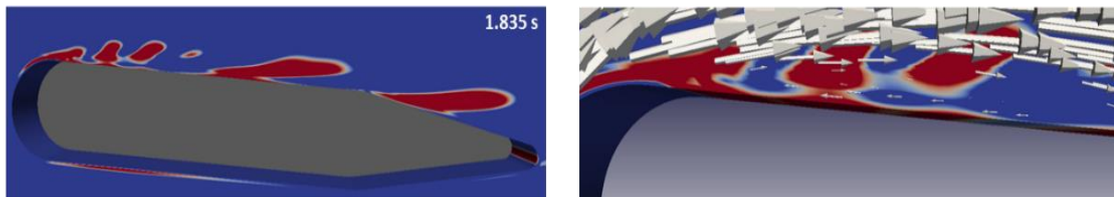


EINLADUNG ZUM

SEMINAR HYDRAULISCHE STRÖMUNGSMASCHINEN



Dampfvolumenfraktion und Strömungsvektoren auf dem CLE-Hydrofoil bei $\sigma = 2,7$.

Masterarbeitsvortrag von Herrn Hamid Rachidi zum Thema:
„Implementierung eines ratenbasierten Kavitationsmodells mit Transportgleichung der Volumenfraktion bei Annahme thermischen Gleichgewichts in OpenFOAM und Untersuchung dieses Modells an der Strömung um ein Hydrofoil“.

Wo? Ruhr-Universität Bochum,
IC 3/156.

Wann? Montag, 30. Januar 2017,
10:00 Uhr – 10:45 Uhr.

Hierzu sind alle Interessierten herzlich eingeladen.