



Une nouvelle polyvalence

20.02.2020

Depuis l'automne 2019, la société Galli Hoch- und Tiefbau AG basée à Zuchwil fait confiance à la marque au lion pour ses diverses missions de transport.

Le nom de la société Galli Hoch- und Tiefbau AG de Zuchwil suggère à lui seul que cette dernière offre une large gamme de services de construction. Ces prestations vont de la réalisation de canalisations à la construction résidentielle, industrielle et d'infrastructures en passant par des travaux d'excavation, d'aménagement, de revêtement et de démolition.

Les tâches de transport des deux camions de la société sont donc également très diverses. Depuis l'automne 2019, un MAN TGS 35.500 8x4H-6 BL incarnant la «puissance du lion» avec système à crochet Joab est également disponible pour assurer ces missions. En combinaison avec des bennes, des conteneurs thermiques, des plateaux avec quai de chargement, d'un bras de manutention et d'une grue de chargement HMF 2820 K6, le nouveau camion peut être utilisé pour transporter efficacement tous les types de matériaux de construction, mais aussi des appareils et de petites machines de construction. Avec ses trois essieux articulés et son entraînement HydroDrive dans le deuxième essieu avant, le TGS s'adapte très bien aux sols meubles, même sur les chantiers exigus, ce qui en fait un vrai outil polyvalent.

La société Galli Hoch- und Tiefbau AG, qui a fêté son 75^e anniversaire l'an dernier, accorde ainsi sa confiance à la marque MAN pour la première fois.

Pour obtenir de plus amples informations, connectez-vous sur

MAN Truck & Bus Suisse SA, Tannstrasse 1,
8112 Otelfingen, www.mantruckandbus.ch

MAN Truck & Bus Suisse SA
Tannstrasse 1
CH-8112 Otelfingen

Pour plus d'infos :
Simone Kaiser
Marketing & Communication

Téléphone +41 (0)44 847 11 81
presse-ch@man.eu
www.mantruckandbus.ch



Illustration 1: Avec le TGS 37.500 8x4H-6 BL, Galli Hoch- und Tiefbau AG mise désormais sur la marque MAN.



Illustration 2: Une prestance qui en impose: le TGS 37.500 8x4H-6 BL avec bras de manutention et grue de chargement HMF 2820 K6.