

Thermo King et BPW s'allient pour une solution zéro-émission

jeudi, 11 juin 2020

Thermo King (groupe Trane Technologies) et BPW se sont associés pour développer une nouvelle solution économique et écologique zéro-émission pour les semi-remorques frigorifiques.



De

gauche à droite : Thore Bakker (BPW), Markus Kliffken (BPW), Francesco Incalza (Thermo King), Bernd Lipp (Thermo King). Photo prise avant la Covid-19.

Les deux entreprises ont annoncé vouloir unir leur expertise afin de faire évoluer le mode d'alimentation des semi-remorques frigorifiques. Depuis fin 2019, elles travaillent à la création d'une solution d'alimentation zéro-émission pour semi-remorques frigorifiques, respectueuse de l'environnement et source d'économies.

«Nous sommes leaders dans le domaine de l'électrification, avec la gamme la plus étendue de solutions à faibles ou zéro émissions dans tous les segments du marché. Nos clients reconnaissent notre engagement en faveur du progrès continu de l'industrie, assure Francesco Incalza, président de Thermo King EMEA. Le partenariat avec BPW reflète parfaitement cette démarche et est totalement cohérent à la fois avec nos objectifs de développement durable à l'horizon 2030 ainsi qu'avec nos objectifs de réduction des émissions moteurs, de l'impact CO₂ et des nuisances sonores dans notre industrie».

« En associant nos compétences de leaders technologiques pour les solutions de transport de marchandises, nous pouvons rendre les systèmes de contrôle de la température plus respectueux de l'environnement grâce à de nouveaux concepts énergétiques dans les semi-remorques. Cela aura également une incidence positive sur le coût total d'exploitation du transporteur tout au long de la chaîne du froid », complète Thore Bakker, directeur général de Trailer Solutions & Mobility Services chez BPW.

© Apres-Vente-Auto.com © Reproduction interdite