

# Wirtschafts Systeme

## Wirtschaft

### Wirtschaftswissenschaften

### Wirtschaftsinformatik

Wirtschaftsinformatik  
Wirtschaftsinformatik (Wirtschaftsinformatik)



FAU  
FRIEDRICH-ALEXANDER  
UNIVERSITÄT  
ERLANGEN-NÜRNBERG



## Wirtschaft

### Wirtschaft

#### Wirtschaft

#### Wirtschaft

#### Wirtschaftswissenschaften

#### Wirtschaftswissenschaften

#### Wirtschaft

## Wirtschaftswissenschaften

### Wirtschaftswissenschaften

- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme

### Wirtschaftswissenschaften

- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme

### Wirtschaftswissenschaften

- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme

Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme

## Wirtschaftswissenschaften

### Wirtschaftswissenschaften

- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme

### Wirtschaftswissenschaften

- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme

### Wirtschaftswissenschaften

- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme
- Wirtschaftswissenschaften sind interdisziplinäre Systeme

**Mathematik**

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

**Mathematik im Unterricht**

- Welche Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?
- Welche Bedeutung hat die Mathematik im Unterricht?

**Mathematik im Unterricht (Kontexte)**

- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?
- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?

**Mathematik im Unterricht (Kontexte)**

- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?
- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?

**Mathematik im Unterricht**

**Mathematik im Unterricht**

**Mathematik im Unterricht (Kontexte)**

- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?
- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?

**Mathematik im Unterricht (Kontexte)**

- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?
- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?

→ Die (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten.

**Mathematik im Unterricht**

- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?
- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?

**Mathematik im Unterricht**

- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?
- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?

**Mathematik im Unterricht**

- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?
- Welche (mathematischen) Inhalte sind im Mathematikunterricht zu verorten?

• **Aggravation:**

- **Essential:** Beschäftigung mit Kunden und Lieferanten von Projekten
- **Essential:** Arbeit an Projekten im Unternehmensinteresse von
- **Essential:** Beschäftigung für Projekte verbunden mit Verantwortung
- **Essential:** Arbeit für Projekte verbunden mit Verantwortung

• **Management:**

- **Management:** Arbeit an Projekten mit Verantwortung
- **Management:**
  - **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung
  - **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung
- **Management:**
  - **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung
  - **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung

→ **Essential:** Beschäftigung mit Kunden und Lieferanten von Projekten

**Management:**

Management

Management

Management

Management

Management

• **Aggravation:**

- **Aggravation:** Beschäftigung mit Kunden und Lieferanten von Projekten
- **Aggravation:** Arbeit an Projekten im Unternehmensinteresse von
- **Aggravation:** Beschäftigung für Projekte verbunden mit Verantwortung
- **Aggravation:** Arbeit für Projekte verbunden mit Verantwortung

• **Management:**

- **Management:** Arbeit an Projekten mit Verantwortung
- **Management:**
  - **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung
  - **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung
- **Management:**
  - **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung
  - **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung

→ **Essential:** Beschäftigung mit Kunden und Lieferanten von Projekten

• **Management:**

- **Management:** Arbeit an Projekten mit Verantwortung
- **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung
- **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung



• **Management:**

- **Management:** Arbeit an Projekten mit Verantwortung
- **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung
- **Management:** Arbeit an Projekten verbunden mit Verantwortung

### Eigenschaften

(→ www.kochtopf.de)

- **Leistung:**
  - **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
  - **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
  - **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder

### Leistungen

- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder

- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder

21

### Leistungen

- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder



### Leistungen

- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder

22

### Eigenschaften

- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder



### Leistungen

- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder

23

### Eigenschaften

(→ www.kochtopf.de)

- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder

### Leistungen

- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder
- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder

- **Leistung:** 1000-1500Watt (Stufe 1 bis Stufe 5) oder

24

■ **Induktion**

- **Induktionsanfang** (Induktionsbasis)
- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)



■ **Beispiel**

- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)
- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)

**Induktion**

Induktion

Induktion

Induktionsschritt

Induktionsschritt

Induktion

■ **Beispiel**

- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)
- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)

■ **Beispiel**

- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)
- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)

■ **Beispiel**

- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)
- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)
- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)

■ **Beispiel**

- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)
- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)

■ **Beispiel**

- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)
- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)

■ **Beispiel**

- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)
- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)
- **Induktionsschritt** (Induktionsschluss)

