

## ERYTECH renforce son équipe dirigeante avec la nomination d'un Directeur scientifique et d'un Directeur du développement

- Dr Alexander Scheer nommé Directeur scientifique (CSO)
- Jean-Sébastien Cleiftie nommé Directeur du développement (CBO)

---

**Lyon (France), le 27 octobre 2016** – ERYTECH Pharma (Euronext Paris : ERYP), la société biopharmaceutique française qui développe des traitements innovants en « affamant les tumeurs » contre la leucémie aiguë et d'autres indications en oncologie avec des besoins médicaux insatisfaits, annonce aujourd'hui la nomination du docteur Alexander Scheer au poste de Directeur scientifique de la société, et de Jean-Sébastien Cleiftie au poste de Directeur du développement.

« Nous sommes très heureux d'accueillir Alexander et Jean-Sébastien au sein de l'équipe dirigeante d'Erytech, qui nous feront bénéficier de leurs précieuses expériences acquises dans des domaines variés dans le secteur des sciences de la vie, » commente Gil Beyen, Président et Directeur Général d'ERYTECH. « Alexander nous apporte ses connaissances acquises dans de multiples disciplines et domaines thérapeutiques au sein de laboratoires R&D de tout premier plan. Par ailleurs, l'expertise approfondie de Jean-Sébastien en business development et en évaluation financière dans le secteur biopharmaceutique jouera un rôle déterminant pour ERYTECH au moment où nous continuons à déployer nos programmes pour satisfaire les besoins médicaux des patients. »

Le docteur Alexander Scheer déclare : « La technologie ERYCAPS mise au point par ERYTECH constitue une approche novatrice pour traiter le cancer en affamant les tumeurs. La société a d'ores et déjà réalisé des progrès exceptionnels dans le développement clinique et préclinique de ses programmes en cours, c'est pourquoi je suis impatient de diriger le développement de ces nouvelles thérapies très prometteuses. »

Jean-Sébastien Cleiftie ajoute : « ERYTECH a le potentiel pour devenir une société biopharmaceutique des plus performantes. Je suis enthousiaste à l'idée de mener les prochaines initiatives stratégiques nécessaires pour soutenir la croissance de la société ainsi que ses activités, au moment où ERYTECH entre dans une nouvelle phase de son développement. »

Alexander Scheer compte plus de 15 années d'expérience en R&D dans le secteur des sciences de la vie. Avant de rejoindre ERYTECH, il occupait le poste de Directeur de la recherche du groupe Pierre Fabre, où il travaillait principalement dans les domaines de l'oncologie et du système nerveux central. Auparavant, Alexander Scheer a exercé la fonction de *Director Global Research Informatics & Knowledge Management R&D* et *Project Leader Neglected Diseases* chez Merck Serono en Suisse où, entre autres responsabilités, il a dirigé le programme consacré par Merck aux « maladies négligées » en collaboration avec l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS). Il a également été *Head of Molecular Screening and Cellular Pharmacology Department*, *Group Leader of Biochemical Pharmacology* et *Research Scientist* chez Serono. Alexander Scheer est titulaire d'une maîtrise de biologie et d'un master de chimie de l'Université de Göttingen en Allemagne, ainsi que d'un doctorat en chimie et biochimie du Centre allemand de recherche contre le cancer.

Jean-Sébastien Cleiftie compte plus de 15 années d'expérience en développement de médicaments, en capital-risque dans le secteur des sciences de la vie, ainsi qu'en développement d'activités biopharmaceutiques et gestion de licences aux États-Unis et en Europe. Avant de rejoindre ERYTECH, il a été *Associate Vice-President, Global Business Development & Licensing* chez Sanofi à Paris, où il a dirigé les opérations de *licensing* dans de multiples domaines thérapeutiques, ainsi que des activités d'évaluation financière et d'autres projets stratégiques. Auparavant, Jean-Sébastien Cleiftie était Directeur associé chez Innoven Partners, société de capital-risque spécialisée dans la santé et l'informatique, où en tant que responsable de l'analyse, de l'exécution et du suivi des investissements dans le secteur de la santé, il a géré avec succès de nombreux investissements dans les domaines *biotech* et *medtech*. Jean-Sébastien Cleiftie est titulaire d'un master en immunologie et d'un master en sciences biologiques et médicales de l'Université Paris V et possède un MBA de l'Université Cornell aux Etats-Unis.

### **À propos d'ERYTECH et eryaspase (eryasp/GRASPA®) : [www.erytech.com](http://www.erytech.com)**

Créée à Lyon en 2004, ERYTECH est une société biopharmaceutique au stade clinique qui développe des thérapies innovantes pour lutter contre des formes rares de cancers et des maladies orphelines. En s'appuyant sur sa plateforme propriétaire, ERYCAPS, qui utilise une nouvelle technologie permettant l'encapsulation de médicaments dans les globules rouges, ERYTECH a développé un portefeuille de produits candidats adressant des marchés avec de forts besoins médicaux. La société s'est focalisée initialement sur le traitement des cancers du sang, notamment de la leucémie aiguë lymphoblastique (LAL) et de la leucémie aiguë myéloïde (LAM), en privant les tumeurs des nutriments nécessaires à leur survie. ERYTECH a récemment déposé une demande d'autorisation de mise sur le marché européen pour son produit candidat phare, eryaspase (aussi connu sous eryasp ou encore son nom commercial : GRASPA®), après avoir démontré des résultats d'efficacité et de tolérance positifs lors de son étude clinique pivot européenne de phase II/III chez les enfants et les adultes en rechute d'une LAL ou atteints d'une LAL réfractaire. La société conduit également aux États-Unis une étude clinique de phase I avec eryaspase pour les adultes nouvellement diagnostiqués de la LAL, et en Europe une étude clinique de phase II évaluant GRASPA® en tant que traitement de première ligne pour les patients seniors atteints de LAM, chacun des deux traitements prodigués en combinaison de la chimiothérapie. ERYTECH estime qu'eryaspase a le potentiel d'une approche thérapeutique pour les tumeurs solides et conduit pour cela une étude de phase II en Europe chez des patients atteints de cancer du pancréas.

Eryaspase (GRASPA®) consiste en l'encapsulation d'une enzyme, la L-asparaginase, dans les globules rouges provenant de donneurs. La L-asparaginase détruit dans le plasma sanguin l'asparagine, un acide aminé essentiel à la survie et à la prolifération des cellules cancéreuses. ERYTECH produit eryaspase sur son propre site de production déjà opérationnel et certifié GMP à Lyon, et dans un site de production clinique à Philadelphie, aux États-Unis. ERYTECH dispose de partenariats de licence et de distribution de GRASPA® en Europe pour la LAL et la LAM avec Orphan Europe (groupe Recordati), et en Israël pour la LAL avec TEVA, qui tous deux commercialiseront le médicament sous la marque GRASPA®.

En parallèle à ses produits candidats qui consistent à encapsuler des enzymes pour affamer les tumeurs, ERYTECH explore également l'utilisation de sa plateforme pour développer des vaccins anticancéreux et des thérapies de remplacement enzymatique.

*ERYTECH est cotée sur le marché réglementé d'Euronext à Paris (Code ISIN : FR0011471135, mnémo : ERYP) et fait partie des indices CAC All Shares, CAC Healthcare, CAC Pharma & Bio, CAC Small, CAC Mid&Small, CAC All Tradable, EnterNext PEA-PME 150 et Next Biotech. Les actions ERYTECH sont éligibles en France au dispositif fiscal PEA-PME et sont cotées aux États-Unis sous forme d'ADR de niveau 1 sur le marché OTC (Mnemo : EYRYY).*

## CONTACTS

### ERYTECH

**Gil Beyen**  
Président Directeur Général  
**Eric Soyer**  
Directeur Financier  
et Directeur des Opérations

+33 4 78 74 44 38  
[investors@erytech.com](mailto:investors@erytech.com)

### The Ruth Group

**Lee Roth**  
Relations Investisseurs  
**Kristen Thomas**  
Relations Presse

+1 646 536 7012  
[lroth@theruthgroup.com](mailto:lroth@theruthgroup.com)  
+1 508 280 6592  
[kthomas@theruthgroup.com](mailto:kthomas@theruthgroup.com)

### NewCap

**Julien Perez**  
Relations Investisseurs  
**Nicolas Merigeau**  
Relations Presse

+33 1 44 71 98 52  
[erytech@newcap.eu](mailto:erytech@newcap.eu)



## Déclarations prospectives

Ce document contient des déclarations prospectives et des estimations à l'égard de la situation financière, des résultats des opérations, de la stratégie, des plans, des objectifs et des futures performances d'ERYTECH, et du marché sur lequel elle opère. Certaines de ces déclarations, prévisions et estimations peuvent être reconnues par l'utilisation de mots tels que, sans limitation, « croit », « anticipe », « s'attend à », « projette », « planifie », « cherche », « estime », « peut », « veut » et « continue » et autres expressions similaires. Elles comprennent toutes les questions qui ne sont pas des faits historiques. De telles déclarations, prévisions et estimations sont fondées sur diverses hypothèses et des évaluations des risques, incertitudes et autres facteurs connus et inconnus, qui ont été jugés raisonnables quand ils ont été formulés mais qui peuvent ne pas se révéler corrects. Les événements réels sont difficiles à prédire et peuvent dépendre de facteurs qui sont hors du contrôle de la société. En ce qui concerne le portefeuille des produits candidats, il ne peut en aucun cas être garanti que ces candidats recevront les homologations réglementaires nécessaires ni qu'ils obtiendront un succès commercial. Par conséquent, les résultats réels peuvent s'avérer sensiblement différents des résultats, performances ou réalisations futurs anticipés tels qu'ils sont exprimés ou sous-entendus par ces déclarations, prévisions et estimations. Les documents déposés par ERYTECH Pharma auprès de l'Autorité des Marchés Financiers ([www.amf-france.org](http://www.amf-france.org)), également disponibles sur notre site internet ([www.ERYTECH.com](http://www.ERYTECH.com)) décrivent ces risques et incertitudes. Compte tenu de ces incertitudes, aucune déclaration n'est faite quant à l'exactitude ou l'équité de ces déclarations prospectives, prévisions et estimations. En outre, les énoncés prospectifs, prévisions et estimations ne sont valables qu'à la date de la publication du présent document. Les lecteurs sont donc invités à ne pas se fier indûment à ces déclarations prospectives. ERYTECH décline toute obligation d'actualiser ces déclarations prospectives, prévisions ou estimations afin de refléter tout changement dans les attentes de la société à leur égard, ou tout changement dans les événements, conditions ou circonstances sur lesquels ces énoncés, prévisions ou estimations sont fondés, à l'exception de ce qui est requis par la législation.