

# Betriebswirtschaftliche Steuerlehre (BW06, BW 16)

Prof. Dr. Guido Förster

Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre,  
insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

[www.steuern.hhu.de](http://www.steuern.hhu.de)

# Agenda

1 Gegenstand und Aufgaben der BwlStI

2 Studienziel

3 Lehrveranstaltungen

4 Musterstudienplan

Analyse der Konsequenzen, die sich für Unternehmungen aus der Besteuerung ergeben.

- Auswirkungen auf **unternehmerische Entscheidungen**  
(z.B. Rechtsform, Standort, Internationalisierung, Finanzierung, Unternehmensnachfolge)
- Auswirkungen auf die **unternehmerische Organisation**  
(z.B. effiziente Sicherstellung von Tax Compliance, Tax Risk Management, Digitalisierung und Besteuerung)

=> Besteuerungsfolgen sind **gewichtig** und **gestaltungsabhängig!**

- Steuerwirkungen bestimmen.
- Handlungsempfehlungen entwickeln und umsetzen.
  - Rechtsformwahl.
  - Finanzierung.
  - Unternehmensnachfolge.
  - Tax Compliance Management Systems (TaxCMS).
  - Digitalisierung der Steuerfunktion / Einsatz von KI.

Fähigkeit, die steuerlichen Konsequenzen, die aus unternehmerischen Entscheidungen resultieren, systematisch und zutreffend zu bestimmen.

- Entscheidungen unter Berücksichtigung von Steuern.
- Erkennen von Handlungsalternativen.

# 3. Lehrveranstaltungen

## BW06 BW16

**BW16:**  
Besteuerung  
mittelständischer  
Unternehmen  
(SS)

**BW16:**  
Besteuerung von  
Konzernuntern.  
und internat. UB  
(WS)

**BW16:**  
Fallstudien  
Bwl. Steuerlehre II  
(WS)

**BW06:**  
Ertragsteuern + Übung  
(WS)

**BW06:**  
Verkehr- und Substanzsteuern  
+ Übung (SS)

- **WS 2020/2021:**  
**BW06:** Ertragsteuern + Übung
- **SS 2021:**  
**BW06:** Verkehr- und Substanzsteuern + Übung  
-> Modulabschlussklausur BW06  
**BW16:** Besteuerung mittelständischer Unternehmen
- **WS 2021/2022:**  
**BW16:** Grundzüge der Besteuerung von Konzernunternehmungen und der internat. Unternehmensbest.  
**BW16:** Fallstudien Bwl. Steuerlehre II  
-> Modulabschlussklausur BW16

**Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!  
... und Fragen?**