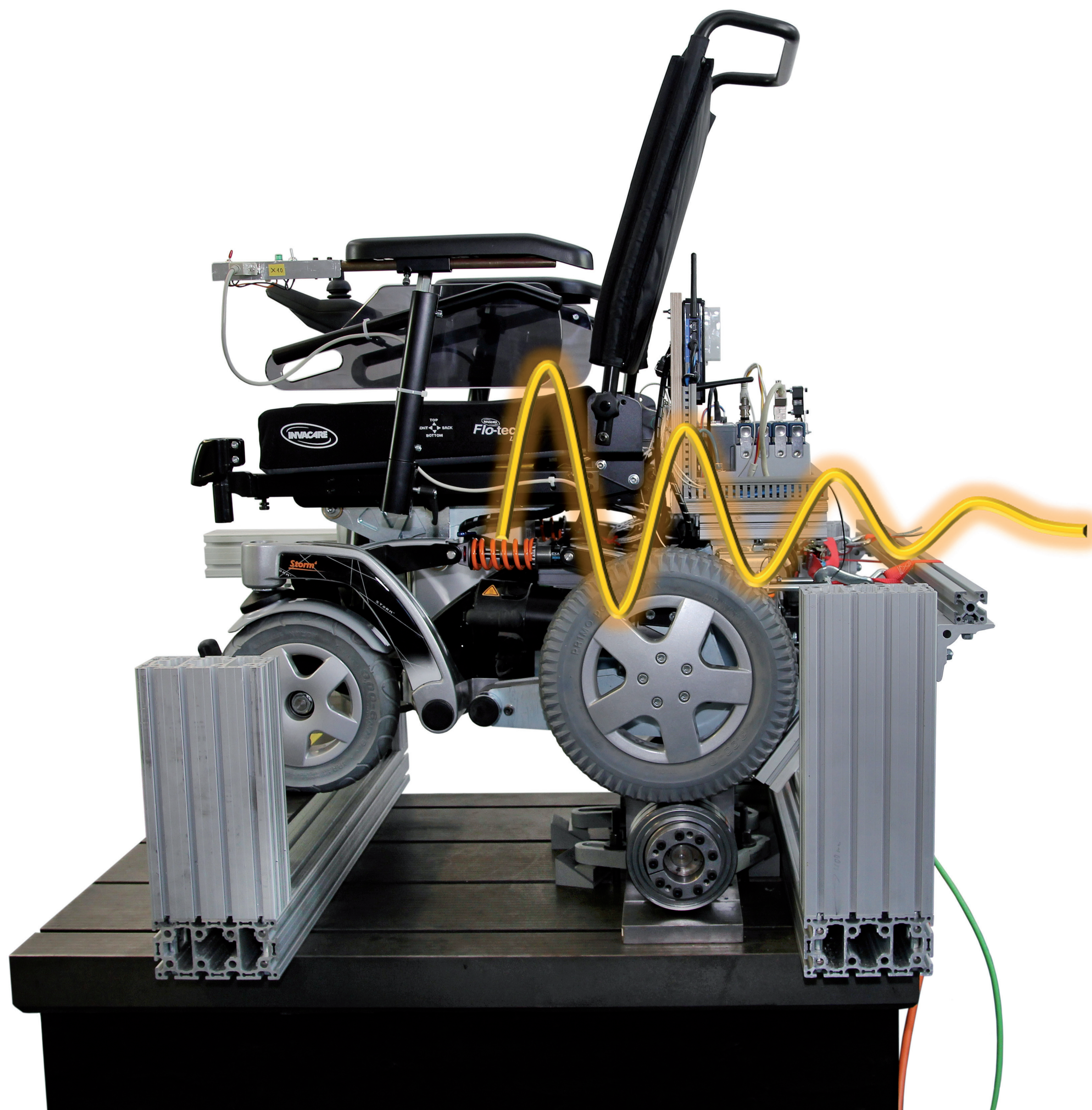


Reduzierung von Humanschwingungen durch steuerbare Dämpfer

Prof. Dr.-Ing. Rolf Naumann

Projekt: LoCoMS – Low-Cost Mechatronic Systems



Fachhochschule Bielefeld
Fachbereich Ingenieurwissenschaften
und Mathematik

ISyM – Institut für
Systemdynamik und Mechatronik

Ansprechpartner
Prof. Dr.-Ing. Rolf Naumann
Am Stadtholz 24
33609 Bielefeld
Telefon +49.521.106-7483
Telefax +49.521.106-7190
rolf.naumann@fh-bielefeld.de

www.isym-bielefeld.de

Untersuchung der Rollstuhldynamik auf einem Prüfstand

Gefördert von:



Projektpartner:



Sponsor:



FH Bielefeld
University of
Applied Sciences