



20

candidats-vaccins en R&D.



1 milliard €

investis en R&D dans le domaine des vaccins.



>5.000

projets de R&D menés chaque année en interne.



20 collaborations scientifiques avec des universités et des centres de recherche belges.

* 5 domaines prioritaires :

VIH, maladies respiratoires, vaccins, maladies auto-immunes et oncologie.

Wavre

Il s'agit du plus grand site de production de vaccins au monde : de nombreux vaccins y sont produits et contrôlés. Wavre accueille également le centre névralgique de notre secteur Vaccins au niveau mondial, ainsi que de nombreuses fonctions de soutien au niveau international.

Le site fait la superficie de

70 terrains de football



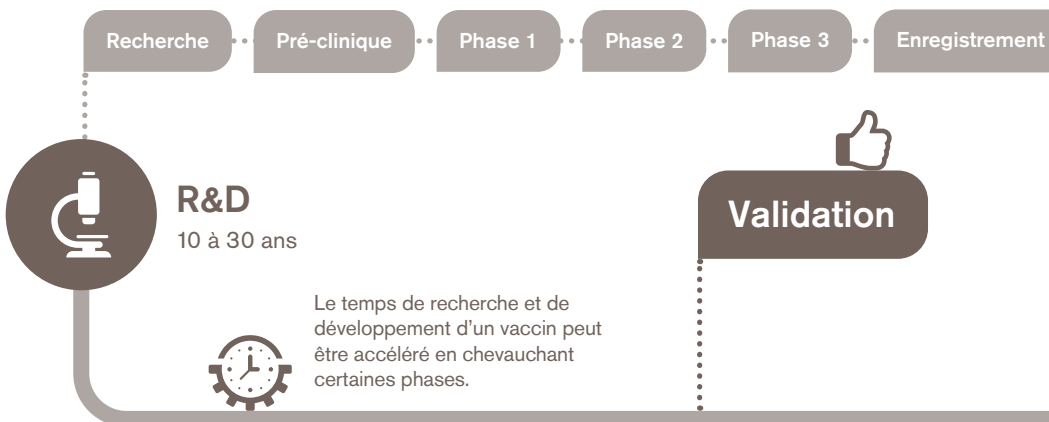
Gembloux

Dédié à la mise à l'échelle de nouveaux vaccins, ce site est également important pour le stockage.



La production d'un vaccin : un processus long et complexe

Les vaccins sont des **produits biologiques complexes** dont la fabrication est fondée sur des organismes vivants.



 **Qualité** assurée durant

Commercialisation

1

Réception
des matières
premières

2 semaines



2

Production
des antigènes
(bulk)

10 à 12 mois



La production des
vaccins peut prendre
jusqu'à 24 mois.

70 % du temps de
production est consacré
au contrôle de la
qualité, et > 100 tests
sont nécessaires avant
la mise sur le marché.

5



4



3



Remplissage | Formulation
& inspection visuelle 6 à 10 mois

toute la durée de fabrication

Nos motivations

Nous agissons pour aider
tout un chacun...

à être plus actif,
à se sentir mieux
et à vivre plus
longtemps.



Isabelle, Line, Quentin
& Julie
Patients vaccinés, Belgique

Plus d'infos sur <http://be.gsk.com>

Elisabeth Van Damme
Directrice Communication Externe
Elisabeth.e.vandamme@gsk.com
+32 (0) 478 27 26 41

Jan 2022 | GSK Vaccines, Avenue Fleming 20, 1300 Wavre, Belgium |
Images : GSK | Design : visible.be (22624)