



Un événement organisé dans le cadre de la présidence française du Conseil de l'Union européenne \*

\*Cet événement n'est pas organisé par le Gouvernement français. Il est cependant autorisé par celui-ci à utiliser l'emblème de la présidence française du Conseil de l'Union européenne



<https://techkare.fr>

## avec OwlOne son assistance électrique au brancardage, TECHKARE apporte une solution pour la qualité de vie au travail dans les Hôpitaux

TECHKARE présente OwlOne une motorisation amovible permettant le déplacement sans effort de tout type de lit brancard et fauteuil. Grâce à une technologie brevetée d'effacement de la charge, l'attention de l'opérateur est rendue à son cœur d'activité et son intégrité physique est préservée, la performance n'étant plus dépendante de la morphologie des opérateurs. OwlOne permet :

- de limiter la fatigue au quotidien ainsi que les sollicitations physiologiques provoquant les troubles musculosquelettiques (TMS) et de diminuer les arrêts de travail.
- de rendre l'attention du brancardier à son cœur d'activité, en conservant une manipulation intuitive et naturelle pour une meilleure proximité avec le patient et de préserver son intégrité physique,
- de donner une meilleure égalité des chances face à la performance, celle-ci n'étant plus dépendante de la morphologie physique des opérateurs (taille, puissance musculaire).

Co-développé avec les hôpitaux et les brancardiers, son pilotage intuitif permet de conserver un brancardage naturel tout en limitant les efforts grâce à sa motorisation et maintient la proximité avec le patient.

Pour démarrer sa phase de commercialisation, OwlOne sera présenté pour la première fois au public à SANTEXPO 2022. Retrouvez TECHKARE sur le stand Q19 du 17 au 19 mai, Portes de Versailles-Paris.

Le transport interne des patients est une opération à forte valeur ajoutée, critique pour la performance de l'hôpital. La gestion optimale des flux de patients est donc une priorité mise à mal aujourd'hui par la baisse des effectifs pour des motifs économiques, par l'absence de personnel accrue du fait de la crise sanitaire et par la dégradation de l'état de santé physique et mental liés aux troubles musculosquelettiques. Il est donc primordial d'améliorer des conditions de travail et de proposer des leviers pour améliorer la gestion des flux de patients. TECHKARE apporte la solution avec OwlOne.

**A propos de TECHKARE :** Fondée en juin 2021 par Bertrand LECOINTE après 22 ans en tant que chef de projet innovation à IFPen. TECHKARE conçoit, assemble et commercialise des solutions pour améliorer les conditions de travail, et notamment le transport de charges lourdes, afin de lutter contre les troubles musculosquelettiques. TECHKARE accompagne les entreprises et les hôpitaux en particulier, sur les défis du bien vieillir au travail, de la qualité de vie au travail et de l'égalité professionnelle. Accompagnée par IFPEN, Pulsalys, NOVEKA et BPI, TECHKARE est parfaitement intégré à l'écosystème de l'innovation Lyonnais et a su tisser un réseau de partenaires industriels en Auvergne Rhône Alpes.

### VOTRE CONTACT PRESSE

Nom : LECOINTE

Prénom : BERTRAND

Adresse email : [contact@techkare.fr](mailto:contact@techkare.fr)

