## 5-Achs-CNC-Bearbeitung



Labor für Bearbeitungstechnik LBT

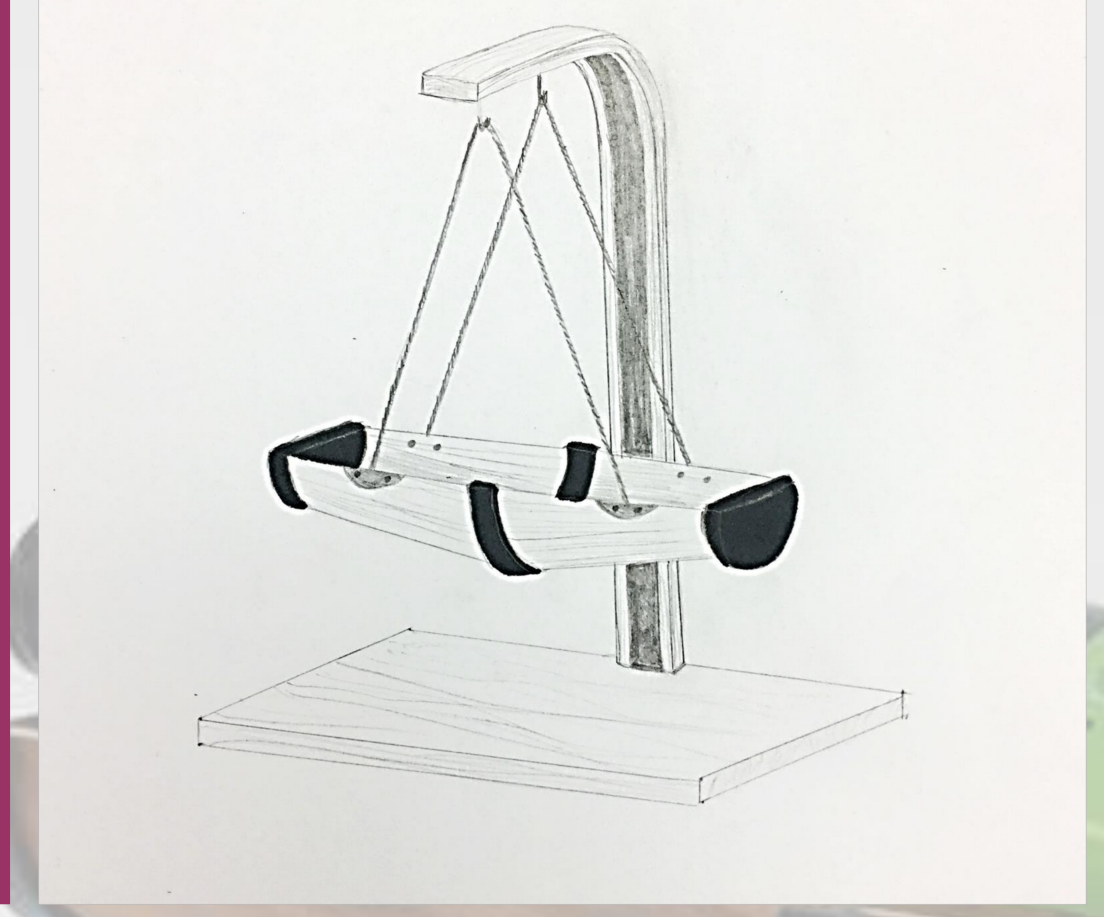
CAD/CAM Praxisprojekt WiSe 2017/2018
Herstellung einer Weinschaukel im Maßstab 1:1

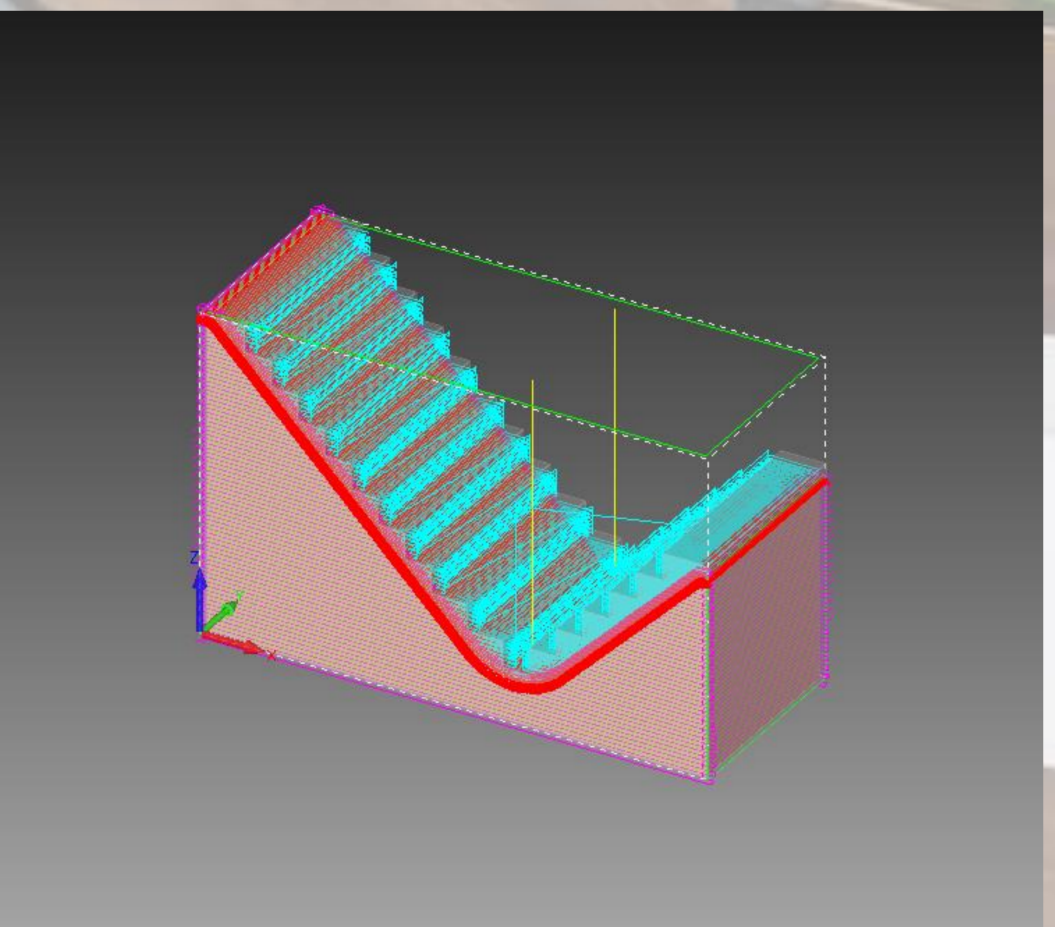
HAWK
Fakultät Bauen und Erhalten
Studiengang Holzingenieurwesen
Labor für Bearbeitungstechnik LBT

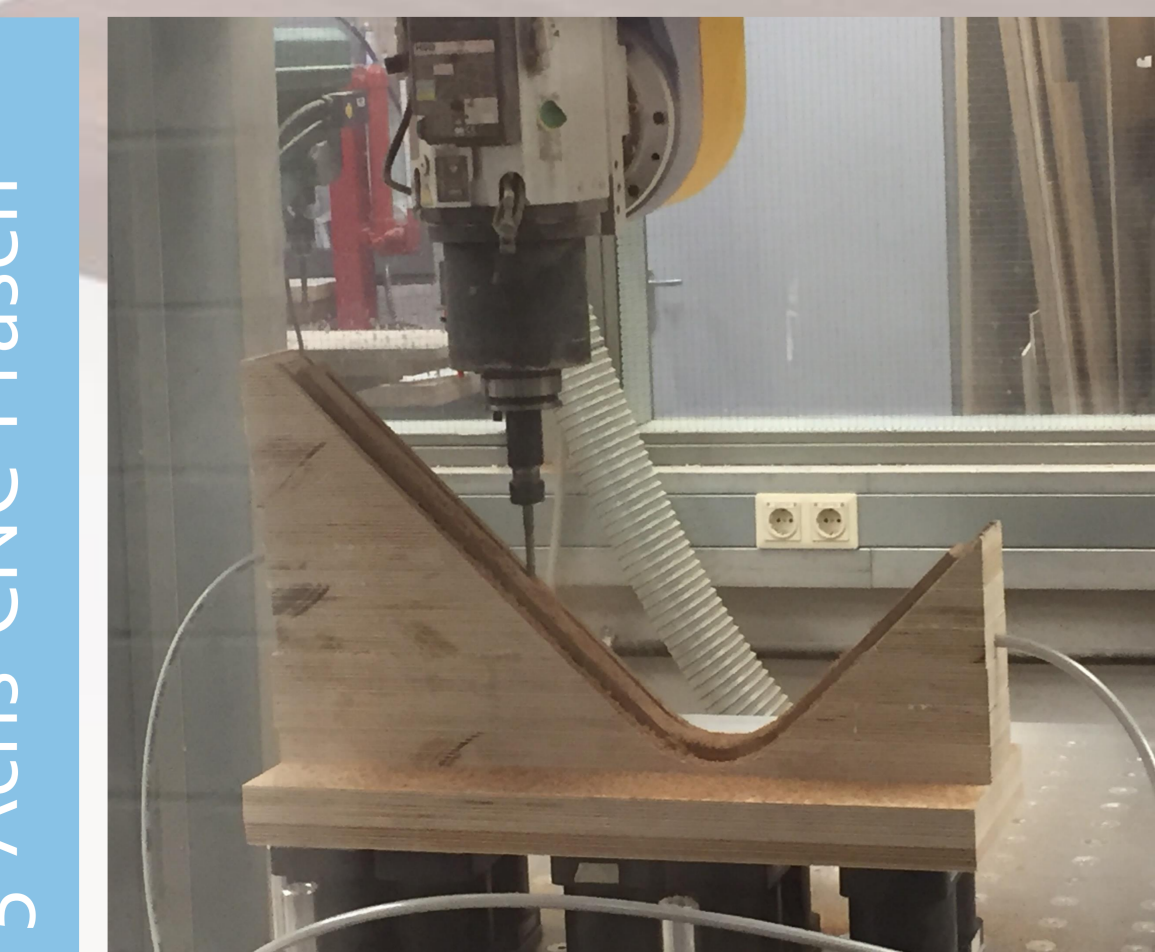
Studenten: Marcel Lotzing Verena Janßen Robin Francus

Dozenten:
Dipl.-Ing. Norbert Linda
Dipl.-Ing. Renke Abels









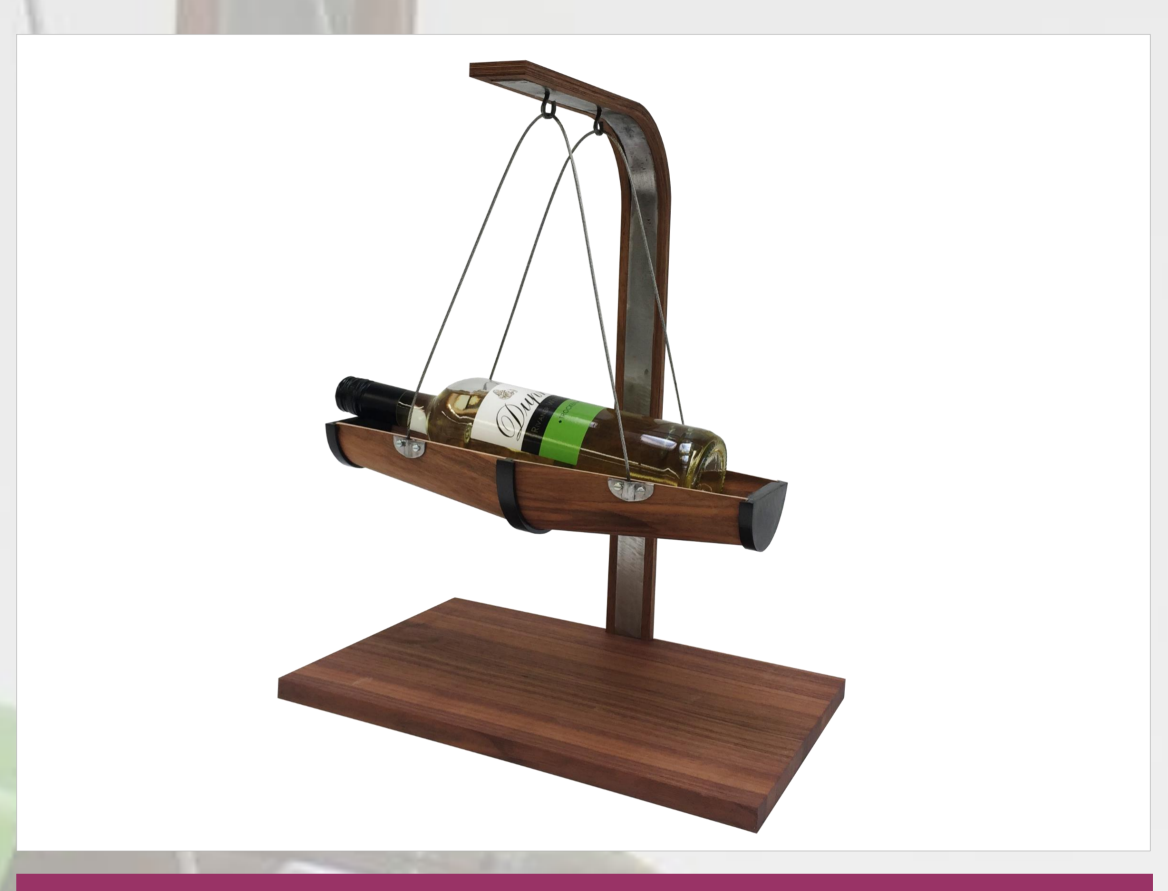


Bild links: Bleistiftskizze Bild rechts: Foto fertiges Produkt

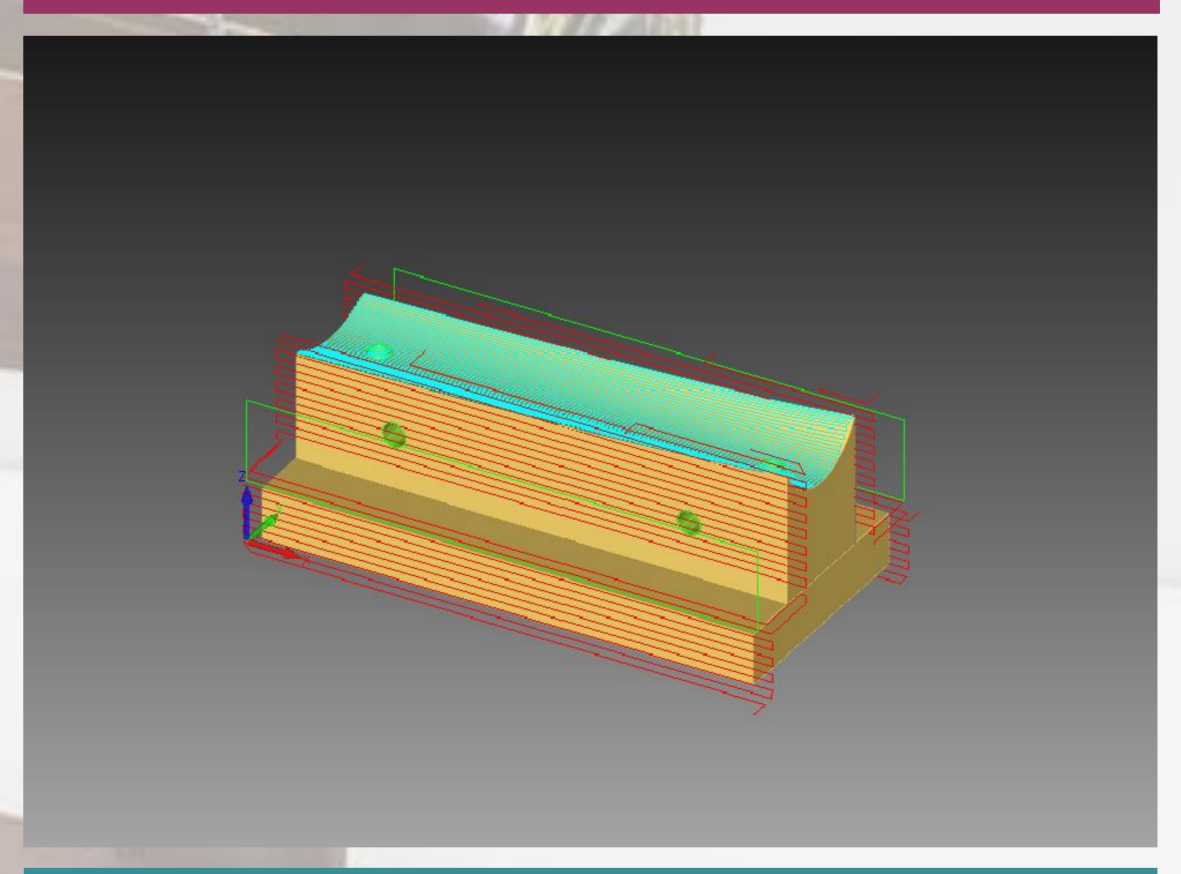


Bild links : Programmierung Pressform Bügelverkleidung Bild rechts : Programmierung Pressform Bootsrumpf

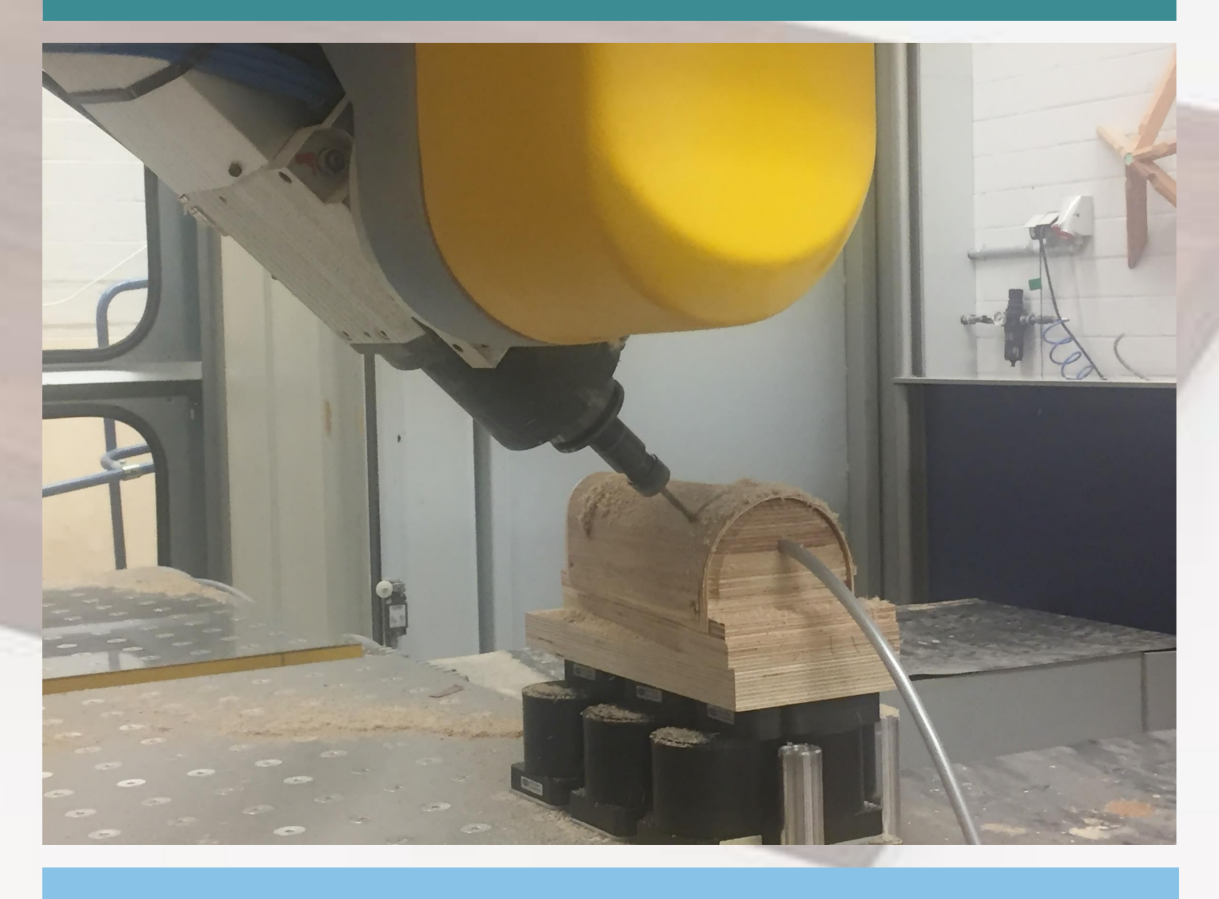


Bild links : Formatieren Bügelverkleidung Bild rechts: Formatieren Bootsrumpf

-Achs-CNC-Fräsen