

“ Ein kleines Rad für den Menschen, ein großer Sprung für Ihre Mobilität ”

Das MTC® - Cross-Modul ein kleines Rad für große Spazierfahrten!

Dieses System lässt sich vor allem ganz leicht einrichten, schnell an- und abbauen und ist äußerst platzsparend. Das Rad lässt sich abnehmen, der Aufsatz zusammenklappen und leicht unterbringen.

Dieses System vereinfacht Ihr Leben, sorgt für mehr Mobilität und unterstützt Sie dabei, vielleicht Ihre Träume zu realisieren!

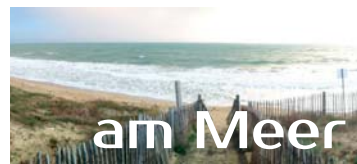
Hervé Macke
Entwurf und Herstellung des MTC® - Cross-Moduls



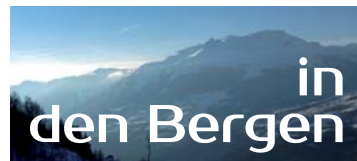
auf dem Land



in der Stadt



am Meer



in den Bergen



magelan

Hobby und Sport im Freien wieder möglich

Über uns

Seit 2004 steht das Unternehmen Magelan als Spezialist für Rollstühle nach Maß mit seinem gesamten Team im Dienst Ihres Wohlbefindens. In Herstellung und Vertrieb widmen wir uns Produkten für Personen mit Behinderungen oder eingeschränkter Mobilität.



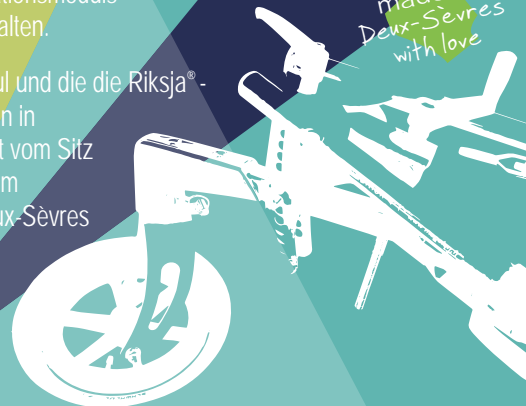
Das MTC® - Modul hat 2002 die besondere Auszeichnung des französischen Ministeriums für Jugend, Erziehung und Forschung im Rahmen des französischen Wettbewerbs zur Unterstützung von Unternehmensgründungen im Bereich innovativer Technologie-Projekterhalten.



Das MTC® - Modul hat 2003 im Rahmen des Lépine-Wettbewerbs auf der internationalen Erfinder-Messe „Salon International de l'Invention de Paris“ die Goldmedaille der Weltorganisation für geistiges Eigentum (WIPO) für die Herstellung eines Transformationsmoduls für Rollstühle erhalten.

Das MTC® - Modul und die die Riksja® - Zugstange werden in Frankreich unweit vom Sitz der Gesellschaft im Département Deux-Sèvres hergestellt.

made in Deux-Sèvres with love



16 avenue du M^{al} de Lattre de Tassigny
79400 Saint-Maixent - l'École | France
Tél. (+33)5 49 28 39 58
Fax. (+33)5 49 04 65 04
contact@magelan.fr
www.liberte-handicap.com



MTC® & Riksja®

by magelan



MTC® - Cross-Modul

Riksja® - Zugstange



magelan

www.liberte-handicap.com

10 Jahre MTC® - Cross-Modul & Riksja® - Zugstange aus dem Hause MAGELAN