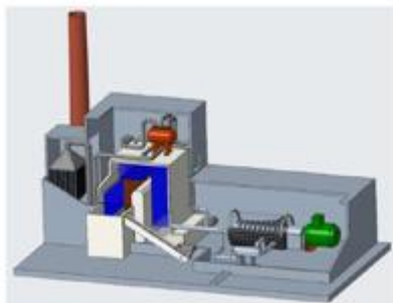


Angebot SS21

SS 2021 RegErg P / Regenerative Energien

Cluster	Regenerative Energien
Projekttitel	Videodokumentation studentischer Arbeiten im Bereich Erneuerbare Energien
Betreuer	Prof. Veeseer thomas.veeseer@haw-hamburg.de
Anzahl Plätze	Plätze: 3 - 5 davon noch frei: 3 - 5
Informationen	Raum 508
Weitere Info.	Bei Prof. Veeseer, Raum 508

Erneuerbare Energien sind sehr eng mit dem Maschinenbau verknüpft und spielen in der Ausbildung eine wichtige Rolle. Schülerinnen und Schüler, die sich für die technische Seite der erneuerbare Energien interessieren, sollen wissen, dass sie dann möglicherweise Maschinenbau studieren sollten.



**Biomasse-
Kraftwerk
(CAD-
Modell)**



[Foto: Koeppen]

Pumpspeicher



Motorrikscha

Eine ganze Reihe von interessanten Projekten vom Modell eines Biomassekraftwerks über ein Mini-Pumpspeicherkraftwerks bis zur Umrüstung einer Motorrikscha auf einen elektrischen Antrieb wurden und werden von Studierenden bearbeitet. Mit der Videodokumentation soll die Vielfalt der damit verbundenen Aufgaben aufgezeigt werden.