

ETAP-Lab announces the acquisition of SYNCROSOME

FRANCE | NANCY - MARSEILLES, 10th October 2023 - ETAP-Lab, a preclinical contract research organisation (CRO) specialising in neurology and dermatology, announces the acquisition of SYNCROSOME (PACA), a preclinical CRO specialising in cardio-pulmonary pathologies. This acquisition marks a significant step in ETAP-Lab's development, strengthening its position as a leading preclinical CRO.

Since its takeover in 2014, **ETAP-Lab** has built up a solid reputation for the quality of its preclinical research services in the fields of neurodegenerative diseases, stroke and dermatology. **SYNCROSOME** is renowned for its expertise in preclinical cardiovascular research, and in acquiring it, **ETAP-Lab** is extending its range of services to cover this new and strategic area of activity.

This acquisition will help **ETAP-Lab** to harness complementary skills, cutting-edge technologies and specialist cardiovascular resources, while **SYNCROSOME** will benefit from the full range of **ETAP-Lab group** resources - such as its biomarker analysis platform and medical imaging. Combining forces will enable us to conduct more in-depth preclinical studies, accelerate the development of new treatments and provide comprehensive and innovative solutions to our customers and partners.

Commenting on the acquisition, Dr Nicolas Violle, now CEO of both SYNCROSOME and ETAP-Lab, said: "*We are delighted to welcome **SYNCROSOME** to the **ETAP-Lab** family and really look forward to working with Sandra Robelet's team. This operation follows on from the creation of our **STROK@LLIANCE** facility in Caen, and further strengthens our range of innovative services based on new expertise. It feeds the **ETAP-Lab** group development strategy, which aims to create a European leader in preclinical expertise by drawing on the excellence of French know-how in drug evaluation.*"

Dr Sandra Robelet, CSO at **SYNCROSOME**, also expressed her enthusiasm for the collaboration: "*We are very happy to be joining **ETAP-Lab** and contributing to their ambitious approach to preclinical research. With their support, we will be able to improve our service offering and respond to our customers' needs ever more effectively.*"

About ETAP-Lab:

Based in Vandœuvre-lès-Nancy, ETAP-Lab is a Contract Research Organisation (CRO) with more than 30 years' experience of providing preclinical research services to the pharmaceutical industry and biotech companies. ETAP-Lab has developed scientific expertise in a number of therapeutic areas, including dermatology and neurology.

With the acquisition of SYNCROSOME, ETAP-Lab now has 45 employees spread across 3 sites in France: Vandœuvre-lès-Nancy, Caen and Marseille. The company serves more than 300 customers, 90% of whom are on the export market. In 2023, ETAP-Lab is consolidating its market position through both endogenous and external growth, as well as through strategic research projects such as Bio-Diamond - winner of the national strand of the 'France 2030' call for projects (a €54 billion investment plan, supporting the development of innovative technologies and the ecological transition).

For more information, please visit our website: www.etap-lab.com

About SYNCROSOME:

SYNCROSOME: Located on the Biotech Parc Entreprise on the Luminy Science Campus in Marseille since 2000, SYNCROSOME is a preclinical CRO offering in vivo R&D services in cardiology and pneumology. Drawing on the expertise of its staff, alongside state-of-the-art equipment that includes numerous technical approaches associated with specific biomarkers, and also benefiting from the dynamic environment of local medical research, SYNCROSOME is emerging as a key player in industrial pharmacological research at international scale, with record growth in North America in particular.

For more information, please visit our website: www.syncrosome.com

For more information, please contact: ETAP-Lab Press Officer

Telephone: +33 (0) 383 444 634

Email: contact@etap-lab.com

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