COMMUNIQUÉ DE PRESSE

29 juin 2023

**Implenia s'associe à Stirnimann et Potain pour le projet Central Malley en Suisse**

* *Lorsque la société Implenia a eu besoin de grues pour un projet de construction complexe dans l'Ouest lausannois en Suisse, le concessionnaire Potain Stirnimann a proposé une approche holistique et sur mesure pour répondre aux exigences du site.*
* *La solution comprenait trois grues Potain MDT 389 et une grue MDT 308 pour effectuer des levages d'une hauteur maximale de 80 m à proximité d’une ligne de chemin de fer.*
* *L'expertise de longue date de Stirnimann et son dévouement au service de la clientèle ont assuré un processus sans faille pour la réalisation du planning et l'assemblage des grues.*

La société suisse de services immobiliers et de construction Implenia a loué quatre grues à tour Potain auprès du concessionnaire local Stirnimann pour le projet Central Malley à Lausanne. Ce projet est un nouvel écoquartier répondant aux défis environnementaux et favorisant l'autonomie énergétique, comprenant 23 700 m2 de bureaux, 200 logements sur 14 700 m2 et 3 800 m2 d'espaces commerciaux.

Implenia a fait appel à Stirnimann, concessionnaire Potain depuis 1986, notamment pour la qualité exceptionnelle de son service client et sa connaissance approfondie de la gamme Potain. Sur la base d’un cahier des charges et de besoins de levages précis, la société Stirnimann a été en mesure de proposer le type de grue et les configurations le plus appropriées pour ce chantier mais aussi être force de proposition concernant l’implantation des machines sur site. Ce travail a été réalisé en étroite collaboration avec le bureau d’études du client.

« Plusieurs facteurs font de ce projet un chantier complexe et unique avec des hauteurs de bâtiment atteignant 80 m et une localisation de ces 2 tours proche des voies de chemin de fer. Pour ces raisons, nous avions besoin d'un partenaire fiable en qui nous pouvions avoir une confiance totale en termes de compétences et de professionnalisme. L'entente avec les collaborateurs de Stirnimann a été la cerise sur le gâteau », a déclaré Florian Lamy-Rousseau, chef de projet chez Implenia.

Michel Jérôme, responsable technique (Suisse Romande) chez Stirnimann, ajoute : « Implenia et Stirnimann ont travaillé main dans la main afin de faire face aux diverses exigences que représente un tel chantier ! La collaboration pour l’étude et le montage des grues a été un réel plaisir ».

Trois MDT 389 et une MDT 308 dans des configurations spécifiques sont finalement requises pour la réalisation de ce projet ambitieux. Toutes ces grues sont équipées de caméras, du système d’interférence Potain Top Tracing 3, du nouveau système télématique Potain CONNECT et de balisage aviation.

* G1 : MDT 389, sur pieds de scellements (P800), hauteur sous crochet de 75.02 m, portée 50 m
* G2 : MDT 389, châssis de 10 m x 10 m (JM850), hauteur sous crochet de 89.4 m, portée 60 m
* G3 : MDT 308, châssis de 6 m x 6 m (V60), hauteur sous crochet de 58 m, portée 55 m
* G4 : MDT 389, châssis de 10 m x 10 m (JM850), hauteur sous crochet 94.3 m, portée 60 m

Les MDT 389 ont une charge maximum de 16 t et de 3,3 t en bout de flèche à 75 m mais ces dernières seront surtout utilisées pour soulever des charges de 11 t à 30 m et de 6 t à 55 m. Les grues travailleront quotidiennement de 7h à 18h et le chantier devrait durer de 24-30 mois.

Veuillez consulter le site Web de Manitowoc pour plus d'informations sur la [Potain MDT 389](https://www.manitowoc.com/fr/potain/grues-montage-par-elements/mdt-389-l16) ou la Potain [MDT 308](https://www.manitowoc.com/fr/potain/grues-montage-par-elements/mdt-308).

— FIN —

CONTACT

**Dominique Leullier**

**Directeur Marketing Europe**

Manitowoc

+33 4 72 18 21 60

dominique.leullier@manitowoc.com

À PROPOS DE THE MANITOWOC COMPANY, INC.

The Manitowoc Company, Inc. a été fondée en 1902. Depuis plus de 120 ans, elle fournit à ses marchés des produits et un service après-vente de haute qualité axés sur le client. Manitowoc compte parmi les plus grands fournisseurs de solutions d’ingénierie de levage au monde. Manitowoc, par l’intermédiaire de ses filiales en propriété exclusive conçoit, fabrique, commercialise et soutient des gammes complètes de grues hydrauliques mobiles, de grues sur chenilles à flèche en treillis, de camions à flèche et de grues à tour, sous les marques Aspen Equipment, Grove, Manitowoc, MGX Equipment Services, National Crane, Potain, et Shuttlelift.

THE MANITOWOC COMPANY, INC.

One Park Plaza – 11270 West Park Place – Suite 1000 – Milwaukee, WI 53224, États-Unis

T +1 414 760 4600

[**www.manitowoc.com**](http://www.manitowoccranes.com/)