**Anlage B1a**

**Mehrberufliche Ausbildung** **Metallbearbeitung (Schulversuch)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Wochenstunden** | **Gesamtstunden** |
| **1. Pflichtgegenstände** |  | |
| Unternehmerische Bildung |  | |
| Mathematik und Fachrechnen | 4 | 96 |
| Betriebswirtschaft und Unternehmensführung | 1 | 24 |
| **Fachliche Bildung Maschinenbau** |  |  |
| Computergestütztes Fachzeichnen | 7 | 168 |
| Fachkunde (Maschinenbautechnik) | 8 | 192 |
| *Praktischer Unterricht* | *16* | *384* |
| **Wochenstunden** | **36** | **864** |
| **2. Alternativer Unterricht** |  | |
| Qualifikationen, Projekte | 100 | 100 |
| **Summe Gesamtstunden** |  | **964** |

**Organisation:**

– Die Ausbildung umfasst 24 Unterrichtswochen.

– Der stundenplanmäßige Unterricht beginnt mit 3. November.

– Zusätzlich können bis zu 100 Stunden im alternativen Unterricht, der während des vierten Schuljahres angeboten wird, absolvieren werden.

Im Lauf des Schuljahres ist ein vierwöchiges Praktikum in einem von der Schule anerkannten technischen Betrieb zu absolvieren. Der alternative Unterricht kann klassen- und schulübergreifend angeboten werden. Die Blockung des alternativen Projektunterrichtes ist möglich. Der Zeitraum, der Inhalt und das Ausmaß des alternativen Unterrichts sind der Schulbehörde zu melden.