Bachelor-Theorie hurs: Me dranik

· Dozent: Holger Storf EW709, Tel: 29623 email: Holger. Stark@tn-berlin.de http://www.itp.ta-berlin.de/stork

- · Zeit: Die, Mi 815-945, EW 201
- · Curriculum (Lehrplan) for Theret. Physik Bachelor/Master -> Folie
- · Voranssetungen: Mallem. Mothode de Physi L (MMP) Varlesungsskript MMP:/stork -> Lehre -> SS19
- · Kulturges diche Mechanik: -> Folien
- · Kuse de Therie Folien
- große Inhaltragise:

I. Newtrade Medianit for Einteilden - Systeme II. " " Vidteilden - "

II. Aulytische Medanit IV. Spendle Robbintats Plene

- · Literatur: -> folice
- · Webseite: _/stark -> Lebre -> WS/13/20
- · Thougen: WM: Josua Gauster, Maximilian Seyrid Interen: Lasse Ermoneit, Philip Knospe, Isaak Mengesha, Philipp Stammer Detrils: s. Webseite

· Appell:

· Ansdrauen: MMP

21 Vektre & Physiker 5 En Klidisder Ram

5.2 KOS

5.3 Bal Loven

I. Newtonsde Medrank fr EinteildenSysteme

1. Gundprinzipien und Erlanteungen

1.1 Fundamentele Annalmen

. zu Ram und Zeit -> Folie