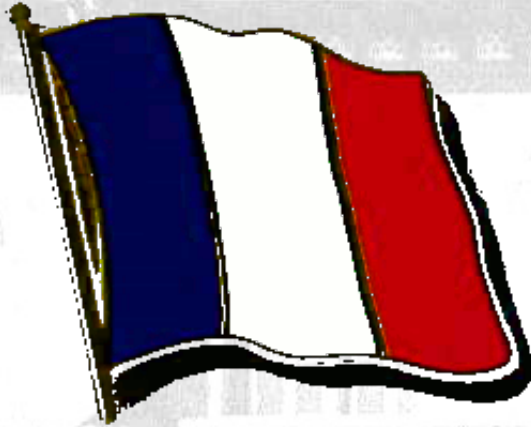


KIT-DeFI – Deutsch-Französische Initiative am KIT

Spaß an Französisch?



$$\frac{\partial(l(x^2 + y^2))}{\partial y} = l'(x^2 + y^2) \cdot 2y$$

Spaß an Mathe?

Mathématiques appliquées aux sciences de l'ingénieur

Mathe-Vorlesung für Ingenieure und Naturwissenschaftler
in französischer Sprache

Vorlesungstermine

- Fr., 15.06.2018
- Fr., 22.06.2018
- Fr., 29.06.2018

jeweils 14:00 – 17:30 Uhr

Geb. 20.40, Eiermann-HS

Übungstermine

- Sa., 16.06.2018
- Sa., 23.06.2018
- Sa., 30.06.2018

jeweils 09:00 – 12:30 Uhr

Geb. 20.40, Eiermann-HS

Gehalten von

Prof. Dr. Jean-Yves Dantan

Arts et Métiers ParisTech (ENSAM)

Anmeldung per E-Mail: tim.leister@kit.edu