

# NCYT - Publication du rapport annuel (14.06.2024)

Novacyt S.A.

(« Novacyt », la « Société » ou le « Groupe »)

## Publication du rapport annuel

Paris, France, Eastleigh et Manchester, Royaume-Uni - 14 juin 2024 – Novacyt S.A. (EURONEXT GROWTH: ALNOV; AIM: NCYT), société internationale de diagnostic moléculaire disposant d'un large portefeuille de technologies et de services intégrés, annonce que le rapport annuel et les comptes de la société (le "rapport annuel") pour l'exercice clos le 31 décembre 2023 ont été publiés et mis en ligne sur le site web de la société. Le rapport annuel sera envoyé à tous les actionnaires qui détiennent des actions ordinaires par le biais de CREST Depository Interests (CDI).

## Personnes à contacter

### Novacyt SA

<https://novacyt.com/investors>

Lyn Rees, Directeur Général  
Steve Gibson, Directeur Financier

Via Walbrook RP

### SP Angel Corporate Finance LLP (conseiller et courtier désigné)

+44 (0)20 3470 0470

Matthew Johnson / Charlie Bouverat (financement d'entreprise)  
Vadim Alexandre / Rob Rees (courtage d'entreprise)

### Deutsche Numis (courtier associé)

+44 (0)20 7260 1000

Freddie Barnfield / Duncan Monteith / Michael Palser

### Allegra Finance (Sponsor de la liste en français)

Rémi Durgetto / Yannick petit

+33 (1) 42 22 10 10 [r.durgetto@allegrafinance.com](mailto:r.durgetto@allegrafinance.com) /  
[y.petit@allegrafinance.com](mailto:y.petit@allegrafinance.com)

### Walbrook PR (relations publiques financières et relations investisseurs financiers)

Stephanie Cuthbert / Paul McManus /  
Phillip Marriage / Alice Woodings

+44 (0)20 7933 8780 or

[novacyt@walbrookpr.com](mailto:novacyt@walbrookpr.com)

+44 (0)7796 794 663 / +44 (0)7980 541 893

+ 44 (0)7867 984 082 / +44 (0)7407 804 654

## À propos du Groupe Novacyt ([www.novacyt.com](http://www.novacyt.com))

Novacyt est une société internationale de diagnostic moléculaire qui propose un large portefeuille de technologies et de services intégrés, principalement axés sur la médecine génomique. La société développe, fabrique et

commercialise une gamme d'analyses moléculaires et d'instruments fournissant des flux de travail et des services qui proposent des solutions de bout en bout transparentes, de l'échantillon au résultat, dans plusieurs secteurs, notamment la santé humaine, la santé animale et l'environnement.

La société est scindée en trois secteurs d'activité :

**Clinique** Un large portefeuille de produits, de flux de travail et de services de diagnostic clinique *in vitro* humain axé sur trois domaines thérapeutiques : • Santé reproductive : NIPT, fibrose kystique et autres tests rapides d'aneuploïdie • Médecine de précision : Test de génotypage DPYD • Maladies infectieuses : Winterplex, panel PCR multiplex pour les infections respiratoires hivernales

**Instrumentation** Portefeuille de plateformes de préparation d'échantillons d'ADN à sélection de taille de nouvelle génération et de machines PCR rapides, comprenant : • Technologie Ranger® : technologie automatisée de préparation d'échantillons d'ADN et d'enrichissement des cibles • MyGo : instruments de PCR quantitative en temps réel (qPCR)

**Utilisation à des fins de recherche uniquement** Gamme de services destinés au l'industrie des sciences de la vie : • Conception, fabrication et fourniture de tests qPCR et de flux de travail haute performance pour une utilisation dans les domaines de la santé humaine, de l'agriculture, de la médecine vétérinaire et de l'environnement, afin de soutenir les organisations de santé mondiales et l'industrie de la recherche • Services de recherche pharmaceutique : séquençage du génome entier (WGS) / séquençage de l'exome entier (WES)

Le siège de Novacyt se situe à Vélizy-Villacoublay en France. La société possède des bureaux au Royaume-Uni (à Stokesley, Eastleigh et Manchester), à Taipei, à Singapour, aux États-Unis et au Canada, et elle est présente dans plus de 65 pays. La société est cotée sur le marché AIM de la Bourse de Londres (« NCYT ») et sur le marché Euronext Growth de la Bourse de Paris (« ALNOV »).

Pour en savoir plus, veuillez consulter notre site web : [www.novacyt.com](http://www.novacyt.com)

**[NCYT - Publication du rapport annuel \(14.06.2024\) pdf](#)**