

Communiqué de Presse



27 juin 2024,

Acquisition de la société Serf Extremities par STEPS4Invest, spécialiste de la chirurgie du pied

Lyon, France – Serf Extremities, société du Groupe Menix reconnue dans le domaine de la chirurgie du pied en France, annonce sa reprise par STEPS4Invest. Cette acquisition marque une étape stratégique dans l'évolution de Serf Extremities, avec pour objectif de pérenniser son ancrage national et d'accélérer son développement à l'international.

Serf Extremities bénéficie d'une solide base de clients en France, témoignant de la qualité et de la fiabilité de ses produits. STEPS4Invest apporte une expertise significative et un projet ambitieux pour l'avenir de Serf Extremities. Composée de plusieurs experts en chirurgie du pied, l'équipe de STEPS4Invest promet de nouveaux horizons pour l'entreprise, en mettant l'accent sur le développement de nouvelles solutions et une croissance rapide à l'international. Cette acquisition s'accompagnera de nombreuses créations de postes.

Cyrille Fleury, Président de Menix, a déclaré : « Menix est fier de s'associer à cette initiative visant à accélérer le développement de Serf Extremities et à poursuivre le travail engagé depuis 2014. Nous croyons fermement que cette acquisition apportera des avantages significatifs non seulement pour Serf Extremities, mais aussi pour l'ensemble du secteur de la chirurgie du pied. Il est essentiel pour nous d'assurer la continuité de ce qui a été accompli et de donner à ce projet la chance de se développer davantage, tout en continuant à servir les clients qui nous ont fait confiance. »

Yannick Ricol, Président de STEPS4Invest, a exprimé son enthousiasme : « Nous sommes ravis de reprendre la société Serf Extremities. Dans l'environnement réglementaire actuel, il s'agit d'un pari ambitieux, mais nous avons une très forte confiance dans les équipes de Serf Extremities et les clients pour soutenir ce projet. Notre objectif est de poursuivre l'excellence de l'entreprise tout en y ajoutant notre expertise pour développer des solutions innovantes pour les professionnels de santé. Cette reprise est une opportunité pour Serf Extremities de se positionner sur de nouveaux segments de marché. »

Philippe Lorenzati, Directeur Général de STEPS4Invest, a ajouté : « Cette acquisition, avec l'apport de financements privés, va permettre de supporter un plan de développement ambitieux, notamment le passage au marquage CE MDR et l'agrément FDA pour les États-Unis. STEPS4Invest s'engage à maintenir les valeurs qui ont fait la réussite de Serf Extremities et à stimuler l'innovation et l'expansion internationale de la société. Nous sommes attachés à conserver la conception et la fabrication en France. »

À propos de Serf Extremities :

Fondée en 2014, Serf Extremities est une société spécialisée dans les implants pour la chirurgie du pied. Avec une réputation solidement établie et un engagement constant envers ses clients, Serf Extremities continue de jouer un rôle clé dans l'amélioration des soins de santé.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

- Christophe Marrone, DAF du groupe Menix (c.marrone@menix.fr)
- Philippe Lorenzati, DAF de STEPS4Invest (philippe.lorenzati@steps4invest.fr)

Press Release



June 27, 2024

Acquisition of Serf Extremities by STEPS4Invest, specialist in foot & ankle surgery

Lyon, France** - Serf Extremities, a Menix Group company recognized in the field of foot & ankle surgery in France, announces its acquisition by STEPS4Invest. This acquisition marks a strategic step in the development of Serf Extremities, with the aim of securing its national presence and accelerating its international expansion.

Serf Extremities has a solid customer base in France, testifying to the quality and reliability of its products. STEPS4Invest brings significant expertise and an ambitious project for the future of Serf Extremities. Composed of several experts in foot & ankle surgery, the STEPS4Invest team promises new horizons for the company, focusing on the development of new solutions and rapid international growth. This acquisition will be supported by many new job opportunities.

Cyrille Fleury, Chairman and CEO of Menix, said: "Menix is proud to be part of this initiative to accelerate the development of Serf Extremities and to continue the work started in 2014. We firmly believe that this acquisition will bring significant benefits not only to Serf Extremities, but to the foot & ankle surgery segment. It is essential for us to ensure continuity of what has been achieved and give this project the chance to develop further, while continuing to serve the customers who have placed their trust in us."

Yannick Ricol, Chairman and CEO of STEPS4Invest, expressed his enthusiasm: "We are delighted to be taking over Serf Extremities. In the current regulatory environment, this is an ambitious challenge, but we have very strong confidence in the Serf Extremities teams and customers to support this project. Our aim is to continue the company's excellence while adding our expertise to develop innovative solutions for healthcare professionals. This takeover is an opportunity for Serf Extremities to position itself in new market segments."

Philippe Lorenzati, CFO of STEPS4Invest, added: "This acquisition, with the contribution of private funding, will support an ambitious development plan, in particular the transition to MDR CE marking and FDA approval for the United States. STEPS4Invest is committed to maintaining the values that have made Serf Extremities a success and to driving the company's innovation and international expansion. We are committed to keeping design and manufacturing in France

About Serf Extremities:

Founded in 2014, Serf Extremities is a company specialized in implants for foot & ankle surgery. With a strong reputation and an ongoing commitment to its customers, Serf Extremities continues to play a key role in improving healthcare.

For more information, please contact:

- Christophe Marrone, CFO, Menix Group (c.marrone@menix.fr)
- Philippe Lorenzati, CFO of STEPS4Invest (philippe.lorenzati@steps4invest.fr)