

Leitbild der Abteilung Maschineningenieurwesen

Im **Mittelpunkt** aller Aktivitäten stehen die **Schülerinnen** und **Schüler**. Sie werden angeregt, Individualität und soziale Kompetenz zu entfalten sowie ihre Leistungsbereitschaft und Motivation zu steigern.

Die Ausbildung „**allgemeiner**“ **Maschinenbau** ermöglicht:

- Ausgezeichnete Chancen am heimischen und internationalen Arbeitsmarkt
- Größte Flexibilität im Berufsleben
- Hohe soziale Anerkennung in der Gesellschaft

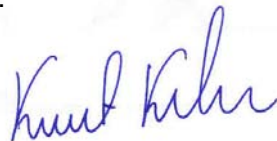
Wir bieten eine **praxisbezogene Ausbildung** in modernsten Werkstätten und Labors. Unsere Schwerpunkte sind:

- Anwendung von 3D-Software (u. a. Pro/E, AutoCAD)
- Einsatz von FEM-Programmen (u. a. RStab, PRO/Mechanika)
- Verständnis für Ökologie und Ökonomie in der Technik unter dem Grundsatz der Nachhaltigkeit

Über die maschinenbauliche Ausbildung hinaus **legen wir Wert** auf:

- Informatikausbildung ab dem ersten Jahr
- Allgemeinbildung
- Förderung der Sprachkompetenz auch in Fremdsprachen
- Persönlichkeitsbildung (Teamfähigkeit, Zeitmanagement, Toleranz, Gesprächskultur)
- Einsatz moderner Präsentationsmethoden

Die Lehrerinnen und Lehrer der Abteilung stehen für einen **respekt- und würdevollen Umgang mit Mensch und Umwelt**.

A handwritten signature in blue ink that reads 'Kurt Kefer'.

(Kurt Kefer)

Wien, am 29. November 2005

Das Leitbild der Abteilung Maschineningenieurwesen wurde in Workshops mit den Schülerinnen und Schülern sowie Lehrerinnen und Lehrern unter der Leitung des Abteilungsvorstandes erarbeitet und akkordiert verabschiedet.