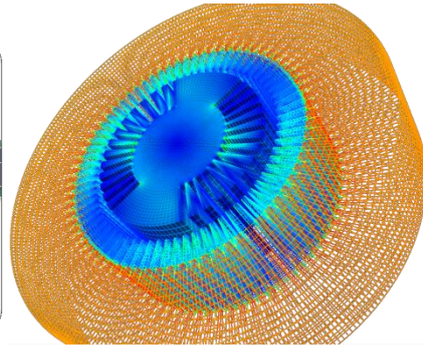
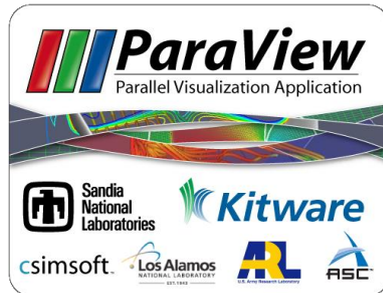


Seminar-Projekt/Bachelor-Arbeit

Evaluierung von Möglichkeiten zur Implementierung eines
3D Mesh Generator für EleFanT3D



Ziele:

- Evaluierung von Open Source Meshern (Finite Elemente Netzgenerator)
- Prüfen von Möglichkeiten um einen Mesher zu implementieren
- Literaturrecherche von Meshing Algorithmen

Voraussetzungen:

- 3D Vorstellungsvermögen
- Spieltrieb um Programme zu testen
- Basic Programmierkenntnisse

Beginn: sofort

Betreuer: Gebhard Wallinger

gebhard.wallinger@tugraz.at

