

**HTL1-Lastenstraße Abendschule für Maschinenbau
Kolleg 6 Semester**

| | |
|------------------------------|-------------|
| RDP Hauptt. SF+WF Juli | mündlich |
| RDP Hauptt. TMB Mai | schriftlich |

| Studentafel Maschinenbau | | | | | | | Summe |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | 1. Sem | 2. Sem | 3. Sem | 4. Sem | 5. Sem | 6. Sem | |
| Alternative Pflichtgegenstände | | | | | | | |
| Grundlagen des Maschinenbaus (Fachtheorie) | 4 | 4 | | | | | 8 |
| Werkstätte und Produktionstechnik | 8 | 8 | | | | | 16 |
| Allgemeinbildende Pflichtgegenstände | | | | | | | |
| Religion | 2 | | 2 | | | | 4 |
| Deutsch | | | | | | | 0 |
| Englisch | | | | | | | 0 |
| Angewandte Mathematik | | | 3 | 3 | | | 6 |
| Angewandte Informatik | | | | | | | 0 |
| Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen | | | | | | | 0 |
| Wirtschaft und Recht | 4 | 4 | | | | | 8 |
| Fachtheorie und Fachpraxis | | | | | | | |
| Konstruktion und Projektmanagement | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 6 | 26 |
| Maschinenelemente | 4 | 4 | | | | | 8 |
| Technische Mechanik und Berechnung | 5 | 5 | 2 | 2 | 2 | 2 | 18 |
| Fertigungstechnik | 2 | 2 | 2 | 2 | | | 8 |
| Maschinen und Anlagen | | | 6 | 6 | 6 | 6 | 24 |
| Automatisierungstechnik | 2 | 2 | | 2 | 1 | 1 | 8 |
| Laboratorium | | | 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| Werkstättenlaboratorium | | | | | 2 | 2 | 4 |
| SUMME | 23 | 21 | 21 | 21 | 20 | 20 | 126 |

VL Vorbereitungslehrgang, wenn keine facheinschlägige Praxis vorliegt

Kolleg: für Studierende, die schon eine Reifeprüfung oder Berufsreifeprüfung abgelegt haben