



Vortrag:

Neuartiges mechatronisches Aktorprinzip
für autonome Manipulation

Dr.-Ing. Matthias Gerlich
Siemens AG, Perlach

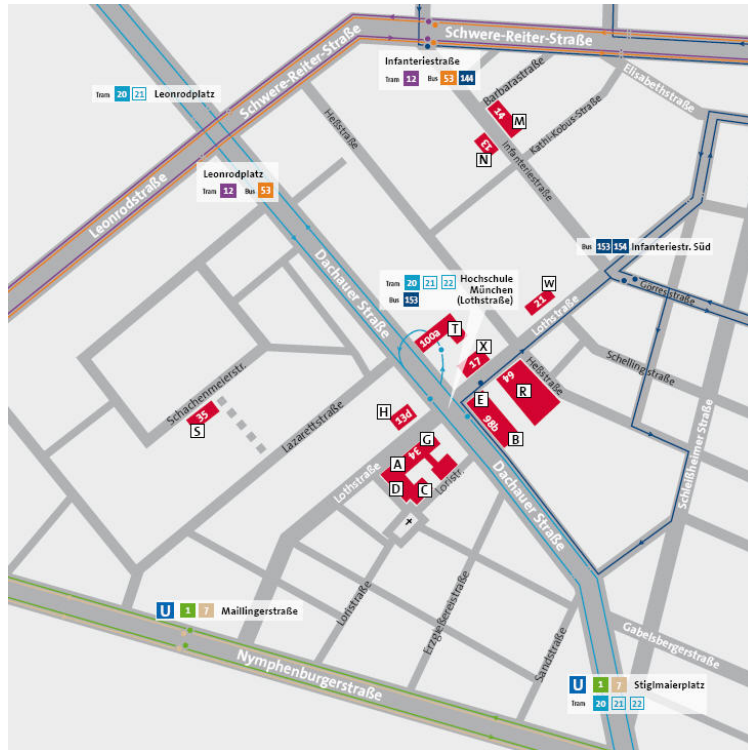
Mittwoch, 12.11.2014, 18.00 Uhr,
Hörsaal G 1.27,
Hochschule München, Lothstr. 34

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen!



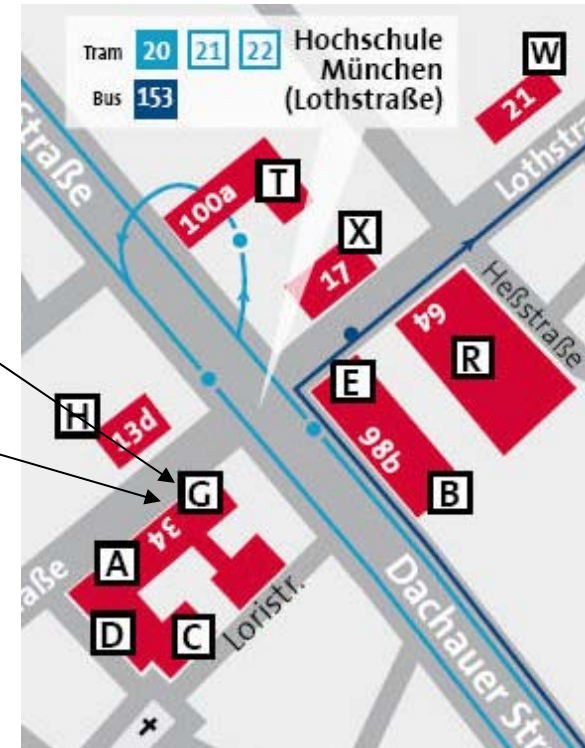
Prof. Dr. Rainer Froriep, r.froriep@hm.edu

Teilnahme kostenlos. Auf Wunsch Teilnahmebestätigung.



Tiefgarage
Einfahrt

Eingang,
Hörsaal
G1.27
(1. Stock)



Weitere Informationen:

www.technik-in-bayern.de: Veranstaltungen