

Eine Informationsveranstaltung der Professuren für
Wirtschaftspädagogik und Wirtschaftsinformatik

WiPäd-WInf: Eine perspektivenreiche Kombination zweier Studiengänge

SIE STUDIEREN WIRTSCHAFTSINFORMATIK...

... UND MINDESTENS EINE DER FOLGENDEN AUSSAGEN TRIFFT AUF SIE ZU:

- ✓ Ich habe Interesse an einem **zusätzlichen Bachelorabschluss ohne Studienzeitverlängerung**.
- ✓ Ich möchte meine **beruflichen Perspektiven erweitern** (in Richtung Lehrtätigkeit / Weiterbildung).
- ✓ Ich bin nicht ganz sicher, ob Wirtschaftsinformatik für mich das Richtige ist und möchte parallel dazu eine naheliegende **Alternative ausprobieren**, um mich dann **später zu entscheiden**.



WInf

SIE STUDIEREN WIRTSCHAFTSPÄDAGOGIK...

... IN DER QR INFORMATIK UND MINDESTENS EINE AUSSAGE TRIFFT AUF SIE ZU:

- ✓ Ich möchte meine **beruflichen Perspektiven** erweitern (z. B. Unternehmen und Organisationen bei ihrer digitalen Transformation unterstützen).
- ✓ Ich möchte Wirtschaftspädagogik und Informatik nicht losgelöst voneinander studieren, sondern gezielt die **Themen an der Schnittstelle** (=Wirtschaftsinformatik) **vertiefen**.

... IN DER STUDIENRICHTUNG I UND MINDESTENS EINE AUSSAGE TRIFFT AUF SIE ZU:

- ✓ Ich erwäge den Wechsel in die Studienrichtung II und habe **Interesse an informatiknahen Themen**.
- ✓ Ich möchte Themen aus **Pädagogik, Wirtschaft** und **Informatik kombinieren** (=Wirtschaftspädagogik und Wirtschaftsinformatik), um **integrativ** und **vernetzt** zu arbeiten.

- ✓ Ich bin nicht ganz sicher, ob Wirtschaftspädagogik für mich das Richtige ist und möchte parallel dazu eine **naheliegende Alternative ausprobieren**, um mich dann **später** zu entscheiden.



UNSER LÖSUNGSVORSCHLAG

EIN DOPPELSTUDIUM BESTEHEND AUS WIRTSCHAFTSPÄDAGOGIK MIT QR INFORMATIK (BACHELOR)
UND WIRTSCHAFTSINFORMATIK (DIPLOM)

- ✓ durch **Nutzung** vorhandener **Wahlmöglichkeiten**
- ✓ **ohne Studienzeitverlängerung**
- ✓ bei Interesse **ausbaubar zu drei Abschlüssen** (Bachelor, Master, Diplom)



WiPäd • WIinf

DIPLOM-GRUNDSTUDIUM WIRTSCHAFTSINFORMATIK KOMBINIERT MIT BACHELOR WIRTSCHAFTSPÄDAGOGIK QR INFORMATIK



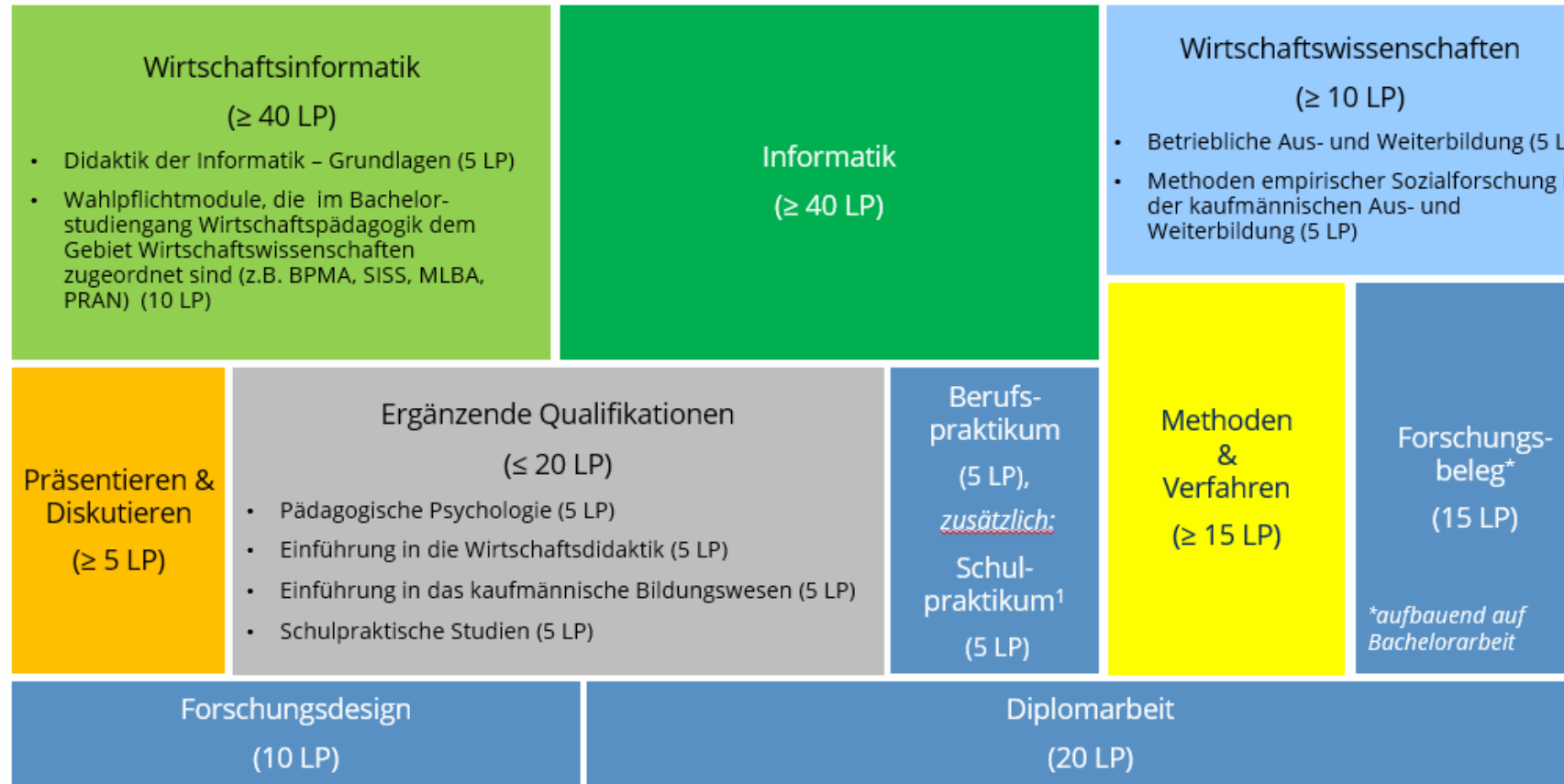
1. FS (27 LP)	Einführung in die BWL und Organisation (5 LP)	Einführung in die VWL (5 LP)	Analysis im wirtschaftswissenschaftlichen Kontext (5 LP)
	Grundlagen des Rechnungswesens (5 LP)	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (5 LP)	
2. FS (33 LP)	Jahresabschluss, Investition und Finanzierung (5 LP)	Programmierung und Datenbanken (5 LP)	Lineare Algebra im wirtschaftswissenschaftlichen Kontext (5 LP)
	Einführung in die Mikroökonomie (5 LP)	Algorithmen und Datenstrukturen (5 LP) ¹	Deskriptive Statistik (5 LP)
		Datenbank Engineering (5 LP) ²	
3. FS (30 LP)	Produktion und Logistik (5 LP)	Objektorientierte Programmierung (5 LP)*	Induktive Statistik (5 LP)
	Einführung in die Makroökonomie (5 LP)	Wissenschaftliches und praktisches Arbeiten (5 LP)	Privatrecht im wirtschaftswissenschaftlichen Kontext (5 LP)
4. FS (30 LP)	Marketing und Nachhaltige Unternehmensführung (5 LP)	Grundlagen betrieblicher Anwendungssysteme (5 LP)	Informationssystementwicklung (5 LP)
	Strategie und Wettbewerb (5 LP)	Rechnernetze (5 LP)	Softwaretechnologie (5 LP)

*wird angerechnet auf Programmierung für das Lehramt

¹ aktuell: Einführung in die theoretische Informatik

² aktuell: Data Management Foundations

DIPLOM-HAUPTSTUDIUM WIRTSCHAFTSINFORMATIK KOMBINIERT MIT BACHELOR WIRTSCHAFTSPÄDAGOGIK QR INFORMATIK



¹ wird ggf. angerechnet auf Berufspraktikum, muss bei Wunsch nach Lehrtätigkeit aber in der Schule absolviert werden

BACHELOR WIRTSCHAFTSPÄDAGOGIK QR INFORMATIK KOMBINIERT MIT DIPLOM-GRUNDSTUDIUM WIRTSCHAFTSINFORMATIK



1. FS (30 LP)	Einführung in die BWL und Organisation (5 LP)	Einführung in die VWL (5 LP)	Einführung in die Wirtschaftsdidaktik (5 LP)
	Grundlagen des Rechnungswesens (5 LP)	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (5 LP)	Analysis im wirtschaftswissenschaftlichen Kontext (5 LP)
2. FS (30 LP)	Jahresabschluss, Investition und Finanzierung (5 LP)	Pädagogische Psychologie (5 LP)	Lineare Algebra im wirtschaftswissenschaftlichen Kontext (5 LP)
	Einführung in die Mikroökonomie (5 LP)	Schulpraktische Studien (5 LP)	Deskriptive Statistik (5 LP)
3. FS (30 LP)	Produktion und Logistik (5 LP)	Einführung in das kaufmännische Bildungswesen (5 LP)	Induktive Statistik (5 LP)
	Einführung in die Makroökonomie (5 LP)	Schulpraktikum (5 LP)	Privatrecht im wirtschaftswissenschaftlichen Kontext (5 LP)
4. FS (30 LP)	Marketing und Nachhaltige Unternehmensführung (5 LP)	Didaktik der Informatik – Grundlagen (5 LP)	Programmierung und Datenbanken (5 LP)
	Strategie und Wettbewerb (5 LP)	Programmierung für das Lehramt (5 LP)*	Algorithmen und Datenstrukturen (5 LP) ¹

* wird angerechnet auf Objektorientierte Programmierung
¹ aktuell: Einführung in die theoretische Informatik

BACHELOR WIRTSCHAFTSPÄDAGOGIK QR INFORMATIK KOMBINIERT MIT DIPLOM-GRUNDSTUDIUM WIRTSCHAFTSINFORMATIK



*notwendig, wenn Diplom-Wirtschaftsinformatik nach dem Vordiplom fortgeführt wird

¹ wird angerechnet auf WPRA

² aktuell: Data Management Foundations

HABEN SIE INTERESSE?



So GEHT ES WEITER FÜR ALLE:

- ☞ Gestalten Sie Ihre **Wahlpflichtbereiche** nach **unseren Empfehlungen**

So GEHT ES WEITER FÜR WIRTSCHAFTSINFORMATIK-STUDIERENDE:

- ☞ Bachelorarbeit muss **vor dem Forschungsbeleg** absolviert werden, dafür notwendig:
Rechtzeitig Immatrikulation (Doppelstudium) in den Bachelor-WiPäd QR Informatik beantragen (wegen Kapazitätsbeschränkung), **Empfehlung: zum 4. Fachsemester**

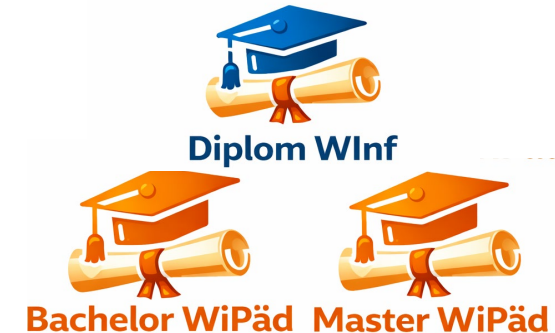
So GEHT ES WEITER FÜR WIRTSCHAFTSPÄDAGOGIK-STUDIERENDE:

- ☞ **Rechtzeitig Immatrikulation** in Diplom-Wirtschaftsinformatik beantragen (wegen Kapazitätsbeschränkung), **Empfehlung: zum 5. Fachsemester**
- ☞ Für Studienrichtung I: **Zeitnauer Wechsel** in Studienrichtung **II QR Inf** beantragen, je später umso größer der Studienzeitverlust

AUSBLICK

WEITERFÜHRENDE MÖGLICHKEITEN:

- ▶ Bei Inkaufnahme einer Studienzeitverlängerung (ca. 1 Jahr) sind auch **drei Abschlüsse** (Bachelor, Master, Diplom) **möglich**.
- ▶ Auch hierzu liegen **Empfehlungen** vor. Zum gegebenen Zeitpunkt **bitte melden**.
 - ▶ Wirtschaftspädagogik-Studierende bei **Frau Prof. Fürstenau**, über:
✉ wipaed.wiwi@tu-dresden.de
 - ▶ Wirtschaftsinformatik-Studierende bei **Frau Prof. Strahringer**, über:
✉ isih.wiwi@tu-dresden.de



IHRE FRAGEN



Bildquellen in der Präsentation: OpenAI. (2026). *ChatGPT* (Version vom 12. Januar) [Icons WiPäd-WInf]. <https://chat.openai.com>