

---

**Modulbezeichnung:** Lasertechnisches Praktikum (LTPrak)

2.5 ECTS

Modulverantwortliche/r: Ulf Quentin

Lehrende: Ulf Quentin

---

Startsemester: WS 2012/2013

Dauer: 1 Semester

Turnus: halbjährlich (WS+SS)

Präsenzzeit: k.A. Std.

Eigenstudium: k.A. Std.

Sprache: Deutsch

---

**Lehrveranstaltungen:**

Lasertechnisches Praktikum (WS 2012/2013, Praktikum, Ulf Quentin)

---

---

**Verwendbarkeit des Moduls / Einpassung in den Musterstudienplan:**

Das Modul ist im Kontext der folgenden Studienfächer/Vertiefungsrichtungen verwendbar:

[1] **Maschinenbau (Bachelor of Science): ab 3. Semester**

(Po-Vers. 2007 | Hochschulpraktika | Hochschulpraktika | Praktikum Lasertechnik)

[2] **Maschinenbau (Bachelor of Science): ab 3. Semester**

(Po-Vers. 2009s | Hochschulpraktika | Hochschulpraktika | Praktikum Lasertechnik)

[3] **Maschinenbau (Bachelor of Science): ab 3. Semester**

(Po-Vers. 2009w | Hochschulpraktika | Hochschulpraktika | Praktikum Lasertechnik)

[4] **Maschinenbau (Master of Science)**

(Po-Vers. 2007 | Hochschulpraktikum | Praktikum Lasertechnik)

[5] **Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor of Science)**

(Po-Vers. 2008 | Studienrichtung Maschinenbau | weitere Bachelorprüfungen | Ingenieurwissenschaftlicher Bereich  
| Wahlbereich | Hochschulpraktikum | Praktikum Lasertechnik)

[6] **Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor of Science)**

(Po-Vers. 2009 | Studienrichtung Maschinenbau | weitere Bachelorprüfungen | Ingenieurwissenschaftlicher Bereich  
| Wahlbereich | Hochschulpraktikum | Praktikum Lasertechnik)

[7] **Wirtschaftsingenieurwesen (Master of Science)**

(Po-Vers. 2009 | Hochschulpraktikum Studienrichtung Maschinenbau)

---

**Studien-/Prüfungsleistungen:**

Praktikum Lasertechnik\_  
Leistungsschein

Erstablingung: WS 2012/2013, 1. Wdh.: keine Angabe

1. Prüfer: Michael Schmidt

---