



Communiqué de presse

Pour de plus amples renseignements, contactez :

Barbara Gould
Bendix Commercial Vehicle Systems LLC
(440) 329-9609
barbara.gould@bendix.com

ou

Ken Kesegich
Marcus Thomas LLC
(888) 482-4455
kkesegich@mtllc.com

À DIFFUSION IMMÉDIATE

BENDIX REND HOMMAGE AUX CHAUFFEURS PROFESSIONNELS AMÉRICAINS LORS DE LA SEMAINE NATIONALE DE RECONNAISSANCE DES CHAUFFEURS ROUTIERS 2025

L'entreprise fait progresser les technologies et la formation pour soutenir les chauffeurs qui font avancer l'Amérique

AVON, Ohio – 15 septembre 2025 – Presque tous les aspects de la vie quotidienne sont rendus possibles grâce aux chauffeurs routiers qui livrent les marchandises et les ressources dont les gens ont besoin. C'est pourquoi Bendix Commercial Vehicle Systems LLC (Bendix) est fière de se joindre à l'American Trucking Associations (ATA) et à la nation pour rendre hommage aux professionnels du volant lors de la Semaine nationale de reconnaissance des chauffeurs routiers, du 14 au 20 septembre 2025.

Cette année marque la 37^e édition de l'hommage national rendu aux professionnels de la conduite dans l'industrie. Selon l'organisme promoteur de l'événement, l'ATA, dans son édition 2025 de l'*American Trucking Trends*, les camions ont transporté 11,27 milliards de tonnes de marchandises en 2024, soit plus de 72 % du tonnage national, et ont généré 906 milliards de dollars de revenus bruts liés au fret. Plus de 80 % des communautés américaines dépendent exclusivement des camions pour recevoir leurs marchandises, et les 3,58 millions de chauffeurs professionnels américains parcourent ensemble des centaines de milliards de kilomètres chaque année pour rendre ces livraisons possibles. De plus, le transport routier employait 8,4 millions de personnes dans des emplois liés à l'industrie en 2024, soulignant son rôle de moteur économique essentiel.

« Nous partageons tous une grande dépendance envers les conducteurs de camions et tout ce qu'ils apportent dans notre vie », a déclaré Nicole Oreskovic, vice-présidente des ventes et du marketing chez Bendix. « Chaque produit, chaque foyer et chaque communauté dépend

-suite-

d'eux. Leur engagement et leur professionnalisme sont vraiment remarquables, et toute l'équipe de Bendix leur exprime sa sincère gratitude et sa fierté de soutenir leur travail, grâce à des solutions et des innovations qui améliorent le confort et la sécurité sur la route. »

Soutenir les compétences et la sécurité des conducteurs

En tant que leader nord-américain dans les domaines de la sécurité active, de la gestion de l'air et des technologies de freinage, Bendix reconnaît que, même si les systèmes avancés d'aide à la conduite (ADAS) évoluent, le facteur le plus important pour la sécurité des véhicules commerciaux et des autoroutes reste le conducteur.

« Ce qui importe vraiment, c'est de donner aux conducteurs l'assurance que le camion travaille avec eux, que ce soit grâce au contrôle de la stabilité, à l'atténuation des collisions ou à la surveillance des angles morts sur une autoroute encombrée », a déclaré TJ Thomas, directeur du marketing et des solutions clients chez Bendix. « Ces systèmes sont conçus pour apporter une aide en cas d'imprévu, aidant ainsi les conducteurs professionnels à gérer certaines des situations les plus difficiles sur la route. »

Ces technologies ne constituent pas des systèmes de remplacement du conducteur. Les technologies de sécurité de Bendix complètent les pratiques de bonne conduite. Aucune technologie de sécurité pour véhicules commerciaux ne peut remplacer un chauffeur averti et qualifié qui exerce des techniques de conduite sécuritaire et qui applique la formation de conduite complète et proactive. Il incombe au conducteur de toujours conduire prudemment. N'attendez jamais que le système intervienne. Chaque conducteur doit lire attentivement le manuel de l'utilisateur et être formé par le parc de véhicules ou le propriétaire du véhicule à l'utilisation correcte et aux limites du système ADAS pendant le fonctionnement.

Bendix s'efforce également d'améliorer le confort et de réduire la fatigue grâce à des technologies intégrées de freinage et de sécurité. Les freins à disque pneumatiques offrent des distances de freinage plus courtes, pratiquement aucune perte d'efficacité et des arrêts plus doux et plus rectilignes, ce qui peut donner davantage confiance aux conducteurs. La technologie de frein de stationnement électronique Bendix améliore l'ergonomie et la sécurité grâce à des commutateurs électroniques, tandis que des LED intégrées indiquent d'un seul coup d'œil l'état du frein de stationnement.

En combinaison, ces solutions aident les conducteurs à garder le contrôle et à assurer leur sécurité dans des conditions routières et de circulation très variées.

Mettre les connaissances entre les mains des conducteurs

Pour tirer le meilleur parti des technologies avancées, les conducteurs doivent comprendre comment les systèmes se comportent sur la route et comment les utiliser efficacement. Bendix investit dans la formation et la sensibilisation des conducteurs afin de renforcer leur confiance et de consolider les pratiques sécuritaires.

Les ressources comprennent :

- Des démonstrations de conduite et des expériences en cabine, complétées par des ressources numériques telles que la [chaîne YouTube de Bendix](#) et la série « Driver Insight Series » du podcast « Truck Talk with Bendix », qui explore les technologies de sécurité du point de vue des conducteurs.
- [Bendix Brake School](#) – une ressource complète de formation en ligne et en présentiel proposant des cours sur les technologies de freinage et de sécurité active.

« Il est essentiel de comprendre les fonctionnalités et leurs limites pour tirer le meilleur parti des systèmes de sécurité », a déclaré Thomas. « La sécurité des véhicules commence par la compétence des personnes qui les utilisent. C'est pourquoi nous nous engageons à fournir aux conducteurs, aux flottes et aux techniciens les informations dont ils ont besoin. »

Le soutien apporté par Bendix aux conducteurs va au-delà de la technologie et de la formation. Depuis 14 ans, l'entreprise est le seul commanditaire du Grand Champion Award des championnats nationaux de conduite de camions (NTDC) de l'ATA, l'un des événements les plus prestigieux du secteur qui récompense les compétences des chauffeurs et leur engagement en matière de sécurité. Bendix est également un sponsor de longue date du programme Share the Road (Partagez la route) de l'ATA, qui sensibilise le public au partage sécuritaire de la route avec les gros véhicules commerciaux depuis 1986.

Depuis ses débuts, Bendix accompagne les chauffeurs routiers professionnels américains. À mesure que le secteur évolue, l'entreprise continue de s'engager à fournir aux chauffeurs les outils et les connaissances nécessaires pour répondre aux exigences de demain et rentrer chez eux en toute sécurité à la fin de la journée, tout en continuant à faire progresser le secteur vers des trajets plus sûrs.

BENDIX REND HOMMAGE AUX CHAUFFEURS PROFESSIONNELS AMÉRICAINS LORS DE LA SEMAINE NATIONALE DE RECONNAISSANCE DES CHAUFFEURS ROUTIERS 2025

15 sept. 2025/Page 4

À propos de Bendix Commercial Vehicle Systems LLC

Bendix Commercial Vehicle Systems, membre de Knorr-Bremse, met au point et fournit dans toute l'Amérique du Nord, sous la marque Bendix®, des techniques de sécurité de pointe, des solutions pour gérer l'énergie et des systèmes et pièces de charge et de commande des freins pneumatiques pour camions de poids moyen et de gros tonnage, tracteurs, remorques, autobus et autres véhicules commerciaux. Pionnier du secteur, Bendix emploie plus de 3 600 personnes qui se consacrent à développer les meilleures solutions visant à améliorer la sécurité et les performances des véhicules, et à diminuer le coût global d'exploitation. Contactez-nous au 1-800-AIR-BRAKE (1-800-247-2725) ou visitez [bendix.com](https://www.bendix.com). Restez au fait des activités de Bendix grâce aux podcasts, aux articles du blog, aux vidéos d'experts et autres ressources sur [knowledge-dock.com](https://www.knowledge-dock.com). Suivez Bendix sur X, anciennement Twitter, sur x.com/Bendix_CVS. Connectez-vous et suivez une formation donnée par les experts Bendix sur [brake-school.com](https://www.brake-school.com). Pour de plus amples informations sur les opportunités d'emploi chez Bendix, visitez [bendix.com/careers](https://www.bendix.com/careers).

#