

Dans le cadre de la MedTech Week

Le SNITEM, Syndicat National de l'Industrie des Technologies Médicales, organisation professionnelle de référence pour le secteur des Dispositifs Médicaux fédérant plus de 420 entreprises, vous invite à un **nouveau déplacement sur le thème de l'innovation « made in France »**.

Voyage de presse : au cœur du cerveau

Mardi 12 juin 2018

9h30-12h : suivi en direct d'une intervention au bloc d'un AVC ischémique ou d'un anévrisme dans le service de neuroradiologie interventionnelle de la Fondation Rothschild, l'un des centres parisiens les plus reconnus dans cette spécialité - Paris (possibilité de filmer)

14h-15h30 : Visite du site de production de Balt à Montmorency (95)

16H30 : retour sur Paris

Les accidents vasculaires cérébraux représentent la 3^e cause de mortalité chez l'homme, la 1^{ère} chez la femme et la 1^{ère} cause de handicap dans les pays développés.



Balt est une entreprise créée en 1977. Son fondateur, Léopold Plowiecki est l'inventeur des premiers matériels médicaux destinés aux traitements des AVC sans chirurgie. Champion français de la MedTech parti à la conquête du monde, Balt propose aujourd'hui une expertise inégalée de produits dans cette spécialité médicale qu'est la neuroradiologie interventionnelle. Il vient de créer un site de production en Californie et plusieurs filiales en Europe.

Son actualité : le lancement, au second semestre 2018, du plus petit stent intracrânien au monde pour traiter les anévrismes ; il s'agit aussi du 1^{er} stent entièrement visible sous rayon X.

Vous aurez l'occasion de visiter ses ateliers de fabrication et d'assister à une intervention chirurgicale utilisant ses techniques innovantes. Nicolas Plowiecki, Président de Balt, vous accompagnera toute la journée dans cette découverte.

Je vous remercie de votre réponse et je reste à votre disposition pour toute précision.

Contacts Agence PRPA

Anne Pezet, anne.pezet@prpa.fr -01 46 99 69 60 /06 87 59 03 88

Diane-Morgane Rabuat, diane-morgane.rabuat@prpa.fr - 01 46 99 69 63 / 06 28 79 00 61