



## **Pour diffusion immédiate**

**Contact Relations Publiques:** Rebecca Cozzolino  
Téléphone: 06-01326364  
Email : [rebecca.cozzolino@terex.com](mailto:rebecca.cozzolino@terex.com)

**ACCES INDUSTRIE RÉITÈRE SA DÉMARCHE ÉCOLOGIQUE  
EN AJOUTANT À SA FLOTTE 20 NACELLES ARTICULÉES GENIE® Z®-45 FE**  
*Avant-gardiste du marché de l'accès en acquérant sa première Genie® Z®-60 FE dès 2018,  
Acces Industrie continue de s'engager pour le respect de l'environnement*

**Chartres, France (Le 7 octobre 2021)** – Acces Industrie, l'une des premières sociétés de location en France à avoir investi dans la technologie hybride Genie® (FE) en 2018, a récemment complété sa flotte de nacelles Genie® avec 20 nouveaux modèles hybrides Genie® Z®- 45 FE. Aujourd'hui, Acces Industrie possède au total 54 modèles hybrides Genie.

À l'initiative de son Directeur Général, Pascal Meynard, tout un programme de formation sur la nacelle hybride Genie à l'intention de ses équipes a été relayé par un plan de communication visant ses clients et prospects. Comme il le déclarait il y a près de trois ans : "Le marché est sensible à ces nouveaux développements en termes d'écologie. C'est à nous d'éduquer le marché en donnant de l'information et en promouvant le produit, en collaboration avec Genie."

Directrice du Marketing et des Services Commerciaux chez Acces Industrie, Émilie Robert souligne la vision résolument écologique et pragmatique de l'entreprise sur le marché de l'accès d'aujourd'hui et de demain : une stratégie encore une fois illustrée par un investissement dans 20 nacelles hybrides Genie Z-45 FE supplémentaires.

Dans sa toute dernière communication, Acces Industrie met en valeur trois bonnes raisons pour lesquelles ses clients ont tout intérêt de profiter des avantages procurés par ses nacelles hybrides Genie Z-60 FE et Z-45 FE :

Utiliser ces machines hybrides, c'est se donner l'opportunité d'être présent sur des chantiers où les énergies vertes sont l'unique alternative, par exemple des chantiers d'envergure comme celui du Grand Paris.

C'est également utiliser à bon escient les technologies permettant une diminution des coûts d'exploitation. Pour la plupart de ces modèles, un plein suffit à garantir une semaine de travail en fonctionnement hybride et l'autonomie de la batterie permet d'assurer une journée de travail complète en mode électrique !

C'est aussi assurer la continuité de son activité sur un chantier avec une seule et même machine, car l'utilisation de ces nacelles hybrides ne s'arrête pas lorsque le chantier évolue et que les travaux de gros œuvre cèdent le pas à ceux du second œuvre !

Une communication qui réaffirme l'engagement d'Acces Industrie pour un futur propre en signant : C'est aujourd'hui que se construit demain ! Ensemble prenons soin de notre futur !

### **À propos de la nacelle articulée Genie Z-45 FE**

Avec une conception utilisant la même technologie hybride que sa sœur aînée, la Genie Z-60 FE, la nacelle Genie Z-45 FE offre une hauteur de travail maximale de 15,92 m, une portée horizontale maximale de 6,94m, une hauteur d'articulation maximale de 7,50 m et une capacité de charge de 300 kg, la plus élevée du segment des nacelles hybrides 16 m. Grâce à son fonctionnement 4x4 très polyvalent, à basses émissions, économiseur d'énergie et demandant peu de maintenance, cette nouvelle machine conjugue les bénéfices d'un haut niveau de retour sur investissement et la possibilité de pouvoir travailler dans pratiquement tous les environnements de chantiers, en intérieur comme en extérieur.

### **À propos d'Acces Industrie**

Depuis 25 ans, Acces Industrie se positionne comme l'un des tout premiers spécialistes français dans le domaine de l'élévation de personnes et de la manutention de charges. Acces Industrie c'est plus de 500 collaborateurs, un réseau de près de 40 agences réparties sur le territoire national qui proposent un panel de services innovants : location courte et longue durée, parc et contrats de maintenance multimarques, vente de matériel de manutention. Aujourd'hui, le Groupe gère un parc de plus de 8.000 machines, dans des secteurs aussi variés que le bâtiment (gros et second-œuvre), l'industrie, la maintenance, la grande distribution, l'agroalimentaire, l'agriculture, le transport et la logistique... Pour plus d'information sur Acces Industrie, rendez-vous sur [www.acces-industrie.com](http://www.acces-industrie.com)

###

### **À propos de Genie**

Depuis 1966, 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](http://www.genielift.fr).

### **À propos de Terex**

Terex Corporation est un fabricant mondial de nacelles élévatrices et de machines de manutention. La société conçoit, construit et assure un service après-vente de produits utilisés dans la construction, la maintenance, la production, les énergies, les minerais et la gestion des matériaux. Les produits de la société sont fabriqués en Amérique du Nord et du Sud, en Europe, en Australie et en Asie, puis vendus dans le monde entier. La société s'implique auprès de ses clients à tous les stades du cycle de vie des produits, du cahier des charges initial au service après-vente, en passant par le financement et la fourniture de pièces. Pour plus d'informations sur Terex, consulter son site Internet : [www.terex.com/fr/](http://www.terex.com/fr/).