

Nemera a organisé sa première JOURNEE PATIENTS : les employés ont été sensibilisés aux besoins des patients au travers de plusieurs activités.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

La Verpillière, Septembre 2018

« L'ambition de Nemera est de servir les patients. Elle ne connaît pas de limites. Nos produits sont sur le marché dans plus de 40 pays et sont utilisés par des millions de malades. Nous allons continuer à investir dans de nouveaux produits et dans des équipements de production à la pointe de la technologie, pour accompagner de plus en plus de patients à travers le monde en leur proposant des dispositifs d'administration de haute qualité. »

Marc Haemel, P.-D.G

Nemera en chiffres:

- 4 usines en Europe et aux Etats-unis
- Plus de:
 - 1 900 employés
 - 30 000 m² d'espace de production en salle blanche
 - 100 ingénieurs et experts travaillant au Centre d'Innovation.

Pièce jointe:

- Photos de la JOURNEE PATIENTS dans les usines de La Verpillière et du Tréport

Photos credit Nemera – Document not legally binding

Nemera ©2018

L'objectif est que tous les employés comprennent et vivent la devise de l'entreprise «Nous donnons la priorité aux patients».

Une «Journée du patient» pour une «culture du patient» dans tous les établissements de l'entreprise: promouvoir un apprentissage actif autour des besoins des patients auprès de tous les employés.

Vendredi 21 Septembre, Nemera a organisé dans ses usines françaises à La Verpillière et au Tréport sa première «Journée patients», une manifestation interne destinée à sensibiliser les employés aux besoins et aux pathologies des patients.

Plus de 50 employés ont contribué à organiser différentes activités comme des conférences, des simulations d'impact de maladies, des jeux et des visites à l'hôpital.

Les thèmes des conférences allaient de la compréhension de l'asthme, à la sensibilisation au handicap, en passant par le rôle des pharmaciens dans la prévention des maladies cardiovasculaires.

Les employés ont appris sur de nombreux aspects de la vie et les difficultés rencontrées par les patients grâce à des simulations de maladies des yeux, de l'arthrite et des tremblements des mains.

Ils ont également participé à des jeux d'évasion sur le thème des soins de santé, essayé les dispositifs fabriqués par Nemera, expérimenté une procédure d'injection d'urgence sous stress ou se sont rendus au service d'ophtalmologie de l'hôpital voisin de Bourgoin Jailleu)

Le même événement sera également organisé dans l'usine allemande de Neuenburg le 14 novembre, à l'occasion de la Journée mondiale du diabète.

Marc Hämel, PDG de Nemera, a exprimé son enthousiasme après le succès de l'événement: «Nous sommes fiers de placer le patient au cœur de tout ce que nous faisons et de fournir des dispositifs innovants de grande qualité pour que les patients suivent leur traitement. » - Il a ajouté - «C'est très important que nos employés soient impliqués et formés, non seulement sur nos produits, mais aussi sur ceux qui les utilisent. Cela contribuera à faire de notre vision une réalité: devenir la société de dispositifs d'administration de médicaments la plus centrée sur le patient. »

Nemera souhaite également partager son engagement envers les patients à l'occasion des salons et des conférences.

Lors des prochains salons auxquels Nemera participera, la conférence PDA à Orlando et Cphl Worlwide à Madrid, la société invitera les visiteurs à se mettre à la place des patients malvoyants grace à des lunettes simulant des maladies oculaires comme le glaucome ou la rétinopathie diabétique.

Découvrez Nemera sur notre site www.nemera.net

Press contact

Manuela BASSO

External Communication Manager

+33 4 74 94 06 54

press@nemera.net



Nemera

Nemera est un des leaders mondiaux de la conception, du développement et de la fabrication de solutions d'administration de médicaments. Son savoir-faire couvre les cinq voies d'administration: **ORL (pompes et valves pour pulvérisation nasale, buccale, auriculaire, etc.)**, ophtalmologique (compte-gouttes sans conservateurs), pulmonaire (inhalateurs), dermique et transdermique (systèmes de diffusion) et parentérale (seringues, stylos injecteurs, dispositifs de sécurité). Nemera apporte à l'industrie pharmaceutique un large éventail de solutions comme la création de dispositifs propriétaires novateurs et le développement de dispositifs personnalisés et industrialisation sous contrat.