

CAD-FEM GmbH

ANSYS Hochschul-Installationen *

Institute und Arbeitsgebiete :

Meteorologie
Elektrotechnik
Baustatik
Stahlbau
Maschinenbau
Konstruktionslehre
Werkstoffkunde
Nachrichtentechnik
Faserverbundwerkstoffe
Keramische Komponenten
Apparatebau
Hochspannungstechnik

Fahrzeugtechnik
Elektronik
Mikroperipherik (TU Berlin)
Fertigungstechnik
Holzbau
Quantenelektronik
Kalorimetrie
Kunststofftechnik
Rechenzentrum (Rus)
Thermodynamik
Festkörperttechnologie
Haustechnik

* limitiert auf 200 bzw. 500 wavefront

Kommerziell: 5000 wavefront

(auf Anfrage mehr)