



Professional Tools

Aperçu de la société | 2023

EMERSON

La force des outils professionnels

Le portefeuille le plus large pour les métiers M-E-P



Les plus grandes marques mondiales apportent leur expertise aux entrepreneurs du secteur M-E-P au travers d'une gamme complète de technologies, systèmes et solutions différenciés

RIDGID



Fabrication de tuyaux



Technologies souterraines

RIDGID
CONNECT

Logiciels et applications



Systèmes hydrauliques et de raccordement

GREENLEE



Cintrage



Tirage



Terminaison de câbles

Klauke



Outils hydrauliques à batterie



Sertissage et découpe électriques



Systèmes de connexion électrique

Segments de clientèle et partenaires de distribution

Il ne suffit pas de fournir aux clients de ces secteurs les outils dont ils ont besoin, il s'agit de les aider à construire l'infrastructure qui permet à notre monde de fonctionner. Nous nous associons aux distributeurs et aux détaillants les plus connus de notre secteur parce que nous savons que ces emplois ne peuvent pas attendre.



Construction



Entrepreneurs de services



Maintenance de l'installation et de l'usine



Protection incendie



Services publics

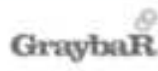


Énergie et exploitation minière



Constructeurs de panneaux

Channel Partners



Stratégie de commercialisation

Nos équipes mondiales de vente et de marketing travaillent main dans la main avec les clients pour fournir des solutions sur site qui améliorent l'efficacité, la sécurité et la rentabilité, tout en instaurant la confiance grâce à des relations personnelles.



Les relations directes avec les clients et les distributeurs créent une fidélité de marque.



Des démonstrations de produits complètes ciblent les problèmes rencontrés sur les chantiers difficiles.



Les ventes par l'intermédiaire de distributeurs agréés permettent d'améliorer la connaissance des produits et l'assistance aux clients.





RIDGID

GREENLEE

Klauke

Gestion de l'industrie

Laboratoire des métiers d'Emerson
Programmes d'apprentissage

Les programmes de formation Professional Tools s'engagent à réduire la pénurie de main d'œuvre qualifiée et à accroître l'efficacité sur les sites de travail.



2,071
certifications délivrées



Formation Professional Tools Europe

Formation en présentiel et virtuelle pour les distributeurs, les centres de service et les employés dans le monde entier

Centres de formation à Remscheid, Allemagne et à Sint-Truiden, Belgique

191

événements en
présentiel ;
virtuels en 2022

3904

participants en
2022

5

centres de
formation

86

années
d'expérience en
formation, au
total



**UNE ÉQUIPE DE FORMATEURS
IMPLIQUÉS**

**FABRIQUÉ DANS LE
MONDE ENTIER
AVEC QUALITÉ.**

RIDGID

GREENLEE

Klauke

AMÉRIQUE DU NORD

Elyria, Ohio
Cambridge, Ohio
Erie, Pennsylvanie
Orange, Virginie
Rockford, Illinois
Ash Flat, Arkansas
Southaven, MS

AMÉRIQUE LATINE

Mexico DF, Mexique
Sorocaba, Brésil

EUROPE

Sint-Truiden, Belgique
Gevelsberg, Allemagne
Remscheid, Allemagne
Sissach, Suisse
Cluj, Roumanie

ASIE

Shanghai, Chine
Singapour, Singapour
Tokyo, Japon
Campbellfield, Australie
Pune, Inde
Manille, Philippines

APERÇU de la division Professional Tools

RIDGID



FONDÉE

1923

Elyria, OH - É. - U.

GREENLEE

FONDÉE

1862

Rockford, IL - É. - U.



Klauke

FONDÉE

1879

Remscheid - Allemagne



500+
TYPES D'OUTILS



INTERNATIONAL



2,975
EMPLOYÉS

11
SITES DE
PRODUCTION

MARKETS
SERVED

COMMERCE
ÉLECTRICITÉ
INDUSTRIE
ÉNERGIE
AUTOMOBILE
CONSTRUCTION DE
PANNEAUX

5 CONTINENTS
DIFFÉRENTS

AVEC UNE PRÉSENCE
COMMERCIALE ET
MANUFACTURIÈRE

**TOUTES
LES
MARQUES**





Professional Tools Brands

RIDGID

 **GREENLEE**

Klauke

Un historique riche et fiable

En 1923, **RIDGID** a révolutionné l'industrie de la plomberie avec l'invention de la clé serre-tubes moderne; Aujourd'hui, RIDGID continue d'innover dans le monde entier grâce à des produits leaders du marché auxquels les professionnels font confiance pour exécuter les tâches requises avec une efficacité redoutable.

Klauke, créée en 1879, est réputée internationalement pour sa technologie et ses outils de connexion électrique de grande qualité conçus pour le sertissage, la découpe et la perforation. Depuis plus de 135 ans, Klauke propose des solutions à usage spécifique pour les secteurs de haute technologie et les secteurs émergents les plus divers.

Depuis 1862, **GREENLEE** fait évoluer les standards de l'industrie en proposant des produits et des solutions innovants qui améliorent l'efficacité et renforcent la sécurité afin de répondre aux besoins et aux exigences des professionnels. Du perçage au cintrage en passant par le pliage et le tirage de câbles, et des opérations de découpe et de sertissage aux essais de câbles, une seule référence : Greenlee.

Ensemble, ces marques de premier plan forment notre division **Professional Tools** qui dessert les secteurs de l'électricité, des services publics, de la mécanique, de la plomberie et de la construction avec une immense variété d'outils et de technologies fiables.



RIDGID

GREENLEE

Klauke



Les produits RIDGID® contribuent à la sécurité et à l'efficacité des professionnels en fournissant des outils de plomberie et de chauffage, ventilation et climatisation novateurs qui dépassent les attentes exigeantes de nos clients.

RIDGID 100

EST. 1923

Vue d'ensemble

Histoire

En 1923, RIDGID a inventé la clé serre - tubes moderne. Plus de 100 brevets plus tard, RIDGID continue de fournir des outils spécialement conçus pour aider les professionnels à travailler plus rapidement, plus sûrement et plus efficacement. Des professionnels de plus de 100 pays font confiance à RIDGID.

Secteurs desservis

Plomberie commerciale

Plomberie résidentielle

Industrielle et mécanique

Infrastructure

Système CVC commercial

Système CVC résidentiel



BUILT FOR THOSE WHO KNOW.™

INNOVATION DES PRODUITS



Nettoyer

La gamme d'outils de nettoyage de canalisations et d'outils de diagnostic la plus complète du marché. Conçus sur mesure pour les applications domestiques et industrielles, ces outils vous garantissent la soutenabilité et la polyvalence indispensables à la préparation des tuyaux à réparer.

Des machines pour évier aux machines FlexShaft™ les plus récentes, RIDGID® offre innovation et fiabilité depuis des décennies.



Inspecter

Les outils de diagnostic, d'inspection et de localisation RIDGID SeeSnake® et SeekTech® constituent la norme du secteur en matière de robustesse, de facilité de nettoyage, de facilité d'utilisation et de netteté de l'image des tuyaux.



Réparer

Les trousse de réparation de tuyaux RIDGID permettent de réaliser des réparations à la fibre de verre en quelques heures et en toute simplicité sur des tuyaux de 2 à 6". Obtenez des résultats durables et de grande qualité très rapidement.



Filetage et Fabrication de tuyaux

Les outils de filetage et de fabrication de tuyaux RIDGID constituent la base de notre héritage, faisant de nous le leader mondial de la fabrication de produits pour les industries dépendant des tuyaux.



Sertissage

En tant que leader du marché, les outils de sertissage RIDGID sont inégalés pour réaliser des connexions rapides et fiables sur les tubes en cuivre, en acier inoxydable, en acier, en PEX et multicouches.



Clés et outils de tubage

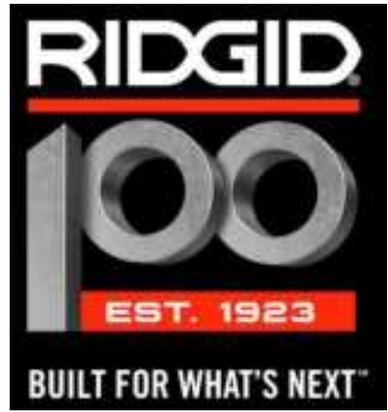
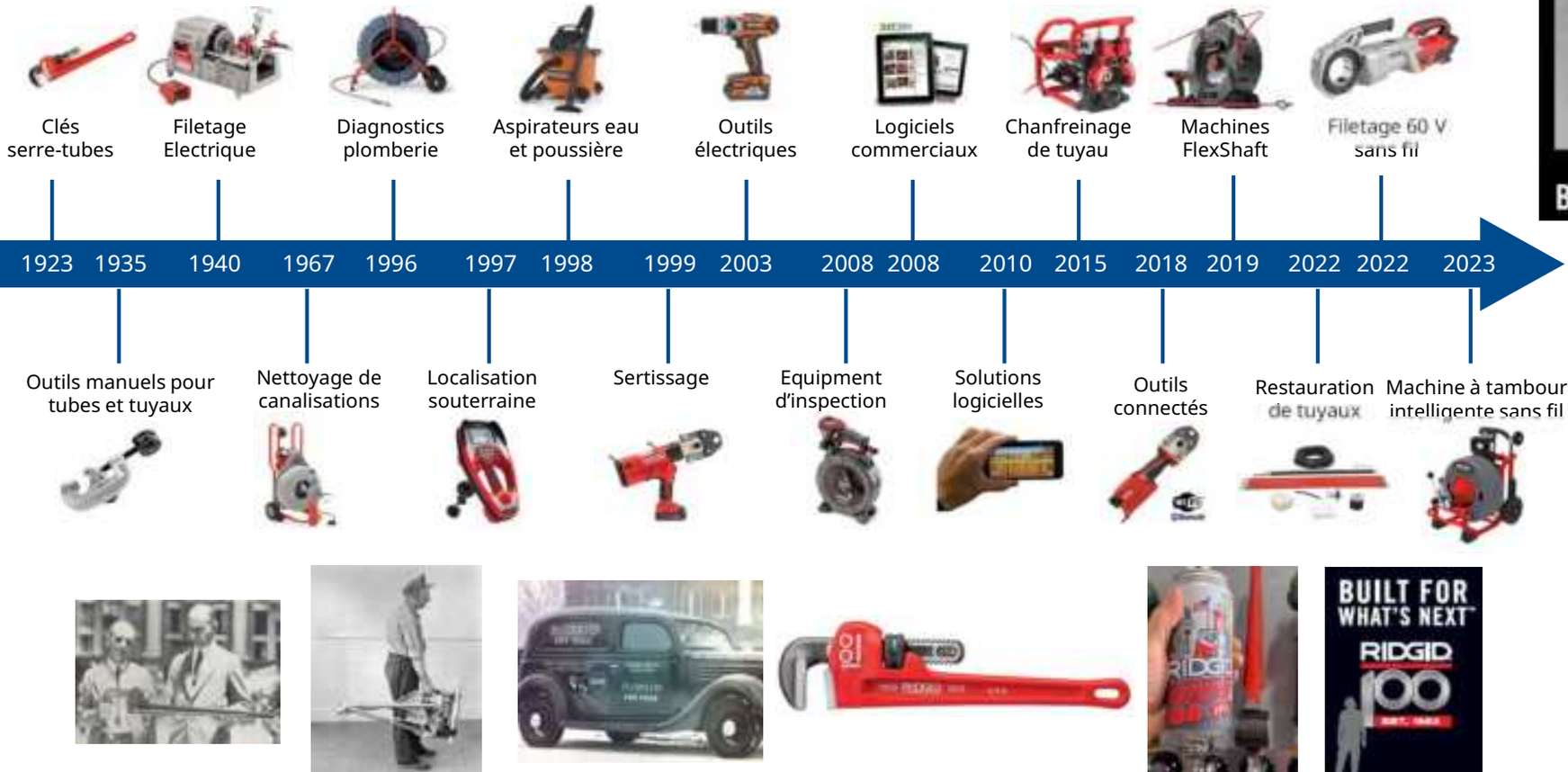
Les clés et les outils de tubage RIDGID se transmettent de génération en génération, tout en offrant sécurité et efficacité sur le site de travail.



Aspirateurs eau et poussière

Les aspirateurs eau et poussière RIDGID offrent la meilleure puissance, les meilleures performances et la meilleure durabilité de leur catégorie, rendant le nettoyage du chantier efficace et pratique.

En 2023, RIDGID fête ses 100 ans d'innovation

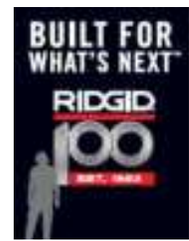


300+
sortes d'outils

4K+
modèles

100+
pays

3K+
distributeurs





Klauke® est synonyme de technologie de connexion électrique de haute qualité et d'outils pour le sertissage, la découpe et le poinçonnage.

Klauke®

Vue d'ensemble

Histoire

Depuis 1879, Klauke est un leader dans le domaine des outils et des composants de haute qualité. Basée à Remscheid, en Allemagne, Klauke jouit d'une réputation mondiale pour ses technologies d'outils hydrauliques en batterie et ses systèmes de connexion à la pointe de l'industrie. Klauke a rejoint à Emerson en 2018.

Secteurs desservis

- Énergie
- Industrie
- Automobile
- Construction
- Construction de panneaux



INNOVATION DES PRODUITS



Systèmes de raccordement Électrique

Le raccordement ultime. Le système Klauke vous garantit un raccordement capable de supporter n'importe quelle charge.



Alimenté sur batterie Outils de sertissage

Des sertissages parfaits en tous points. Grâce aux outils de sertissage Klauke, vous travaillez l'esprit libre.



Outils de découpe alimentés sur batterie

Ils coupent absolument tout. Les outils de découpe Klauke conviennent à une gamme exceptionnellement étendue d'applications.



Klauke Micro

Un outil de sertissage électromécanique qui combine les avantages des outils de sertissage manuels à la performance du sertissage hydraulique sur batterie.



Outils universels

Le touche à tout. Vous devez parfois réaliser diverses opérations : sertissage, découpe, perforation et redressage. Cet outil Klauke devient alors votre partenaire idéal.



Klauke Orange Line

La gamme d'outils la plus sûre avec protection intégrée contre les tensions jusqu'à 1 000 V.





Les outils Greenlee® offrent une innovation axée sur le client et une efficacité sur le chantier pour les professionnels de l'électricité et des services publics afin de les aider à accomplir leur travail.



NOUS CONSTRUISONS L'AMÉRIQUE DEPUIS 1862

Professional. Nothing Less.™



Vue d'ensemble

Histoire

Depuis 1862, Greenlee est un leader de l'industrie pour les métiers spécialisés en offrant une large gamme d'outils innovants de haute qualité qui génèrent de l'efficacité et améliorent la sécurité. Greenlee s'est joint à Emerson en 2018

Secteurs desservis

Entrepreneurs électriciens

Secteur des services publics

MRO (maintenance, réparation et opérations)

Applications de fabrication

INNOVATION DES PRODUITS



Poinçons & Accessoires pour outils électriques

Les poinçons et les accessoires pour outils électriques Greenlee n'ont pas de rivaux dans l'industrie depuis plus de 90 ans. Ils découpent plus vite, plus longtemps, et améliorent la productivité du perçage de l'acier, l'acier inoxydable, l'aluminium ou le bois.



Courbure de conduit

Leaders du marché en termes de cintrage, les outils à cintrer Greenlee améliorent la productivité & la qualité. Qu'il s'agisse de tubulures, de coudes, d'étriers ou des coudes en U, il existe un outil de cintrage Greenlee adapté.



Tirage et passage de câbles

Le matériel de tirage de câbles Greenlee optimise l'efficacité et la sécurité, et fait gagner du temps. Vous devez faire passer des câbles dans un conduit, derrière un mur ou au-dessus d'un plafond. Il existe une solution Greenlee adaptée et facile à utiliser.



Terminaison de câbles

Greenlee propose un large éventail d'outils de terminaison de câbles adaptés à pratiquement tous les besoins professionnels, notamment avec sa série de coupe-câbles et de sertisseuses hydrauliques sans fil isolés Gator®.



Fabrication

De la simple découpe au cisaillement par lots, Greenlee propose une gamme complète d'outils de découpe rapides, précis et sûrs.



Équipements de mesure et de test

Les équipements de mesure et de test Greenlee sont conçus pour les professionnels. Ils résistent aux éléments les plus résistants et aux tâches les plus ardues, et bénéficient d'une garantie à vie limitée.



Outils d'usage courant

Greenlee propose une large gamme d'outils pour les applications courantes. Ses solutions de stockage et de manutention de matériel, et ses outils manuels de grande qualité, vous garantissent la capacité de mener à bien vos opérations.



Emerson: A Global Automation Leader

Aperçu de la société | Mise à jour mars 2023

Ce moment marquera l'histoire de notre société car il s'agit d'un tournant qui fera d'Emerson un leader mondial de l'automatisation.

Nous avons élargi nos capacités en termes de logiciels industriels, étoffé notre portefeuille, fait évoluer la culture d'entreprise et créé de la valeur pour nos actionnaires grâce à des résultats opérationnels impressionnants.

Emerson s'engage aujourd'hui dans une nouvelle voie audacieuse en visant à l'optimisation de la croissance par l'investissement, et à l'accélération de l'innovation et de la création de valeur.

Message de notre CEO

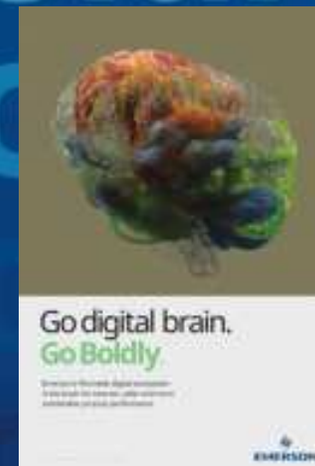


LAL KARSANBHAI
Président directeur général

Nous avons lancé notre slogan "Go Boldly" (Soyons audacieux) et, par une campagne mondiale, nous avons propulsé la marque et, de simple fabricant, vaillant, mais de confiance, nous affirmons notre nouveau statut de leader industriel de l'automatisation, internationalement reconnu.

"Go Boldly" reflète la façon dont Emerson aide les industries les plus importantes à atteindre leurs objectifs de soutenabilité, tout en optimisant leurs opérations. Qu'il s'agisse d'accompagner les avancées pharmaceutiques ou d'accélérer la mise en œuvre d'énergies propres, nous sommes audacieux dans tout ce que nous entreprenons.

Go BoldlyTM



Emerson en quelques mots

(Maintenance de l'exploitation)

PROFIL DE LA SOCIÉTÉ

Emerson est un leader mondial de la technologie de l'automatisation et des logiciels associés. Nous aidons nos clients d'industries essentielles telles que l'énergie, les produits chimiques, la production d'électricité et les énergies renouvelables, les sciences de la vie et l'automatisation des usines, à travailler de manière plus durable tout en améliorant leur productivité, leur sécurité énergétique et leur fiabilité.

SEGMENTS PROFESSIONNELS

LOGICIELS ET CONTRÔLE

AspenTech
Control Systems & Software
Measurement & Analytical

DISPOSITIFS INTELLIGENTS

Final Control
Discrete Automation
Safety & Productivity



66 ANS
ANNÉES
CONSÉCUTIVES
D'ACCROISSEMENT
DES DIVIDENDES

PRÉSENCE SUR LE MARCHÉ

~70%

des ventes sont associées à des technologies axées sur la soutenabilité*

65%

des véhicules électriques en activité en 2022 ont été produits en faisant appel à des solutions Emerson

24 des 25 principales

entreprises des sciences de la vie utilisent la technologie Emerson

60 000

éoliennes contrôlées par des systèmes Emerson

9 des 10 principaux

fabricants de semi-conducteurs utilisent la technologie Emerson

\$13.8 BILLION

CHIFFRE D'AFFAIRES GLOBAL EN 2022

FONDÉE

1890

NYSE:

EMR



• SIÈGE SOCIAL
ST. LOUIS, MO-É.-U.

INTERNATIONAL



66,300 EMPLOYÉS



130 SITES DE PRODUCTION

2022 RECONNAISSANCES

50 MEILLEURS EMPLOYEURS
Woman Engineer Magazine

MEILLEURS EMPLOYEURS DU MONDE
Forbes Magazine

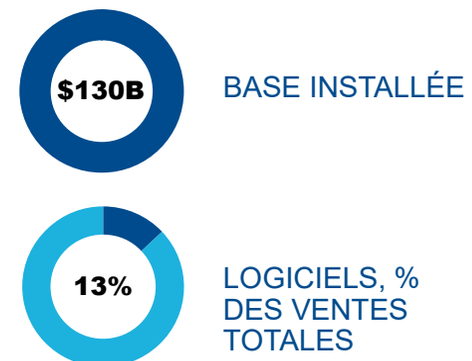
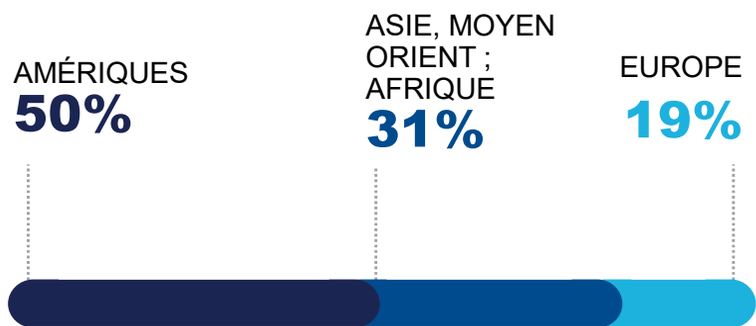
SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE IDO DE L'ANNÉE
IoT Breakthrough

* Voir la définition en annexe.

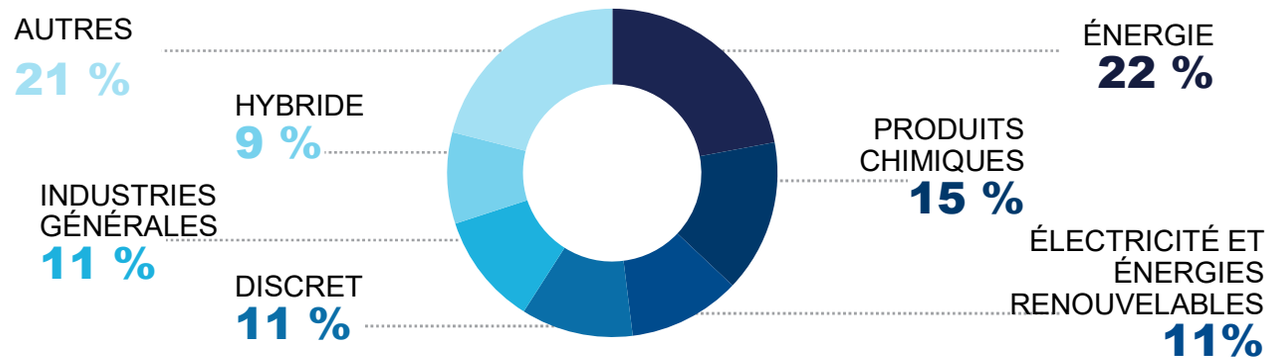
Leader mondial de l'automatisation avec une technologie et des logiciels d'avant-garde



VENTES PAR RÉGIONS



VENTES PAR MARCHÉ FINAL



Remarque : tous les chiffres représentent les résultats pro-forma d'Emerson pour 2022. Ils incluent AspenTech sur l'année complète, et excluent Micromine, ainsi que l'ensemble des cessions annoncées ou réalisées.

Présence mondiale d'Emerson en 2022

(Maintenance de l'exploitation)

INTERNATIONAL

\$13.8B
DE VENTES*

66,300
EMPLOYÉS

130
EMPLACEMENTS**

ÉTATS – UNIS et CANADA

\$6.3 BILLION DE VENTES*
17,200 EMPLOYÉS
40 EMBLEMES**

AMÉRIQUE LATINE

\$0.7 BILLION DE VENTES*
8,300 EMPLOYÉS
10 EMBLEMES**

EUROPE

\$2.6 BILLION DE VENTES*
18,100 EMPLOYÉS
45 EMBLEMES**

ASIE

\$3.4 BILLION DE VENTES*
21,000 EMPLOYÉS
30 EMBLEMES**

MOYEN – ORIENT et AFRIQUE

\$0.8 BILLION DE VENTES*
1,700 EMPLOYÉS
5 EMBLEMES**

* Net d'éliminations de ventes.

** Les emplacements n'indiquent que les lieux de fabrication.

Financial Snapshot of Emerson's New Business Segments

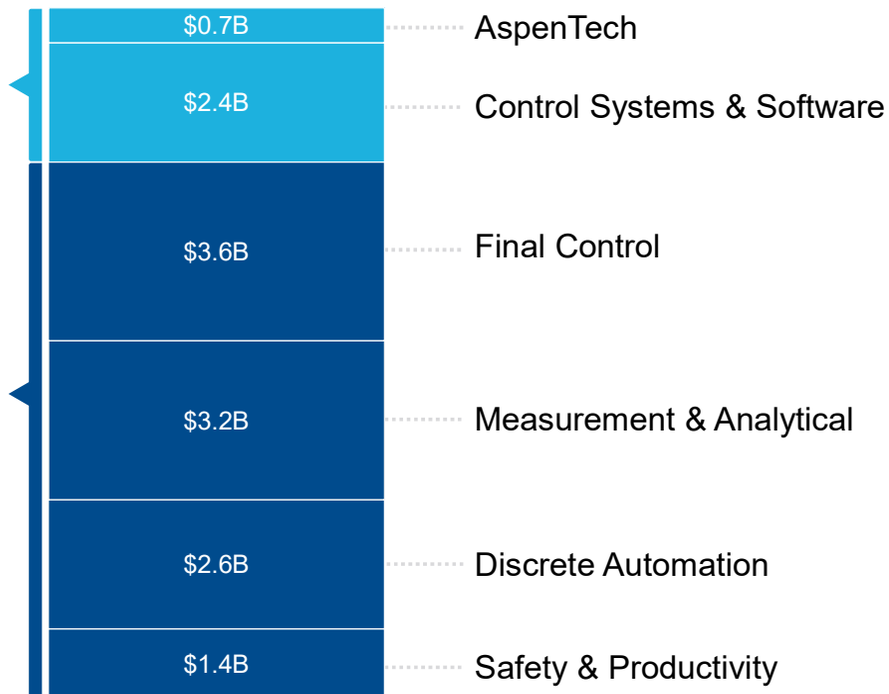
CHIFFRE
D'AFFAIRES
3,1 Mrd \$

Logiciels et
contrôle

CHIFFRE
D'AFFAIRES
10,8 Mrd \$

Dispositifs
intelligents

\$13.8B*



**CHIFFRE
D'AFFAIRES 2022**

Évolution du portefeuille commercial d'Emerson en 2021-2022

ACQUISITIONS

aspentech

Mita-Teknik

micromine

fluxa

~\$9B

INVESTIS DANS LA
TECHNOLOGIE ET LES
LOGICIELS
D'AUTOMATISATION
INTELLIGENTS

CESSIONS

CLIMATE TECHNOLOGIES

inSinkerator®

THERM-O-DISC™

DANIEL™

~\$18B

VALEUR BRUTE DES
CESSIONS D'ACTIFS
NON STRATÉGIQUES

**FOCUS SUR LA
CRÉATION DE
VALEUR**

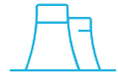
PLUS DE CROISSANCE

PLUS DE RENTABILITÉ

PORTEFEUILLE ÉQUILIBRÉ

Les technologies d'automatisation d'Emerson aident les industries du monde les plus essentielles à travailler de manière plus efficace, plus sûre et plus durable

NOTRE PRÉSENCE EN TERMES DE SOUTENABILITÉ ÉNERGÉTIQUE



90%

des réacteurs nucléaires du monde utilisent la technologie Emerson



60,000

éoliennes contrôlées par des systèmes Emerson



#1

des partenaires en automatisation pour les plus grandes installations de diesel renouvelable au monde



POURCENTAGE DE VENTES EMERSON ASSOCIÉES À DES TECHNOLOGIES AXÉES SUR LA SOUTENABILITÉ*

NOTRE PRÉSENCE EN TERMES D'AUTOMATISATION DANS LES USINES

\$25B

Base installée dans les marchés de l'automatisation d'usines

9

des 10 principaux fabricants de semi-conducteurs utilisent la technologie Emerson

65%

des véhicules électriques en activité en 2022 ont été produits en faisant appel à des solutions Emerson

NOTRE PRÉSENCE INDUSTRIELLE DANS LES SCIENCES DE LA VIE

3

vaccins COVID-19 produits à l'aide de logiciels Emerson

24

des 25 principales entreprises des sciences de la vie utilisent la technologie Emerson

Les innovations technologiques d'Emerson ont révolutionné le marché de l'automatisation

TRANSFORMER LE PAYSAGE DE L'AUTOMATISATION DES PROCESSUS

Analogique → Numérique

Contrôle centralisé → Contrôle sur le terrain

Technologie propriétaire → Technologie prête à l'emploi

Maintenance réactive → Diagnostics de performance



TRANSMETTEUR DE PRESSION 3051

10M+ vendus



FIELDVUE

3M+ vendus

DELTA V™

DELTA V

11K+ actifs



SANS FIL

500K+ dispositifs vendus



CHARM

4,5M+ vendus



Contrôleur PK

5K+ vendus

Système de gestion Emerson pour la prise en charge d'un nouveau portefeuille et d'une structure de création de valeur

CULTURE

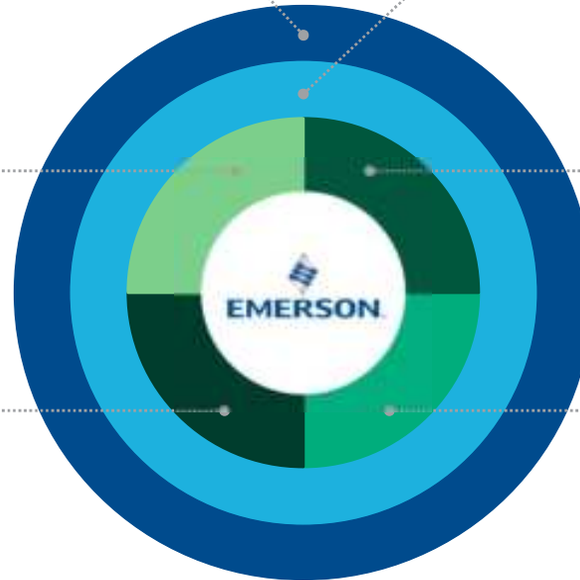
Autonomisation des équipes pour parvenir aux résultats

INNOVATION

Approche systématique d'identification, de poursuite et de commercialisation des opportunités

M&A DE CLASSE INTERNATIONALE

Amélioration des capacités afin de maximiser la valeur des mouvements du portefeuille



PROCESSUS DE GESTION

Accent mis sur l'entreprise, l'agilité, l'équilibre de la croissance et des profits

EXCELLENCE COMMERCIALE

Approche globale de mise sur le marché apte à répondre aux besoins des clients

EXÉCUTION OPÉRATIONNELLE

Poursuite de la stratégie de performance Top Quartile

Notre processus ESG

NOUVEAUX OBJECTIFS NET ZÉRO

D'ICI
2030

ATTEINDRE
DES OPÉRATIONS NET
ZÉRO

PAR RAPPORT À LA
RÉFÉRENCE 2021

Approuvé par la SBTi
Science Based Targets initiative

90 % de réduction dans les volets 1 et 2 des émissions de GHG
25 % réduction dans le volet 3 des émissions de GHG

D'ICI
2045

ATTEINDRE UNE
CHAÎNE DE VALEUR NET
ZÉRO

PAR RAPPORT À LA RÉFÉRENCE
2021

Attachée à la SBTi
Science Based Targets initiative

90 % de réduction dans les volets 1, 2 et 3 des émissions de GHG
Incluant toutes les catégories applicables du volet 3

Lire notre récent rapport sur [Emerson.com/ESG](https://emerson.com/ESG)

ENVIRONNEMENT

OBJECTIFS EN TERMES D'ÉNERGIE

Source d'électricité **100 %** renouvelable d'ici 2030

Consommation d'énergie réduite de **25 %** d'ici 2030

NOTATIONS ESG

Note de lutte contre le changement climatique

CDP 2022 : **A-**

Notation MSCI 2022 : **A**

SOCIAL

OBJECTIFS DE DIVERSITÉ

40 % du leadership mondial assurés par des femmes et **30 %** du leadership USA assurés par des minorités d'ici 2030

AIDE AUX COMMUNAUTÉS

200 M \$ investis dans la lutte contre les inégalités dans l'éducation au cours des 10 prochaines années

GOVERNANCE

Objectifs ESG intégrées aux programmes de compensation pour le leadership

Deux des trois comités du conseil requis sont dirigés par des femmes

45 % des directeurs sont des femmes ou des personnes de couleur

ACTION COLLECTIVE

Nouvelles collaborations pour atteindre les objectifs mondiaux de soutenabilité : Business Ambition for 1.5°C, RE100, Race to Zero, Clean Energy Buyers Association (CEBA)



Mike Train

Directeur Développement durable

GROUPES DE RESSOURCES POUR LES EMPLOYÉS

Asian & Pacific Islander Alliance, Black Employee Alliance, Diverse Abilities, LGBTQ+ Allies, Mosaic, Somos, Veterans Resource Group, Women's Impact Network



Elizabeth Adefioye

Directrice du personnel



James Turley

Président indépendant du conseil



Lisa Flavin

Directrice Conformité

Structure de soutenabilité environnementale d'Emerson



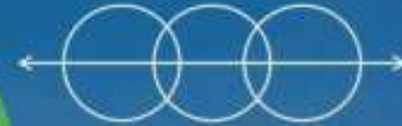
ÉCOLOGISATION DE

Comment améliorer
notre performance
de soutenabilité
environnementale
interne



ÉCOLOGISATION PAR

Comment les
technologies, les
solutions et l'expertise
d'Emerson aident les
clients sur leur parcours
envers la soutenabilité



ÉCOLOGISATION AVEC

Comment nous
encourageons la
collaboration et
l'innovation auprès de nos
partenaires de la chaîne
de valeurs mondiale

Transformer notre culture d'entreprise

La nouvelle Proposition de valeur pour les employés d'Emerson – Let's Go – a été élaborée à partir des avis de centaines d'employés d'Emerson. Ce voyage a débuté en 2021 par notre enquête globale sur la culture d'entreprise, laquelle visait à comprendre ce qui comptait le plus pour les employés d'Emerson, et ce qui pouvait être amélioré.

Cette simple phrase reflète bien ce que cela signifie de travailler chez Emerson..., de participer à ce voyage ensemble..., et de faire partie d'Emerson.

Chez Emerson, les employés sont au cœur de tout ce que nous faisons. Alors allons-y ! Pensons différemment ! Apprenons, collaborons et grandissons ensemble. Recherchons les opportunités. Repoussons les limites. Donnons-nous les moyens d'améliorer les choses. Accélérons sur la voie de la révolution technologique.

Let's go, together.



NOTRE OBJECTIF

Nous favorisons l'innovation qui rend le monde plus sain, plus sécuritaire, plus intelligent et plus durable



NOS VALEURS

Intégrité
Sécurité et qualité
Soutien à nos employés
Le client d'abord
Amélioration continue
Collaboration
Innovation



NOS CAUSES

Planète
Humanité
Champion
Inclusion
Futur

Let's Go
Let's Go

**Moderniser notre culture pour
permettre la création de
valeur**



ACTIONS CULTURELLES COORDONNÉES



**Confiance &
Autonomisation**



**Responsabilité &
Transparence**



**Diversité, Inclusion &
Appartenance**



**La passion de la valeur –
Créer des résultats**



**Proposition de valeur
pour les employés**



Moteur de talent



**Attirer et retenir les
meilleurs talents**



**Générer la croissance
et laisser libre cours
à l'innovation**

We commit to reaching
Science-Based Aligned

Net Zero

GHG Emissions

across all Scopes (1, 2 & 3)

by **2045**

from 2021

To get us on the
right pathway by

2030

we commit to achieving...



1.5°C Aligned

Net Zero Operations

Scopes 1 & 2 GHG Emissions

25% Absolute Reduction

Scope 3 GHG Emissions

Source

100%

Renewable Electricity

in our offices and facilities



Reduce

25%

our Energy
Intensity

