

Communiqué de presse, 23 juillet 2019

## InnoDrive est notre nouveau distributeur en Russie

**Le spécialiste des entraînements maxon sera, dès cet été, représenté en Russie par un partenaire de distribution, InnoDrive. La continuité de l'approvisionnement en systèmes d'entraînement de haute précision est ainsi garantie, ainsi que la disponibilité sur place des services maxon.**

Depuis le 1er juin 2019, InnoDrive est le distributeur officiel des produits maxon en Russie. Les clients locaux ont donc désormais un nouvel interlocuteur en mesure de leur présenter la gamme complète des produits maxon, qui met ses compétences à leur service et peut suggérer la solution d'entraînement parfaite.

maxon est présente depuis plusieurs années en Russie avec ses systèmes d'entraînement et le groupe est convaincu que le partenariat avec InnoDrive sera à long terme.

Coordonnées:

### **InnoDrive LLC**

Pionerskaya street, 30 "B", office 306  
Business-Center "Pioneer"  
197110 St. Pétersbourg  
Russie

+7 (812) 31-777-93

[sales@innodrive.ru](mailto:sales@innodrive.ru)

[www.innodrive.ru](http://www.innodrive.ru)

Pour de plus amples informations, veuillez contacter le service de presse maxon.

## **Le spécialiste suisse des entraînements de qualité**

maxon développe et assemble des moteurs DC avec et sans balais. La gamme de produits comprend également des réducteurs, des codeurs, des commandes ainsi que des systèmes mécatroniques complets. Les entraînements maxon sont utilisés dès que les exigences sont particulièrement élevées: sur Mars par exemple, où des moteurs maxon propulsent les rovers de la NASA, dans des appareils chirurgicaux portables, des robots humanoïdes et des installations industrielles de haute précision. Pour conserver sa position de leader sur ces marchés exigeants, l'entreprise investit une grande partie de son chiffre d'affaires dans la recherche et le développement. maxon emploie quelques 3000 collaborateurs dans le monde entier répartis sur neuf sites de production et est représentée par des sociétés de distribution dans plus de 30 pays.