




FLASTER GROUP
— CONSULTING AND ENGINEERING —



**FOURNITURE DU MATÉRIEL
SCIENTIFIQUE, INDUSTRIELLE ET
AGROALIMENTAIRE**

 05 28 23 23 29

 info@flaster.ma



www.flaster.ma

PRÉSENTATION DE FLASTER GROUP:



FLASTER GROUP
CONSULTING AND ENGINEERING

a été fondé en 2014, dynamique, née d'une véritable passion pour la fabrication, l'importation et la distribution du matériel industriel.

Notre savoir faire et nos compétences reposent sur un bureau d'études, nos compétences terrain et des personnels expérimentés et motivés.

Quelque soit votre projet, notre groupe vous accompagne, identifie l'ensemble de vos besoins et vous propose une gamme de matériels et des solutions personnalisée répondant à vos attentes.

NOS DOMAINES D'ACTIVITÉS :

Pole Labtech:

Matériel scientifique et technique de laboratoire, produits chimique, matériel didactique et banc d'essai et matériel de mesure de haute précision.

Pole Agrotech:

Matériel de conditionnement, valorisation et d'emballage agro-alimentaire, Matériel agricole, produit agro-alimentaire, serres

Pole manutention :

Rayonnage industrielle et commerciale, Matériel de manutention (Chariot élévateur et gerbeurs)

Pole Ingénus :

Ingénierie, conception et Modélisation des systèmes industriels

NOTRE PHILOSOPHIE :

Réaliser des prestations de qualité dans une recherche constante de la satisfaction du client

NOS VALEURS :

Savoir-faire et Qualité, Engagement
Disponibilité, Responsabilité, Confiance et Proximité

POLE LABTECH

MATÉRIEL SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DE LABORATOIRE



Nous vous proposons une large gamme d'instruments de laboratoire hautes performances pour des applications en recherche universitaire, dans l'industrie pharmaceutique et chimique, dans le secteur agroalimentaire et dans les laboratoires d'analyses, entre autres.

Forts de plusieurs décennies d'expertise, nous développons des instruments de grande qualité qui répondent aux besoins essentiels de tous les laboratoires : fiabilité des résultats, efficacité des méthodes de travail et simplicité d'utilisation. Notre gamme complète de logiciels, d'accessoires et de consommables favorise la conformité réglementaire, améliore les performances des instruments et simplifie le travail en laboratoire.

BANCS D'ESSAIS DIDACTIQUES

Notre rubrique « solutions pédagogiques » inclut une gamme complète d'outils pour de nombreuses spécialités. Que vous enseigniez la domotique, la régulation, l'automatisme, robotique, la maîtrise et l'économie d'énergie, l'habilitation, des maquettes didactiques propres à votre domaine d'étude sont disponibles. Quel que soit l'appareil que vous sélectionnez, tous nos produits sont fournis avec des dossiers pédagogiques ou des livrets de travaux pratiques facilitant leur manipulation.



www.flaster.ma

POLE LABTECH

LA ROBOTIQUE

La robotique est la technologie la plus avancée et qui se développe plus rapidement dans l'éducation et la recherche. Nos robot humanoïde est la plateforme idéale pour l'enseignement des sciences, de la technologie, de l'ingénierie, des maths à tous les niveaux.

En utilisant notre plateforme, les enseignants et les instructeurs restent à jour avec les plus grandes avancées techniques et commerciales dans la programmation et la recherche appliquée.

Les bras robotiques industrielles ou éducatifs sont souvent utilisés pour l'automatisation et ces bras robotisés amateurs vous permettent de travailler et expérimenter avec des bras robotiques sans un investissement énorme.



L'INDUSTRIE 4.0



Industrie 4.0 apportera plus de rapidité dans le traitement de l'information et diminuera le temps en suivi et en reddition de comptes. L'ensemble du système manufacturier sera plus efficient.

La productivité des utilisateurs, des opérateurs et des gestionnaires sera améliorée.

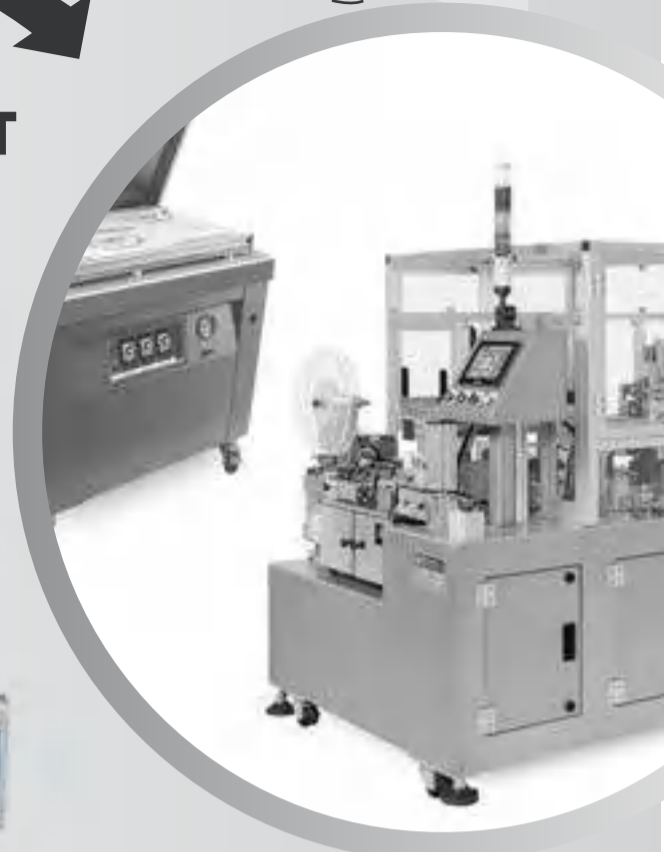
L'information sera de meilleure qualité, plus transparente et mieux structurée. Déjà, l'information est accessible en temps réel, peu importe le lieu, en raison des technologies mobiles et de l'infonuagique (cloud computing), et la traçabilité des données est assurée.

POLE AGROTECH

MATERIEL D'EMBALLAGE ET CONDITIONNEMENT

Nos machines d'emballage et de conditionnement produisent des emballages conditionnés à usage unique ou réutilisable pour supporter toutes les contraintes logistiques (transport, stockage, entreposage ...).

On distingue plusieurs machines d'emballage et conditionnement à usage industriel et commercial : machines de routages, ensacheuses, housseuses, déhousseuses, banderoleuses, lignes d'emballage etc.



MACHINES AGROALIMENTAIRES

FLASTER GROUP est Leader Marocain dans la fourniture de solution complète des process Agroalimentaires ,spécialisée dans la fabrication ,et la distribution des machines agroalimentaires .

Notre entreprises est spécialisé dans la fabrication des :Séchoirs alimentaire, machines despâtes fraîches, confiture ,biscuit, fromage, lait, chocolat, huileries, restauration ,équipements boulangerie et hôtellerie etc.... nous sommes des partenaires et distributeur de grands fabricants Européens



POLE AGROTECH

**SOLUTION D'AGRICULTURE DURABLE
SERRE VITRÉ AUTOMATISÉ
FOURRAGE HYDROPONIQUE**



Nous sommes une entreprise qui jouit d'une grande expérience dans la fabrication et le développement des serres vitrées automatisées et des systèmes hydroponiques. Nous collaborons avec le producteur agricole pour fournir une solution intégrale destinée à ses cultures et l'accompagner dans ses projets du début jusqu'à la fin.

POLE MANUTENTION

RAYONNAGE DE STOCKAGE

FLASTER GROUP spécialiste dans la fabrication et l'installation de rayonnage au Maroc, de systèmes de stockage, de la manutention et de l'équipement industriel et Commercial. Grâce à notre large choix de systèmes " rayonnage léger, gondole, semi lourd, rack à palette, mobile, cantilever, accumulation, bobine, dynamique, plate forme, mezzanine ..." vous trouverez la solution la mieux adaptée à vos besoins en stockage, des petites pièces jusqu'au matériel encombrant de grande dimension.



CHARIOTS ÉLÉVATEURS

Selon les modèles choisis, nos chariots sont en mesure d'assurer des travaux d'aménagement, d'implantation, de chargement et de déchargement de biens dans des délais serrés. Notre gamme des chariots élévateurs possède plusieurs qualités essentielles dans le monde de l'entreprise et ont des avantages non négligeables à offrir.



GERBEURS ET TRANSPALETTES

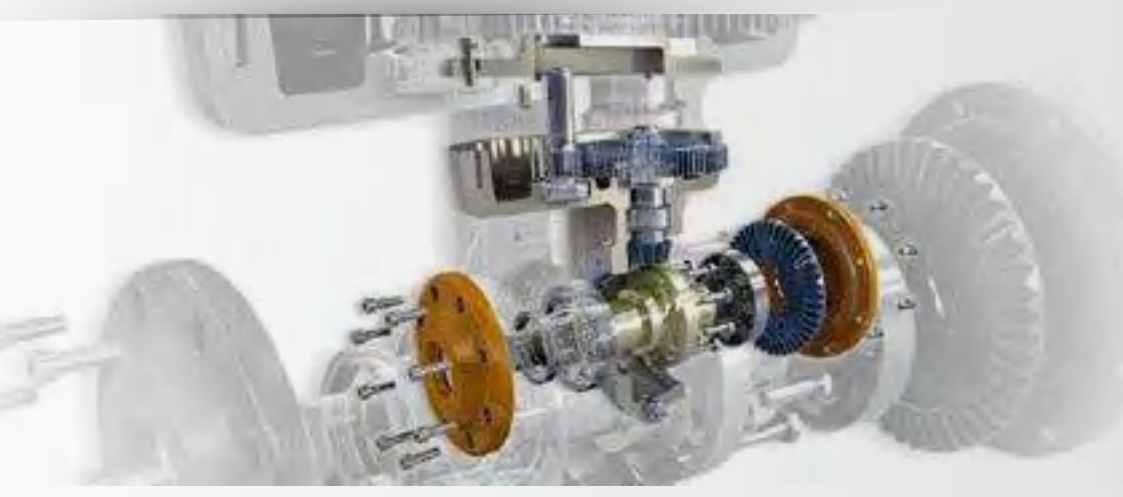
Nos Gerbeurs sont parfait pour le stockage, le transfert et la préparation occasionnelle de commandes – peu importe la hauteur de levée et le trajet de transport. Sur les trajets courts en mode conducteur accompagnant, sur les trajets moyens en mode combiné conducteur accompagnant / conducteur porté, équipé d'un siège pour les trajets longs. Et comme modèles débutants pour les utilisations plus légères.



POLE INGÉNUS

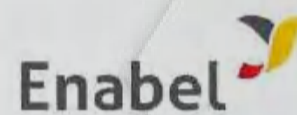
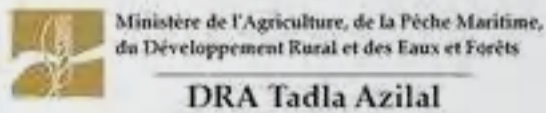
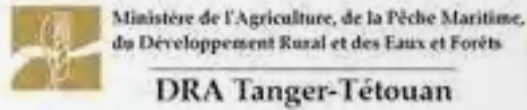
FLASTER GROUP est aussi un bureau d'études performant avec une équipe réactive, au service de l'industrie depuis 2014. Spécialisé dans l'ingénierie industrielle, notre groupe vous propose son expertise sur les études suivantes :

- MECATRONIQUE
- ELECTROTECHNIQUE
- ROBOTIQUE
- GESTION DE PROJET
- INDUSTRIE 4.0
- INSTALLATION GÉNÉRAL
- HYDRAULIQUE
- SUIVI DE CHANTIER
- CALCULS



Depuis plusieurs années, notre expertise au service de l'industrie fait de FLASTER GROUP une entreprise reconnue pour la qualité et le suivi de ses clients. Aujourd'hui, nous donnons une première dimension internationale.

VOICI QUELQUES RÉFÉRENCES DES CLIENTS QUI NOUS FONT CONFIANCE :



FLASTER GROUP
CONSULTING AND ENGINEERING

NOS BUREAUX SONT OUVERTS :

- ▶ DU LUNDI AU VENDREDI DE 9H00 À 13H00 ET DE 14H00 À 18H00
- ▶ LE SAMEDI DE 9H00 À 13H00
- ▶ ET SI BESOIN SUR RENDEZ-VOUS AU-DELÀ DES HORAIRES D'OUVERTURES
- ▶ POUR NOS CLIENTS UN SERVICE D'ASTREINTES EST OUVERT 24/24

DEPARTEMENT COMMERCIAL

06 61 93 78 04

h.belbekri@flaster.ma

FLASTER GROUP

DEPARTEMENT ADMINISTRATIVE ET TECHNIQUE

06 62 76 48 42

dg@flaster.ma

05 28 32 07 35