



maxon en un coup d'œil

En tant que fournisseur majeur de moteurs électriques et de systèmes d'entraînement de précision, maxon développe des solutions d'entraînement adaptées aux besoins des clients. Cette entreprise familiale suisse dont le siège social est à Sachseln emploie environ 3300 personnes dans le monde entier sur neuf sites de production, et elle est implantée dans plus de 40 pays.

Faits et chiffres

Adresse du siège	maxon international ltd. Brünigstrasse 220 6072 Sachseln (Suisse)
Contact	Téléphone +41 41 666 15 00 info@maxongroup.com www.maxongroup.com
Holding	Interelectric AG, Sachseln
Forme juridique	Société anonyme familiale Dr. Karl-Walter Braun (actionnaire principal)
Direction du groupe maxon	Eugen Elmiger, CEO Président du conseil d'administration Dr. Stefan Müller, CTO Directeur du développement Norbert Bitzi, CFO Directeur financier et de la comptabilité Dr. Martin Zimmermann, CSO Directeur des ventes Andreas Richter, COO Directeur de la production
Direction élargie	Claudia Fässler (CHRO) Dr. Markus Rogalla (CQO) Guido Zumstein (CIO)
Chiffre d'affaires mondial	CHF 708 millions, consolidé (2022)
Principaux marchés	Génie médical Automatisation industrielle Aéronautique et aérospatiale Logistique Mobilité et robotique
Réseau de distribution	www.maxongroup.com

Dates importantes

1961	Fondation de la société Interelectric AG, Sachseln.
1963	Lancement de la production de produits galvanoplastiques, en particulier des grilles de protection destinées aux célèbres rasoirs BRAUN. Mise sur pied d'un service de développement d'appareils électromécaniques.
1968-1969	Développement de moteurs à courant continu et rotor sans fer. Dépôt de brevet portant sur le bobinage en losange et sur la méthode de fabrication.
1997	11 moteurs maxon équipent le premier rover martien «Sojourner».
2004	Les rovers de la NASA «Spirit» et «Opportunity» atterrissent sur Mars. Leur entraînement est assuré par 35 moteurs maxon.
2007	Création de la division Medical.
2012	maxon présente une nouveauté mondiale avec les moteurs X drives configurables en ligne.
2015	maxon crée un département dédié au développement de systèmes d'entraînement mécatroniques. Le maxon BIKEDRIVE en fait partie.
2017	L'entreprise suisse zub machine control ag est intégrée au groupe maxon.
2018	maxon acquiert le fabricant britannique de motoréducteurs Parvalux Electric Motors Ltd.
2019	maxon inaugure le premier site de production aux États-Unis, à Taunton.
2021	Le rover «Perseverance» et le premier hélicoptère martien «Ingenuity» équipés de plusieurs entraînements. maxon atterrissent sur Mars.