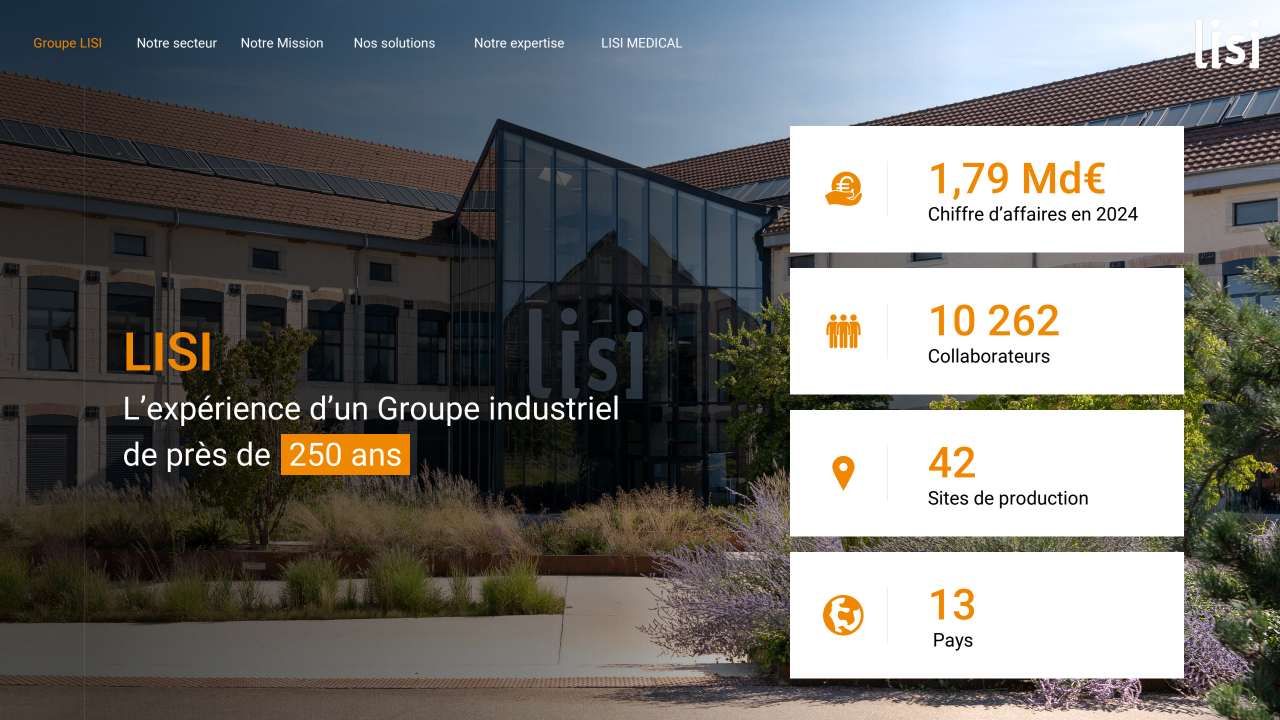
# 





### Expert reconnu sur 3 secteurs,

nous vous accompagnons à chaque instant pour concevoir et fabriquer vos solutions d'assemblage et composants de haute qualité et à forte valeur ajoutée

LISI AEROSPACE

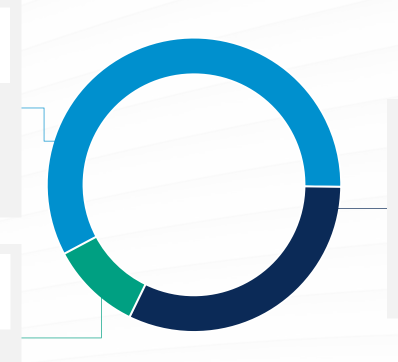
**58** % du CA

LISI AEROSPACE conçoit et produit une très large gamme de systèmes d'assemblage, de raccords hydrauliques et des composants de structure à forte valeur ajoutée pour les plus grands acteurs mondiaux du secteur de l'aéronautique

LIST

**10 %** du CA

LISI MEDICAL fabrique des dispositifs médicaux : implants orthopédiques et instruments de chirurgie mini-invasive



AUTOMOTIVE

**32 %** du CA

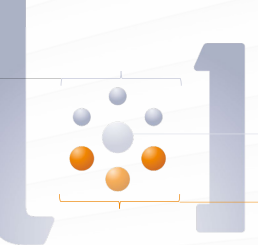
LISI AUTOMOTIVE conçoit et produit des **solutions** d'assemblage et composants de sécurité pour les constructeurs et les équipementiers automobiles dans le monde entier



#### Démarche 3P

Création d'une Direction du Développement Durable et de la RSE pour poursuivre notre transformation sur **3P**:

PEOPLE | PLANET | PROFIT



## Notre raison d'être

# Façonner et Partager des Liens Durables

#### LISI SYSTEM

Notre socle de performance et d'excellence opérationnelle en 3 programmes :

LEAP | EHSE | COS





### Notre démarche 3P avec nos 7 axes

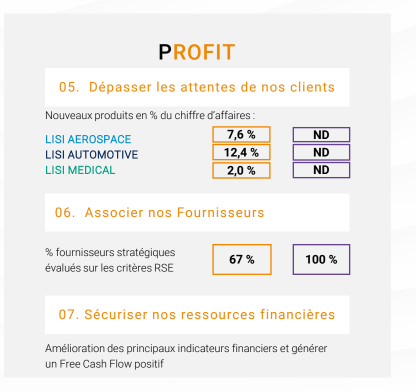
Objectif 2030

Réalisé 2024

une véritable feuille de route avec des objectifs à court et moyen terme pour établir notre stratégie RSE

02. Fidéliser nos talents			PEO	PLE		
02. Fidéliser nos talents	01.	Protéger	nos sala	riés		
	TF1				5,7	5,0
% de femmes cadre 28,4 % ND	02.	Fidéliser	nos tale	nts		
	% de fer	mmes cadre		2	28,4 %	ND





Nous répondons aux standards internationaux, tels que le Global Compact et les Objectifs de développement durable de l'ONU

























# lisi

### Le LISI SYSTEM

notre socle de performance et d'excellence opérationnelle en 3 programmes



#### E-HSE LISI EXCELLENCE HSE

#### Mesurer et gérer le risque

Un programme d'amélioration dédié aux problématiques de santé, de sécurité et de préservation de l'environnement

Intègre un système d'audit interne pour mesurer le niveau de déploiement du programme sur l'ensemble des sites



#### PROGRAMME D'ATTEINTE DE L'EXCELLENCE LISI

#### Atteindre l'excellence industrielle

Permet aux usines d'accroître la qualité de production et de gagner en rigueur à travers le déploiement de systèmes organisationnels éprouvés

> Organisation en Unités et en Groupes Autonomes de Production (UAP/GAP)

> > Lean Management

Autres outils spécifiques (TPM, réalisation de chantiers SMED ou Kaizen events. etc)



#### SYSTÈME D'EXPLOITATION DE CONTRÔLE

#### Optimiser les processus de gestion

Permet d'optimiser les procédures (administratives et de contrôle de gestion) et prendre des décisions rapides pour s'adapter aux nouvelles conditions de marché



### Nous produisons dans le monde entier

pour être proche de vous, où que vous soyez



Effectifs par pays

-

## lisi

### Nous optimisons les compétences de nos employés et leur assurons la possibilité de se développer

Le LISI Knowledge Institute (LKI)

La mission de LKI est de donner à tous les collaborateurs une chance égale de réussir au sein du Groupe



Chez LISI, nous sommes convaincus que chacun est capable de progresser. Chacun est habilité à s'améliorer et/ou à développer de nouvelles compétences.



Avec LKI, nos collaborateurs peuvent progresser, se développer, échanger entre eux, partager et apprendre afin de favoriser une culture de collaboration au sein de LISI.







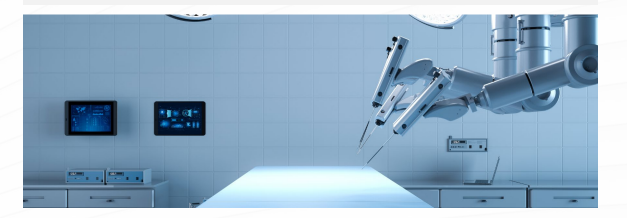


# Nous sommes un fabricant de dispositifs médicaux spécialisé dans les instruments de chirurgie mini-invasive et les implants orthopédiques

Deux secteurs en pleine croissance

#### CHIRURGIE MINI-INVASIVE

Le développement de la chirurgie mini-invasive se développe rapidement aux États-Unis et se déploie actuellement en Europe\*\*



#### IMPLANTS ET INSTRUMENTS ORTHOPÉDIQUES

Le segment des implants orthopédiques occupe une part importante du marché des implants médicaux.

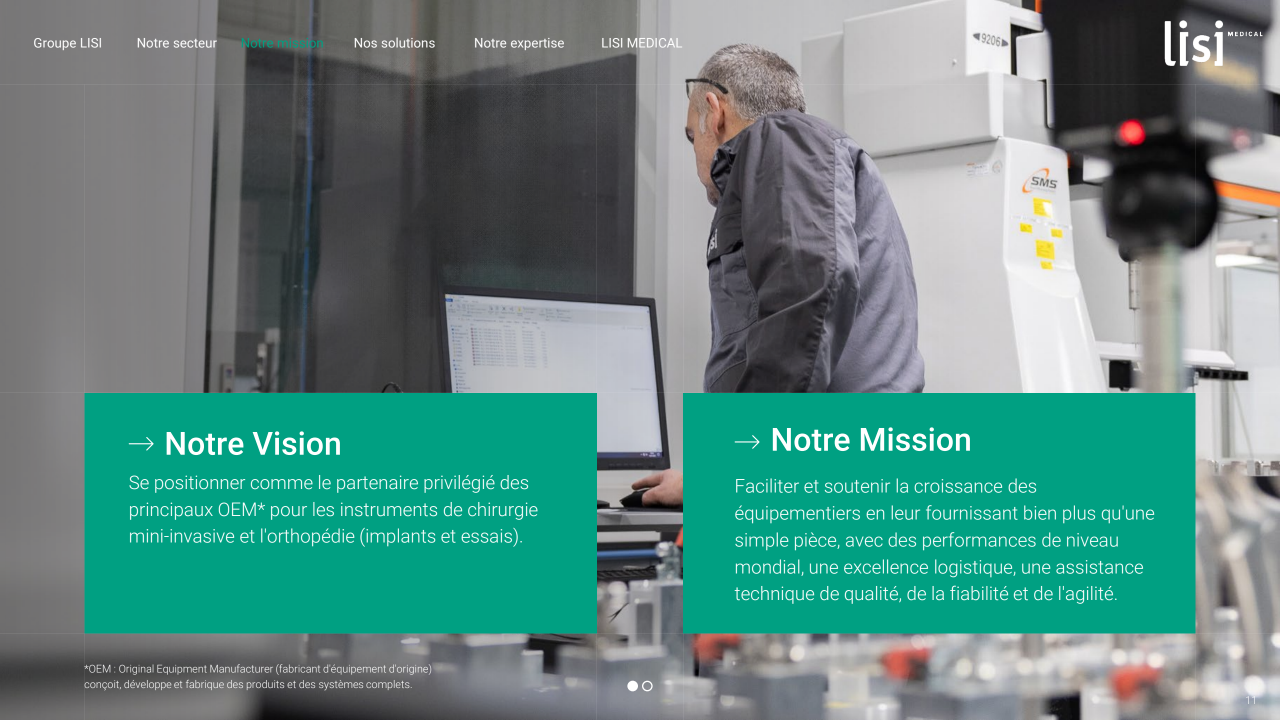
En effet, le remplacement des articulations ou des os manquants ou le soutien des os endommagés suit l'augmentation de la population mondiale vieillissante\*



Sources:

\*https://www.orthoworld.com/

\*\*https://www.mordorintelligence.com/







Nous accompagnons activement les grands acteurs de l'industrie dans leur croissance grâce à notre expertise industrielle, à notre expérience dans la gestion de projet et à nos performances reconnues en matière de qualité.

185 M€

de chiffre d'affaires annuel en 2024

International

Présence en France et aux États-Unis

812

Collaborateurs

+ 750 000

implants orthopédiques forgés chaque année

+ 2 500 000

composants pour la chirurgie mini-invasive produits chaque année

+ 50

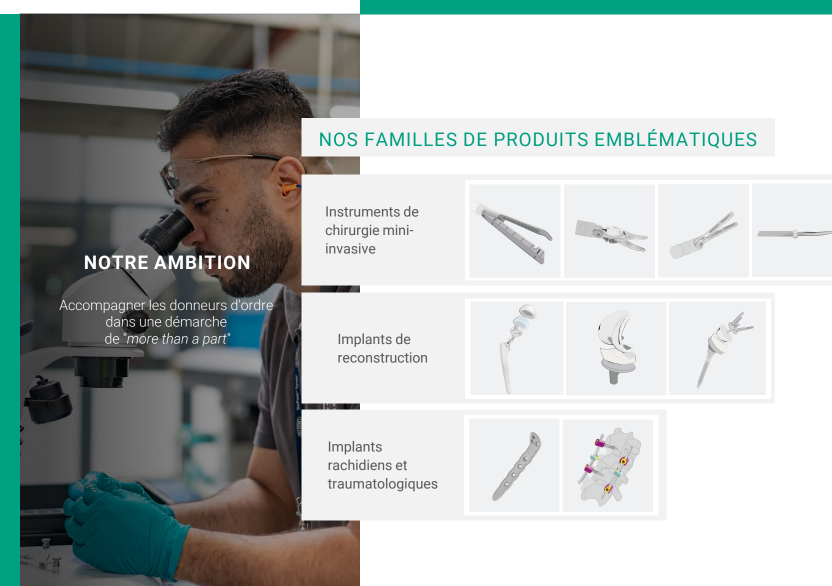
projets de développement en partenariat avec nos clients chaque année



# S MEDICAL

# En accompagnant nos clients,

nous proposons notre expertise au niveau industriel dans le domaine de la chirurgie mini-invasive et des implants orthopédiques



## LISI MEDICAL

# Un système de Gestion de la Qualité reconnu depuis longtemps, sur lequel vous pouvez compter

Evolution des réglementations, gestion des risques, contrôle des processus, support et services, environnement... LISI MEDICAL possède les certifications appropriées.

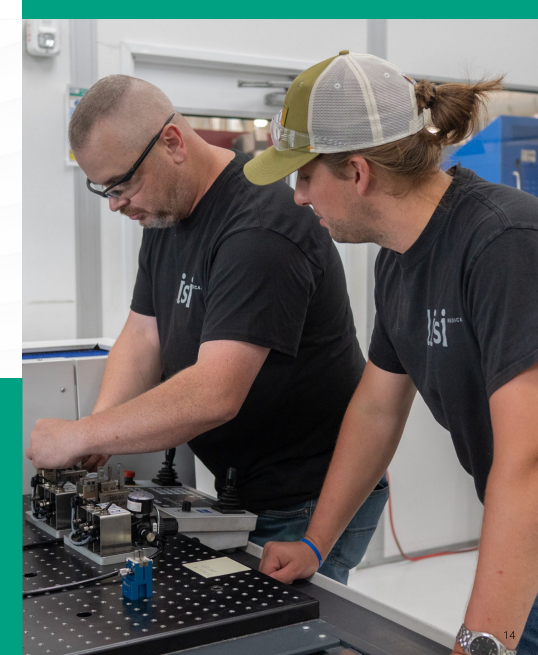




Notre système de management est certifié



Le système de Gestion de la Qualité de chaque usine est certifié, répond à toutes les réglementations applicables et est enregistré auprès de la FDA.





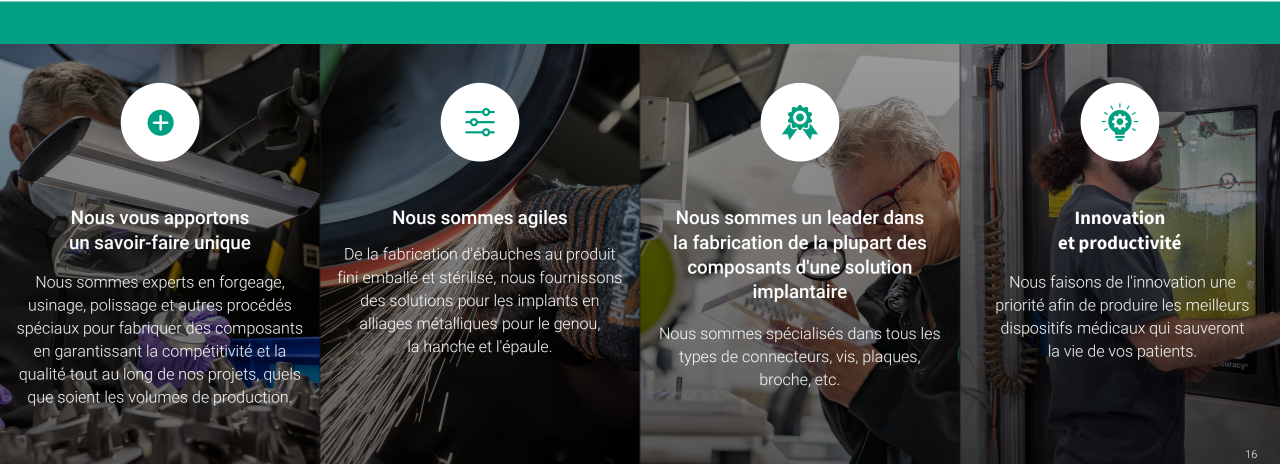


# Nous sommes leader dans la fabrication de composants et d'instruments pour la chirurgie invasive minimale manuelle ou robotique.



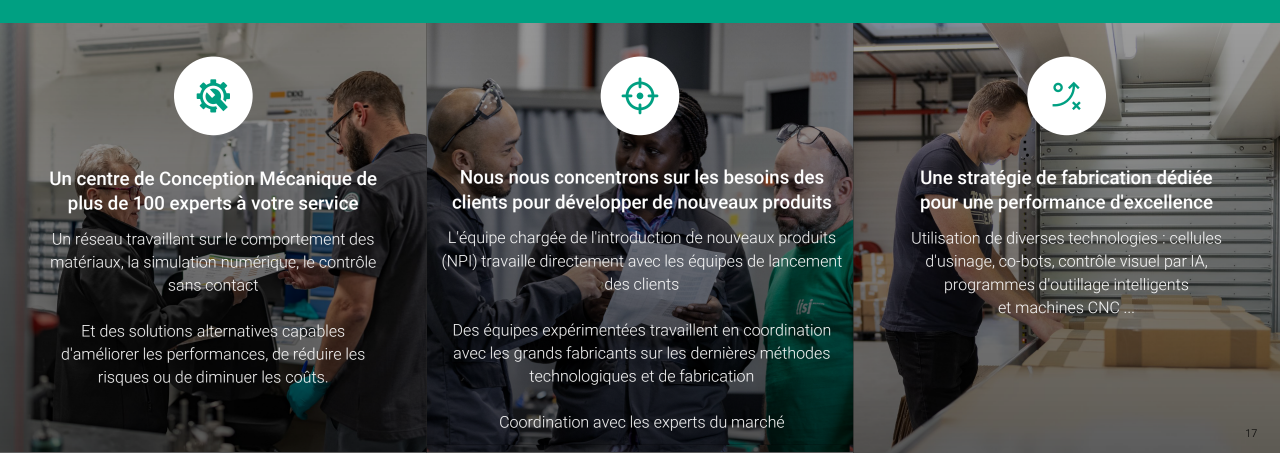


# Grâce à notre expérience considérable en matière de développement, de transfert et de fabrication, nous sommes reconnus comme le leader de l'industrie des implants et des instruments orthopédiques





# Nous sommes experts dans le développement de processus pour la fabrication de dispositifs médicaux





# Une gamme complète de compétences techniques pour répondre à vos besoins actuels et futurs en termes de qualité, de sécurité et de performance



**Forge** 

**6** presses

860 000 pièces forgées par an

Des compétences uniques maîtrisées par nos experts



#### Usinage

300 lignes d'usinage

De la matière première à la pièce finie Un parc machines et un ensemble de procédés particulièrement adaptés aux pièces complexes



#### Procédés spéciaux

Nous maîtrisons des procédés spéciaux pour garantir des résultats optimaux



#### Capacités de traitement de surface

Nous proposons une solution pour chaque demande de traitement de surface : finition au tonneau, microbillage, sablage, polissage à l'émeri, polissage...



#### Mesures et essais

**70** machines 3D, CMMs & instruments de vision

Un processus de fabrication contrôlé du début à la fin



#### **Emballage conditionnement final**

3 salles blanches de conditionnement 230 000 boîtes conditionnement/an

Un accompagnement complet jusqu'à l'emballage Haute performance dans les processus propres/stériles



Nous sommes un sous-traitant international réputé qui fabrique en Amérique du Nord et en Europe.

### 4 sites de production

01. Neyron

02. Hérouville Saint-Clair

03. Coon Rapids, MN

04. Big Lake, MN











Ils nous font déjà confiance pour les accompagner dans leurs défis actuels et futurs.

## Et vous?











Medtronic

**Smith**Nephew

**stryker** 



