



FOR IMMEDIATE RELEASE

EMEA Public Relations Contact:

Rebecca Cozzolino

Email: Rebecca.Cozzolino@terex.com

Temps forts APEX

- Genie dévoilera **Lift Guard™ Sense**, un système de protection secondaire pour nacelles ciseaux et télescopiques Genie utilisant une technologie de détection de proximité pour identifier les obstacles dangereux en hauteur lors des déplacements et des opérations de levage.
- Nouvelles options et accessoires conçus pour améliorer la productivité et le taux d'utilisation en répondant aux besoins spécifiques des chantiers, notamment le nouvel **Lift Tools™ Integrated Access Deck** et l'**éclairage de zone Lift Guard™**.
- Nouveaux outils numériques destinés à simplifier la gestion du parc machines, fluidifier l'expérience utilisateur et améliorer la disponibilité des équipements.

Genie célèbre 60 ans de qualité et d'innovation utile à l'APEX 2026

Nacelles électriques, innovations de nouvelle génération pour ciseaux et solutions Lift Guard™ illustrent l'engagement de Genie en faveur de la qualité et d'un faible coût total de possession.

Bothell, Washington, États-Unis (28 mai 2026) – En 2026, Genie célèbre son 60^e anniversaire en présentant des innovations qui reflètent son attachement à la qualité et à une innovation intentionnelle, guidée par les besoins des clients, tout en aidant les loueurs à améliorer les performances de leur flotte et à réduire le coût total de possession (TCO).

À l'**APEX 2026**, qui se tiendra du 2 au 4 juin à Maastricht (Pays-Bas), Genie présentera des nacelles électriques ainsi que des ciseaux de nouvelle génération et micro-ciseaux équipées d'options et d'accessoires conçus pour répondre aux exigences des chantiers modernes en améliorant la productivité et la sensibilisation à la sécurité.

« À l'APEX, nous présentons une gamme d'équipements et d'accessoires qui illustrent notre engagement à proposer des solutions de qualité répondant à de véritables besoins sur les chantiers, tout en simplifiant la maintenance et en réduisant le coût total de possession pour les propriétaires de matériels », explique Ryan Crow, Vice-Président pour les Produits chez Genie.

Lancement de Genie Sense

Dans le cadre de son engagement en faveur de la sécurité sur les chantiers, Genie dévoilera sa nouvelle technologie **Lift Guard™ Sense** pour nacelles et ciseaux. Conçu pour aider les entreprises à réduire le risque de coincement de l'opérateur à proximité d'obstacles en hauteur, Lift Guard Sense utilise une technologie de détection de proximité offrant une réponse progressive comprenant des alertes visuelles et sonores, un ralentissement automatique et la coupure de certaines fonctions. Le système fonctionne de manière intuitive, à l'image des capteurs de stationnement automobiles, facilitant son adoption par les opérateurs. Un élément différenciateur majeur réside dans la possibilité pour l'opérateur de reprendre le mouvement à vitesse réduite, lorsque les conditions le permettent, afin de maintenir la productivité.

Nouvelles options et accessoires pour les ciseaux GS

Le stand Genie présentera des ciseaux GS™ micro et de nouvelle génération équipés de nouveaux accessoires optionnels conçus pour garantir une productivité sûre et efficace sur les chantiers modernes, notamment :

- **Lift Tools™ Integrated Access Deck** — Accessoire optionnel destiné aux applications nécessitant une portée supplémentaire dans des espaces en hauteur très confinés. En réponse aux attentes des clients, l'Integrated Access Deck est doté d'un garde-corps de protection périphérique à 360° offrant une sécurité renforcée. Lorsqu'il n'est pas utilisé, le plateau peut être abaissé et rangé afin de préserver l'espace de travail sur la plateforme.
- **Éclairage de zone Lift Guard™** — L'éclairage de zone Lift Guard utilise des lasers rouges pour projeter au sol un périmètre visible visant à renforcer la vigilance de l'opérateur et des personnes présentes à proximité, et à réduire les risques de collision dans la zone de travail. Le faisceau lumineux est conçu pour rester visible en conditions d'éclairage intérieur et repose sur une lentille en verre qui ne se dégrade pas dans le temps. L'éclairage de zone Lift Guard est disponible sur certains modèles de ciseaux GS et proposé actuellement en montage usine pour les clients d'Europe, du Moyen-Orient et d'Afrique, avec des kits de rétrofit faciles à installer prévus courant 2026.

Accessoires optionnels pour nacelles répondant aux nouvelles exigences

Les loueurs continuent d'élargir leurs flottes électrifiées afin de répondre à la demande d'équipements plus propres et plus silencieux. Genie démontrera comment ses solutions de produits électriques permettent de répondre à ces attentes tout en simplifiant la gestion du matériel et en garantissant performances et taux d'utilisation.

Les nacelles hybrides FE de Genie sont équipées d'un véritable système hybride permettant le fonctionnement avec batterie déchargée et une recharge rapide pour les applications intérieures et extérieures. En moyenne, les systèmes hybrides FE permettent une réduction de la consommation de carburant de 30 % et une baisse des émissions de CO₂ de 25 %, contribuant à atteindre des objectifs économiques et environnementaux sans compromis sur les performances. Les nacelles électriques Genie E offrent un fonctionnement zéro émission et à faible niveau sonore tout en conservant les capacités attendues sur terrains accidentés, en intérieur comme en extérieur. En éliminant les

composants liés au moteur thermique et en s'appuyant sur des transmissions électriques performantes, les nacelles électriques Genie E aident les loueurs à réduire les coûts d'exploitation et à limiter les temps d'arrêt.

La nacelle présentée sur le stand Genie sera équipée du système **Lift Guard™ Lanyard Alert Advanced**. Lift Guard Lanyard Alert et Lanyard Alert Advanced sont conçus pour rappeler aux opérateurs de se connecter à leur système antichute en émettant des alertes visuelles et sonores lorsque la longe n'est pas attachée. La version Advanced permet la coupure des fonctions tant que la longe n'est pas correctement accrochée. Ces systèmes, conçus pour une installation simple en moins de 15 minutes, sont robustes et contribuent à réduire le coût de possession.

Les solutions numériques Genie 360 simplifient le service et l'assistance

Les services et supports Genie 360 regroupent des outils numériques offrant aux clients la flexibilité nécessaire pour gérer leurs besoins de maintenance tout au long du cycle de vie des équipements, selon leurs propres méthodes de travail.

« À mesure que les chantiers se modernisent, Genie fait évoluer l'expérience client vers une approche plus intégrée numériquement, permettant aux opérateurs, propriétaires de flottes, prestataires de services et responsables sécurité d'assurer qualité, disponibilité et sécurité, de manière fluide et sans compromis », explique Nicole George, Vice-Présidente de la Stratégie et de l'Expérience de marque chez Genie.

Genie poursuivra le déploiement de nouvelles fonctionnalités Genie 360 tout au long de l'année 2026, s'appuyant sur les récents lancements :

- **Warranty Hub** — Plateforme moderne et intuitive qui centralise l'enregistrement des produits, la soumission des réclamations, les détails de couverture et le suivi des dossiers en un seul endroit. Conçu pour simplifier les démarches et améliorer la transparence, Warranty Hub permet aux clients de gérer plus efficacement leurs opérations de garantie tout en offrant une expérience plus cohérente et connectée sur l'ensemble du cycle de vie des équipements.
- **QR codes Genie Serial Hub** — Introduits en 2025, ces autocollants QR apposés sur les nouvelles machines donnent accès à la documentation spécifique à l'équipement, à l'historique de maintenance et aux guides de dépannage. Disponibles également en pièces de rechange, ils peuvent être installés sur toutes les générations précédentes d'équipements Genie.
- **Genie Assist Chat Agent** — Outil d'assistance basé sur l'IA fournissant une aide en temps réel et contextualisée aux opérateurs, techniciens et partenaires loueurs, facilitant la résolution des problèmes et améliorant l'expérience utilisateur. Désormais intégré à l'application mobile, Genie Assist est activable par commande vocale pour un accès mains libres aux informations.

Genie célèbre son 60^e anniversaire

Tout en se projetant vers l'avenir, Genie honorera ses 60 ans d'histoire tout au long de l'année 2026.

« Cette année marque une étape exceptionnelle avec le 60^e anniversaire de Genie. Le leadership de notre marque repose sur un partenariat solide avec nos clients, un engagement constant envers la qualité et une volonté permanente d'innover et de progresser », déclare Josh Gross, Président de Genie. « De nombreux investissements passionnants sont prévus pour poursuivre notre développement et renforcer notre leadership pour les 60 prochaines années, et au-delà. »

###

À propos de Genie

Depuis 60 ans, Genie est un nom leader du marché de la nacelle. Avec des bureaux, des collaborateurs et des usines à travers le monde, on trouve des nacelles et chariots télescopiques Genie qui améliorent la sécurité et la productivité sur les chantiers du monde entier. Le leadership continu de Genie en nacelles et élévateurs de matériaux s'est bâti sur notre aptitude à fournir à nos clients de la haute qualité. Chez Genie, nous n'atteignons pas cette qualité par chance, mais par le design. Pour plus d'information sur les produits et services Genie, rendez-vous sur www.genielift.fr.