

L'Entreprise du jour Qui Sommes-nous ?

MEDIKA-HITEX



Présentation :

Créée en 2015, **MEDIKA-HITEX** est une entreprise spécialisée dans la production et la commercialisation des dispositifs médicaux à usage unique notamment les trousse chirurgicales de toutes les spécialités, les champs opératoires, les casques chirurgicales, les kits de protection et une gamme complète de drapage opératoire. Située dans la zone industrielle de Kairouan en Tunisie, **MEDIKA-HITEX** est Leader national dans l'industrie médicale à usage unique grâce à sa qualité de produits et de service. Avec une surface d'usine de 3000 m², une surface de travail de 1500 m², un atelier de classe ISO de 500 m², un entrepôt de stockage total de plus de 1150 m³, la capacité de stérilisation supérieure à 400 m³ /mois. Les lignes de production fournissent plus que 250 différents produits.

Forte par son expérience et grâce à son partenaire international DINA-HITEX, **MEDIKA-HITEX** dispose des compétences nécessaires pour garantir des produits de qualité tout en fournissant le conseil, l'expertise et l'assistance technique. La priorité de **MEDIKA-HITEX** est la satisfaction de ses clients. A cet effet, elle s'est engagée dans une démarche qualité intégrée élevée où le control qualité se fait de la réception de la matière première jusqu'à la commercialisation des produits finis.

Certifiée ISO13485 : 2016, **MEDIKA-HITEX** s'est engagée dans une démarche pour l'obtention du marquage CE de ses produits depuis 2022.

Pour faire face à la concurrence, **MEDIKA-HITEX** se doit toujours de faire preuve d'innovation, de réactivité, de compétitivité, fournir un produit conforme et rester à l'écoute de ses clients.

La Qualité, l'intégrité et le service sont les fondements de **MEDIKA-HITEX**.

Contact :

Adresse : Zone Industrielle route de tunis, Kairouan -Tunisie

Tél : +(216) 77 275 444

E-mail : contact@medika-hitex.com

Web: <http://www.medika-hitex.com/>

Responsable : Montassar BEN MEDDEB

Produits:



Champs opératoires



kits chirurgicaux