

Einführung

Literaturempfehlung —

① Ocean Waves and Oscillating Systems

Johannes Falnes

Cambridge University Press

ISBN 0-521-01749-1



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT



Prof. Dr. Ing. Peter Pelz
Wintersemester 2011/12
Optimierung und Skalierung
von Fluidsystemen
Vorlesung 1

Einführung

② Windkraftanlagen
Robert Gasch und Jochen Tvele
Teubner Verlag
ISBN 978-3-8351-0136-4



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT



Prof. Dr. Ing. Peter Pelz
Wintersemester 2011/12
Optimierung und Skalierung
von Fluidsystemen
Vorlesung 1

③.

Einführung in die
Theorie der Strömungsmaschine

Albert Betz

vgl. Homepage fst

www.fst.tu-darmstadt.de

id student } *.pdf
pua student }



Prof. Dr. Ing. Peter Pelz
Wintersemester 2011/12
Optimierung und Skalierung
von Fluidsystemen
Vorlesung 1