

L'homme. La médecine. La technique.

Le nouveau numéro du magazine driven de maxon est arrivé.

Tous les ans, des milliers de demandes de brevets sont déposées dans le domaine du génie médical. Les nouveaux robots, appareils de mesure ou autres outils réduisent au minimum les risques inhérents aux interventions chirurgicales. driven, le magazine de maxon motor, présente certaines de ces dernières nouveautés.

Le génie médical évolue actuellement à une vitesse fulgurante. Les machines et les outils se miniaturisent et gagnent en efficacité et en précision. Actuellement, les chirurgiens effectuent des opérations mini-invasives qui ne laissent quasiment plus de cicatrices. Des opérations délicates pourraient même bientôt devenir banales sur les yeux. Il semble que cela ne soit qu'une question de temps jusqu'à ce que des instruments chirurgicaux puissent atteindre certains points du cerveau en évitant les régions sensibles.

Un record du monde à l'énergie électrique

Le magazine driven examine de près toutes ces nouvelles technologies. Il s'attaque également à la question de savoir comment maîtriser l'échauffement des moteurs dans des instruments portables. Mais il s'attarde aussi sur la voiture électrique qui détient actuellement le record du monde de vitesse.

driven paraît deux fois par an en version imprimée en allemand, en anglais et en chinois. Sa commande est gratuite. Pour en savoir plus: magazine.maxonmotor.com

D'autres histoires, vidéos et blogs concernant la technique d'entraînement se trouvent également sur la plateforme drive.tech

maxon motor ag
Brünigstrasse 220
Postfach 263
CH-6072 Sachseln
Tél: +41 (41) 666 15 00
Fax: +41 (41) 666 16 50
E-mail: info@maxonmotor.com



*La couverture de
l'édition actuelle
driven.
© maxon motor
ag*