

ETAP-Lab annonce l'acquisition de SYNCROSOME

NANCY, MARSEILLE [10 Octobre 2023] - ETAP-Lab, société de recherche sur contrat (CRO) préclinique spécialisée en Neurologie et Dermatologie, annonce l'acquisition de SYNCROSOME (PACA), CRO préclinique spécialisée dans les pathologies cardio-pulmonaires. Cette acquisition marque une étape significative dans l'évolution d'ETAP-Lab et renforce sa position en tant que CRO préclinique de premier plan.

Depuis sa reprise en 2014, ETAP-Lab s'est bâtie une solide réputation pour la qualité de ses services de recherche préclinique dans les domaines des maladies neurodégénératives, de l'accident vasculaire cérébral (AVC) et de la dermatologie. Grâce à l'acquisition de SYNCROSOME, reconnue pour son expertise en recherche préclinique cardio-vasculaire, ETAP-Lab élargit la gamme de ses services à ce nouveau domaine d'activité stratégique.

Le rachat de SYNCROSOME permettra à ETAP-Lab d'intégrer des compétences complémentaires, des technologies de pointe et des ressources spécialisées en cardio-vasculaire, et à SYNCROSOME de bénéficier de l'ensemble des ressources du groupe ETAP-Lab telles que sa plateforme d'analyses de biomarqueurs ou encore l'imagerie médicale. Cette union permettra de conduire des études précliniques plus approfondies, d'accélérer le développement de nouveaux traitements et de fournir des solutions complètes et innovantes à nos clients et partenaires.

En parlant de cette acquisition, le Dr. Nicolas VIOLLE, PDG d'ETAP-Lab et nouveau PDG de SYNCROSOME, a déclaré : *"Nous sommes ravis d'accueillir SYNCROSOME au sein de la famille ETAP-Lab et impatients d'intégrer l'équipe de Sandra ROBELET. Après la création de notre établissement caennais STROK@LLIANCE, cette opération vient encore renforcer notre gamme de services innovants par de nouvelles expertises. Elle nourrit la stratégie de développement du groupe ETAP-Lab dont l'ambition est de créer un leader Européen de l'expertise préclinique en s'appuyant sur l'excellence du savoir-faire français dans l'évaluation du médicament."*

Le Dr. Sandra ROBELET, Directrice Scientifique de SYNCROSOME, a également exprimé son enthousiasme quant à cette acquisition : *"Nous sommes heureux de rejoindre ETAP-Lab et de contribuer à leur vision ambitieuse de la recherche préclinique. Avec leur support, nous pourrions améliorer notre offre de services pour répondre toujours mieux aux besoins de nos clients."*

À propos d'ETAP-Lab :

Basée à Vandœuvre-lès-Nancy, ETAP-Lab est une Société de Recherche sous Contrat (CRO), proposant des services de recherche préclinique depuis plus de 30 ans à l'industrie pharmaceutique et aux entreprises de biotechnologie. ETAP-Lab a développé une expertise scientifique dans différentes aires thérapeutiques dont la Dermatologie et la Neurologie.

ETAP-Lab compte, à ce jour, avec l'acquisition de SYNCROSOME, 45 employés répartis sur 3 sites en France : Vandœuvre-lès-Nancy, Caen et Marseille. La société travaille pour plus de 300 clients dont 90% à l'export. En 2023, ETAP-Lab renforce son positionnement sur le marché par de la croissance endogène et externe, et des projets de recherches stratégiques tels que Bio-Diamond, lauréat du volet national de l'appel à projet France 2030 (plan d'investissement de 54 milliards d'euros, soutenant le développement de technologies innovantes et la transition écologique)

Pour plus d'informations, visitez notre site web : www.etap-lab.com

À propos de SYNCROSOME :

SYNCROSOME : Implantée depuis 2000 au sein du Biotech Parc Entreprise sur le Campus Scientifique de Luminy à Marseille, SYNCROSOME est une CRO préclinique proposant des services de R&D in vivo en cardiologie et pneumologie. S'appuyant sur l'expertise de ses collaborateurs, du matériel de pointe incluant des nombreuses approches techniques associés à des biomarqueurs spécifiques et bénéficiant de l'environnement dynamique de la recherche médicale locale, SYNCROSOME s'impose comme un acteur clé de la recherche pharmacologique industrielle au niveau international, avec notamment une croissance record en Amérique du Nord.

Pour plus d'informations, visitez notre site web : www.syncrosome.com

Pour plus d'informations, veuillez contacter : Contact presse d'ETAP-Lab

Téléphone : 0383444634

E-mail : contact@etap-lab.com