|  |
| --- |
| **Fach: Ingenieurtechnik****Anforderungssituation: 3.2 Produktion und Produktionssysteme Jahrgangsstufe 12** |
| **Nr.** | **Abfolge der Lernsituationen**  | **Zeitrichtwert**  | **Anknüpfungsmöglichkeiten weiterer Fächer zum Kompetenzerwerb** |
| 3.2.1 | Entwurf und Auswahl eines ansprechenden Designs für Außensitzmöbel (Holzbank für den Schulhof) | 20/110 | Anforderungssituation 2.1 aus der Technischen Informatik |
| 3.2.2 | Entwurf eines automatisierten Fertigungsprozesses zur Herstellung eines Holzbauteiles (z. B. Holzbeplankung) | 40/110 | Anforderungssituation 3.1 aus der Technischen Informatik |