**Ablauf Textildruck / Plotter Workshop**

Vorbereitung: Laptop Wagen (rot), Cricut Login Karten, Bereitstellen von Hitzebeständigem Vinyl (und Resten), Vorbereiteter Arbeitsplatz zum ´weeden´, Vorbereiteter Arbeitsplatz zum Bügeln,

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Phase** | **Inhalt** | **Methode** | **Arbeitsmaterialen** |
| Einführung / Beginn | Zeigen des Beispiel T-Shirts,  Demonstratives Ausmessen des Shirts mit Lineal oder Schneidematte  Austeilen der Laptops & der Loginkarten, Starten der Tafel, Zeigen des Logos der Software.  *Erklären der Funktionsweise des Plotters* | Präsentation | Smartboard, Laptops, Loginkarten, |
| Einführung in die Software | Oberfläche erklären (Maße an Außenseiten) Text hinzufügen, Größen ändern, Schriftart ändern (!System!)  *Drucker ändern -> Maker 3* | „“ | „“ |
| Arbeitsphase | TN probieren sich aus – Dozenten unterstützen. Der Dozentenlaptop wird vorbereitet und der Plotter angeschaltet. |  |  |
| Arbeitsphase II | TN speichern das fertige Projekt ab und gehen mit der Loginkarte zum Dozentenlaptop. Endkontrolle wird durchgeführt.  TN suchen sich Farbe aus und kleben diese mit der spiegelnden Seite auf die Schneidematte.  Dozent überprüft ob Schrift gespiegelt werden muss und das korrektes Material ausgesucht wird. TN geben Schneidematte in den Drucker. Drücken <> und anschließend ➤ wenn es blinkt. |  |  |
| Arbeitsphase III | TN weeden den Druck (es wird überprüft ob überschüssiges Vinyl vorher abgeschnitten werden kann). Anschließend wird das Design draufgebügelt. |  |  |