



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

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

BENDIX HUNTINGTON CÉLÈBRE 45 ANS **D'EXCELLENCE TECHNIQUE ET DE CROISSANCE CONTINUE**

Le site d'exploitation de l'entreprise en Indiana se transforme pour répondre aux demandes de l'industrie grâce à des capacités de distribution avancée et de fabrication étendue

AVON, Ohio – 11 mars 2025 – Beaucoup de choses ont changé dans les technologies des véhicules commerciaux depuis que Bendix Commercial Vehicle Systems LLC (Bendix) a inauguré son site d'exploitation à Huntington, Indiana, en février 1980 avec 30 employés. Quatre décennies et demi plus tard, le site est devenu un pilier du réseau de fabrication et de distribution nord-américain de Bendix, qui emploie plus de 400 salariés dans plusieurs sites de haute technologie.

Le site de Huntington s'est progressivement transformé en un site polyvalent, de fabrication, de reconditionnement et d'assemblage de produits de Bendix pour l'industrie des véhicules commerciaux. Durant ce parcours, son succès a été favorisé par des stratégies de fabrication de pointe, un engagement indéfectible envers la qualité et la sécurité, et une culture de la main-d'œuvre axée sur l'amélioration continue.

« Nous devons ces 45 ans d'existence à notre remarquable équipe et notre approche avant-gardiste », affirme Eric Meehan, directeur exécutif des opérations sur le site de Huntington. « Grâce à l'engagement de nos employés à la qualité, la satisfaction des clients et à la sécurité du lieu de travail, nous restons à l'avant-garde des innovations qui permettent aux parcs de véhicules et aux conducteurs de travailler de manière plus sûre et efficace. En même temps, notre profond engagement au site de Huntington a favorisé notre longévité, et chacun ici est fier de notre communauté locale autant que de notre travail. »

Miser sur l'excellence de fabrication

Bendix est leader en Amérique du Nord dans le développement et la fabrication de solutions concernant la sécurité active, la gestion de l'air et les systèmes de freinage pour véhicules commerciaux. Le site de Huntington comprend des centres de fabrication et d'assemblage, ainsi que le Centre de distribution de Bendix (BDC), le centre principal de distribution nord-américain de l'entreprise.

L'équipe du site Huntington de Bendix gère le reconditionnement des compresseurs d'air, l'assemblage de l'électronique, y compris les capteurs, les unités de commande électroniques, les unités radar et les caméras pour les systèmes d'aide à la conduite avancés (ADAS), ainsi que la fabrication de modules intégrés et d'amortisseurs de vibration des moteurs. Le site gère près de 199 000 des numéros de pièce de Bendix composés de produits finis et de composants.

Au fil des années, le site a remporté de prestigieuses récompenses de la part des principaux fabricants de véhicules commerciaux, pour la qualité de sa production, ce qui atteste de notre culture d'amélioration continue profondément ancrée dans notre entreprise.

« La qualité et la fiabilité ne sont pas négociables pour Bendix », poursuit Meehan. « Chaque jour, notre main-d'œuvre s'engage totalement à l'excellence que vous pouvez constater dans nos produits et nos processus – qu'il s'agisse de fournir des compresseurs d'air, d'assembler des composants ADAS essentiels ou d'élaborer des technologies de freinage de nouvelle génération. »

Une transformation de pointe

Le site Huntington de Bendix s'étend désormais sur une surface de 855 000 pieds carrés répartis sur quatre bâtiments. Deux investissements récents de plusieurs millions de dollars dans l'usine marquent la volonté de Bendix de répondre à la demande des clients et d'anticiper les besoins futurs du marché.

Un investissement concerne le BDC, qui fait l'objet d'une transformation et devient un centre de distribution de pointe intégrant des systèmes automatisés de stockage et de récupération, des flux marchandises-personnes, et des technologies améliorées de contrôle des entrepôts. Prévue pour être achevée fin 2025, cette modernisation vise à améliorer la productivité et le flux de matériaux tout en augmentant la capacité de desservir plus de 6 000 adresses de livraison pour des pièces de rechange et des équipementiers dans toute l'Amérique du Nord.

L'autre investissement est destiné à la production centralisée d'amortisseurs de vibration des moteurs. En réponse aux besoins croissants du marché, Bendix a récemment consolidé sa production d'amortisseurs en Amérique du Nord dans un seul site plus important à Huntington. En alignant la production et le stockage dans l'usine 1, l'entreprise a considérablement augmenté l'efficacité, rationalisé la logistique, et ouvert la voie à l'automatisation et aux extensions de capacité futures.

Investissement et croissance

Les étapes clés du développement du site sont les suivantes :

- 1980 – Le Centre de distribution de l'usine 1 de Huntington ouvre avec 30 employés.
- 1984 – Début des opérations de reconditionnement des compresseurs d'air.
- 1997 – Ouverture du deuxième site de Huntington, en ajoutant des capacités de fabrication d'équipement d'origine.
- 2000 – Ouverture du troisième site de Huntington pour soutenir la fabrication de sous-ensembles prétestés désignés modules intégrés.
- 2002 – Bendix devient membre de la société Knorr-Bremse, basée à Munich en Allemagne.
- 2003 – Le Centre de distribution de l'usine 1 de Huntington s'agrandit sur une surface de 63 000 pieds carrés pour soutenir la croissance de l'entreprise.
- 2008 – Bendix annonce une expansion de 8,3 millions \$ pour son site de Huntington et ouvre son site sur Sabine Street, qui abrite la deuxième usine de production de modules du site de Huntington.
- 2013 – Bendix ouvre son premier centre de soins de santé sur site. Le site de Huntington est accessible aux employés du site Huntington et aux membres de leur famille, pour qu'ils puissent bénéficier sur le lieu de travail, de soins primaires, de bilans de santé, de coaching santé et de gestion des maladies. Huntington est le premier site de Bendix à ouvrir un centre médical sur site.
- 2014 – Le site de fabrication Huntington de Bendix a remporté le prix Masters of Quality Supplier 2013 de Daimler Trucks en Amérique du Nord et figure aussi sur la liste de PACCAR des fournisseurs de premier plan qui satisfont à des attentes de qualité exigeantes.
- 2017 – Bendix ajoute deux lignes de production pour fabriquer des amortisseurs de vibrations.
- 2018 – Bendix lance la fabrication d'amortisseurs et la production de composants rénovés à Huntington.
- 2019 – Acquisition d'un site de 409 000 pieds carrés – le BDC – début de l'expansion et du réalignement de l'usine de Huntington.
- 2021 – Une installation solaire de 1 168 mégawatts est mise en place, qui couvre environ 30 % des besoins en énergie de l'usine 1. Une deuxième installation solaire est en cours au BDC et doit être terminée plus tard cette année.
- 2024 – Début des travaux de modernisation du BDC pour qu'il devienne un site de pointe.
- 2024 – Bendix achève la consolidation de la production d'amortisseurs de vibration des moteurs dans un espace plus grand sur le site.

La croissance de Bendix à Huntington est attribuée non seulement à l'ingénierie et à l'automatisation avancées, mais aussi à la capacité du site à s'adapter et répondre aux demandes en constante évolution de nos clients. Des programmes de formation croisée et des systèmes de qualité rigoureux donnent aux salariés l'opportunité d'une évolution rapide si nécessaire, ce qui garantit que chaque produit sortant de l'usine a des performances de haut niveau.

« Chez Bendix, notre culture priorise la sécurité et favorise l'engagement des employés », poursuit Meehan. « Le site de Huntington doit son succès à chaque salarié qui est conscient du rôle essentiel qu'il joue dans le maintien de la sécurité des véhicules commerciaux sur les routes. Nous sommes fiers de continuer à investir dans notre personnel, notre technologie et notre communauté. »

Une culture de soutien

L'engagement de Bendix envers le site de Huntington va au-delà de l'impact économique. La direction de l'entreprise et les employés font activement du bénévolat et des collectes de fonds, et siègent aux conseils d'administration de diverses organisations locales, y compris Junior Achievement, YMCA, Boys & Girls Clubs du comté de Huntington, et United Way du comté de Huntington. Le site Huntington de Bendix a alloué une aide de centaines de milliers de dollars sous forme de subventions communautaires et de milliers d'heures de bénévolat des employés au cours des dernières années.

« Pour nous être un bon voisin signifie qu'on se retrouse les manches et qu'on donne un coup de main », ajoute Meehan. « Que ce soit pour faire du bénévolat dans des organisations à but non lucratif ou pour s'engager à apporter un soutien financier à des programmes communautaires critiques, notre équipe est fière de faire une réelle différence ici à Huntington. »

À propos de Bendix Commercial Vehicle Systems LLC

Bendix Commercial Vehicle Systems, un membre de Knorr-Bremse, met au point et fournit dans toute l'Amérique du Nord, sous la marque Bendix®, des technologies de sécurité active de pointe, des solutions de gestion de l'énergie et des systèmes et composants de charge et de commande de freins pneumatiques pour camions de poids moyen et de gros tonnage, tracteurs, remorques, autobus et autres véhicules utilitaires. Pionnier du secteur, Bendix emploie près de 4 000 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. Pour nous joindre, composez le 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 https://x.com/Bendix_CVS. Connectez-vous et suivez une formation dispensée par les experts de Bendix sur [brake-school.com](https://www.brake-school.com). Pour en savoir plus sur les perspectives d'emploi chez Bendix, visitez [bendix.com/careers](https://www.bendix.com/careers).

###