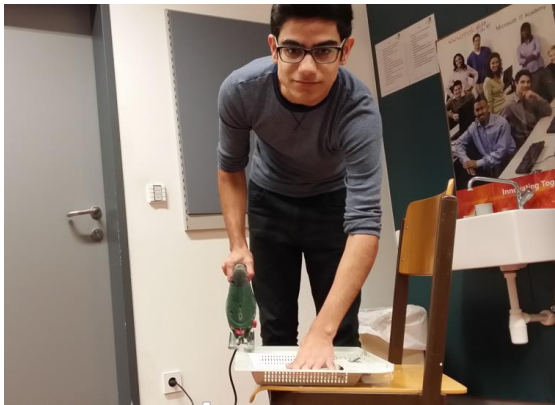
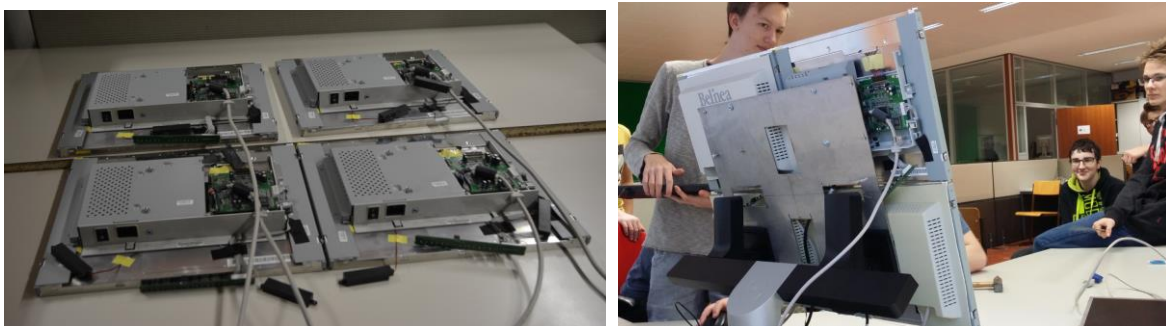


Monitore vorbereiten und zu einem Groß-Bildschirm verbinden

Monitore: zuerst werden die Standfüße und Rückseiten der Monitore abgeschraubt. Die Rückseiten werden dann kurz mit der Stichsäge bearbeitet, um die Ränder abzuschneiden.

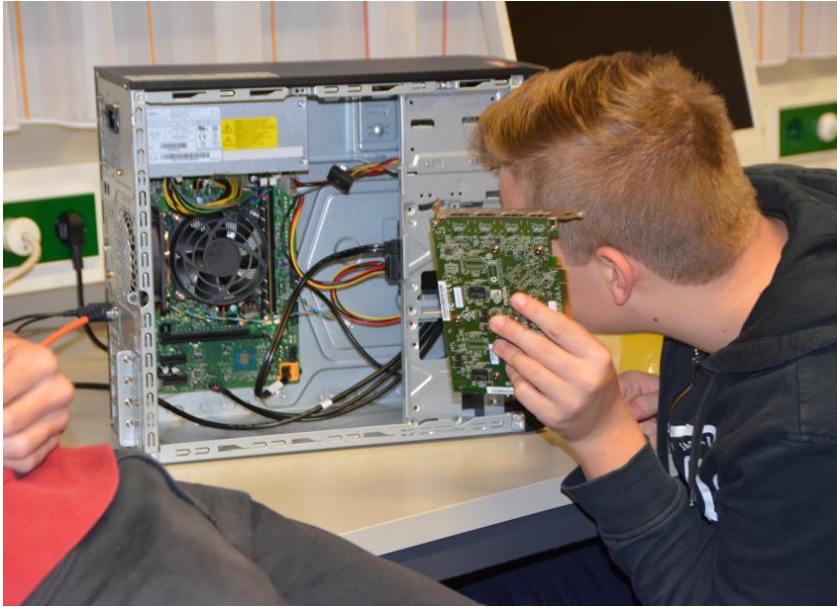


Der Rest der Rückseite wird wieder aufgesetzt. Danach werden vier Monitore in zwei Reihen zu je zwei Bildschirmen mit der Rückseite nach oben gelegt, um sie mit dem vorbereiteten und gelochten Stahlblech zu verschrauben.



Danach wird die Grafikkarte eingebaut:

Die über willhaben.at angeschaffte Grafikkarte NVIDIA Quadro NVS 450 wird in einen PC eingebaut. Es muss unbedingt eine Grafikkarte sein, die vier Schnittstellen hat, um alle vier Monitore anschließen zu können. In diesem Fall benötigt man noch Adapter von Display-Port Schnittstelle zu den VGA Kabeln der Monitore. Wichtig ist es auf jeden Fall, die Software der Grafikkarte auf die Betriebsart „Mosaik“ einzustellen, damit jeder Monitor separat ausgewählt werden kann.



Nach dem Einstecken der Adapter in die Displayports der Grafikkarte und Verbindung mit den VGA-Anschlüssen der Monitore kann ein erster Test durchgeführt werden.



Ergebnis mit einer Monitorhalterung von Dell:

