

Communiqué de presse
Privas, le 25 Septembre 2019

**VRACTECH Le Mans – [PRECIA MOLEN](#),
Spécialiste du pesage industriel et commercial, présente
ses solutions de pesage dédiées à la gestion des produits
en vrac**

Parc des expositions du Mans
Du 1^{er} au 3 Octobre 2019
HALL C - Stand E28/D21

Des solutions de pesage, tant matérielles que logicielles

Pour vos opérations de chargement avec consigne de poids, (dé)chargement, pesage interne ou le transfert de produit, trois gammes de bascules de circuit sont désormais disponibles.

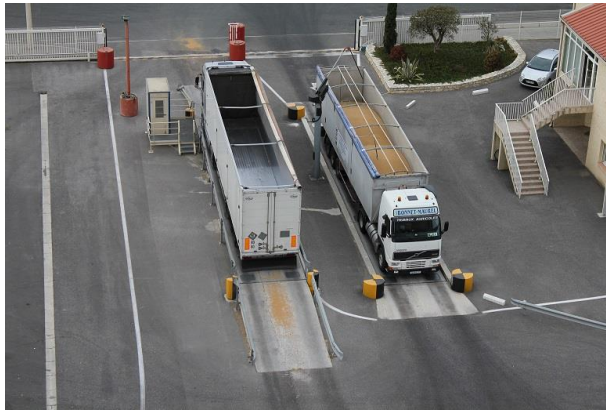
- La gamme ABS-X pour le pesage automatique de produits en vrac granuleux jusqu'à 200m³/h
- La gamme ABS-XL conçue également pour le pesage de vrac tel que les céréales, le sucre, les engrais, les phosphate et bien d'autres dérivés jusqu'à 4000m³/h
- Et la toute dernière gamme de bascule de circuit ABS-XF pour le pesage de farine de céréale.



Le système électronique I410 ABS permet de contrôler le cycle automatique de pesage, il est certifié par le LNE pour l'usage commercial.

L'ensemble des bascules peuvent être connectées à la supervision DATABULK ABS.

- Une animation en **Réalité virtuelle** permettra aux visiteurs de voyager au cœur d'une bascule de circuit de la gamme **ABS XL en silo portuaire**. Une expérience d'immersion originale pour découvrir le monde du pesage de manière ludique.



Pour le pesage routier et ferroviaire : une large gamme de ponts-bascules associée à des terminaux assurant la gestion du trafic et des entrées-sorties matière et le contrôle du chargement. Le logiciel TRUCKFLOW assure une traçabilité complète de l'ensemble des opérations.

Quel que soit le contenant : **silo, cuve ou trémie**, PRECIA MOLEN apporte une solution de pesage prenant en compte l'ensemble des contraintes liées aux process industriels.



PRECIA MOLEN présentera également les solutions suivantes :

- Des **trieuses pondérales**, adaptables aux besoins de chaque métier, pour assurer la traçabilité des lots de produits finis, ou le contrôle statistique réglementaire des produits préemballés.

Électroniques de dosage pondéral : gamme i40 et I410 avec applications EDU, SDU ou MDU pour le dosage mono ou multiproduits ainsi que les gammes I410 GFS pour le dosage de préemballés.

A noter, la mise sur le marché d'une nouvelle électronique : le transmetteur i40 GFS pour le dosage de préemballés, qui peut être contrôlé par tous types d'IHM.

- Des **logiciels Métiers** destinés à faciliter le travail de l'opérateur et permettant la gestion des entrées et sorties des camions sur site, afin de calculer la différence de poids par différenciation du mode réception / expédition de matière.

Avec 55 sites et 300 techniciens répartis sur toute la France, PRECIA MOLEN Service vous propose l'entretien et la vérification périodique de vos installations de pesage et de mesure, comme par exemple la réparation et la révision périodique de vos humidimètres (laboratoires certifiés LNE).

A propos de PRECIA MOLEN

PRECIA MOLEN assure la conception, la fabrication, la vente, l'installation, la maintenance et la vérification d'instruments de pesage statique industriel et commercial et de pesage et dosage en continu. Ces solutions sont destinées aussi bien à l'industrie lourde (mines, carrières, sidérurgie, énergie, environnement...) qu'à l'industrie légère (agro-alimentaire, chimie, transport et logistique...) et également aux administrations (postes, collectivités territoriales...). De la conception à la maintenance, le groupe PRECIA MOLEN couvre l'ensemble des besoins des professionnels en matière de pesage.

Créé en 1951 et basé à Privas en Ardèche, PRECIA MOLEN est présent dans 42 pays, à travers 18 filiales et un vaste réseau d'agents. Le groupe dispose de six sites de production en France, au Pays-Bas, au Maroc, en Inde, en Écosse et compte plus de 1000 collaborateurs au total. Porté par une politique d'innovation dynamique, il est labellisé Entreprise Innovante par OSEO. PRECIA MOLEN est coté sur le compartiment C de NYSE-Euronext Paris (code ISIN FR0000060832 - Mnemo : PREC).

Des informations complémentaires : www.preciamolen.com

Contact presse : Agence Yucatan -- Nicolas Moutier -- Jean-Alexis Bourgier
Tel : 01 53 63 27 27 nmoutier@yucatan.fr - jbourgier@yucatan.fr
www.yucatan.fr