



Das Problem - eVelo und Treppen



Hoch und Runterschieben von Fahrrädern und E-Bikes

- ✓ **Schwere e-Velos verdrängen klassische Fahrräder**
- ✓ **Erhöhte Unfallgefahr beim Treppentransport**
- ✓ **Zunehmend mehr Fahrradnutzer insbesondere Nahverkehr**
- ✓ **Zunehmend ältere Nutzer**



Die Lösung - Velo Schräglift bis 80 kg Traglast



1. Velo auf Träger setzen - Halter umlegen



2 Fahrt nach oben - Kabellose Steuerung



2 . Fahrt



3. Ankunft Treppenkante



3. Ankunft Treppenkante



4. Schiene mit Velo waagrecht ausfahrbar

Velo-Lift Suisse

Velo Lift für Treppen und Schrägen



- ✓ **Beförderung von eVelos bis 80 kg Gesamtgewicht**
- ✓ **Sehr einfache und sichere Bedienung**
- ✓ **Ausziehbarer Trägerschiene oben an der Treppe**
- ✓ **Fahrlänge bis 100 Meter auch mit Kurven und Steigungswechsel**
- ✓ **Bis maximal 60 Grad Steigung**
- ✓ **Formschönes Aluminium-Fahrbahnprofil (nur 8 cm & 15 cm B*H)**
- ✓ **Diverse Optionen wie automatischer Auszug Trägerschiene**
- ✓ **Kabellose Fernsteuerung abschliessbar mit Zeitsteuerung**
- ✓ **Akkubetriebener, leiser Antrieb mit 1000 m Reichweite**
- ✓ **Vollautomatischer Stop- und Akkuladevorgang an den Haltestellen**
- ✓ **24 Monate Gewährleistung**

**Planung & Lieferung & Installation & Kundendienst aus einer Hand
in der gesamten Schweiz**

**Infos und Video : www.lift-velo.ch
Mail: info@lift-velo.ch**

**Sie erreichen unsere Firmenzentrale auch am Wochenende
Telefon 031 - 311 18 18**

