



Dualer Studiengang bei der ivv GmbH in Zusammenarbeit mit der FHDW Hannover Bachelor of Science

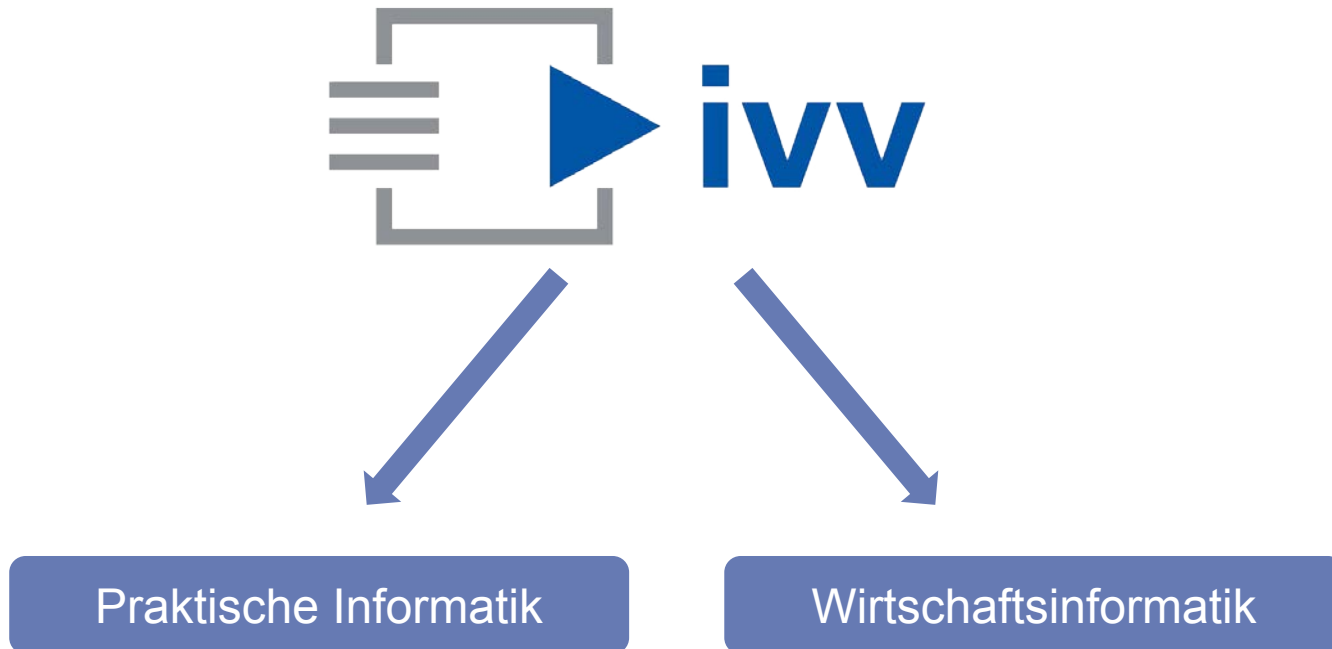
Agenda

- 1 Studiengänge
- 2 Studieninhalte
- 3 Ausbildungsverlauf
- 4 Rahmenbedingungen
- 5 Voraussetzungen
- 6 Vor-/Nachteile für die ivv
- 7 Vor-/Nachteile für Studenten

Agenda

- 1 Studiengänge
- 2 Studieninhalte
- 3 Ausbildungsverlauf
- 4 Rahmenbedingungen
- 5 Voraussetzungen
- 6 Vor-/Nachteile für die ivv
- 7 Vor-/Nachteile für Studenten

Studiengänge



Agenda

- 1 Studiengänge
- 2 Studieninhalte
- 3 Ausbildungsverlauf
- 4 Rahmenbedingungen
- 5 Voraussetzungen
- 6 Vor-/Nachteile für die ivv
- 7 Vor-/Nachteile für Studenten

Studieninhalte

Praktische Informatik

Wirtschaftsinformatik

Mathematik

Methodisches Programmieren

Wirtschaftsenglisch/ Soziale Kompetenzen

Datenbanken

Betriebssysteme
und Netze

Betriebs- und
Volkswirtschaftslehre

Technische Grundlagen/
Eingebettete Systeme

Rechnungswesen
und Controlling

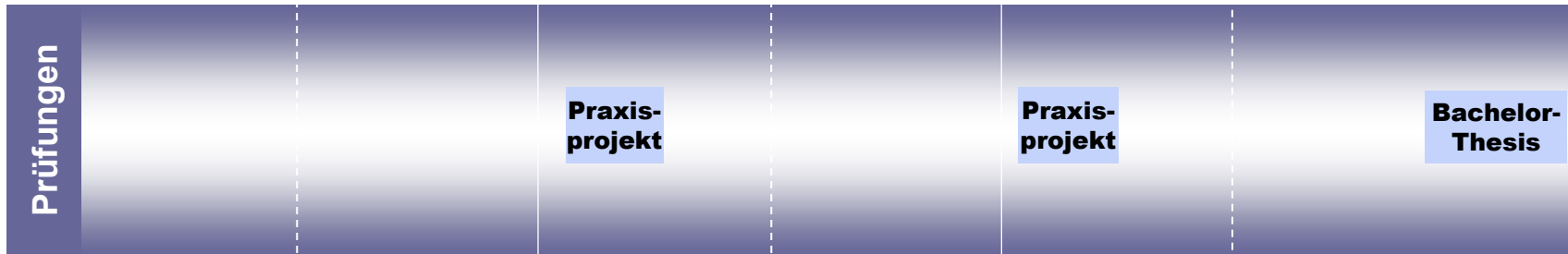
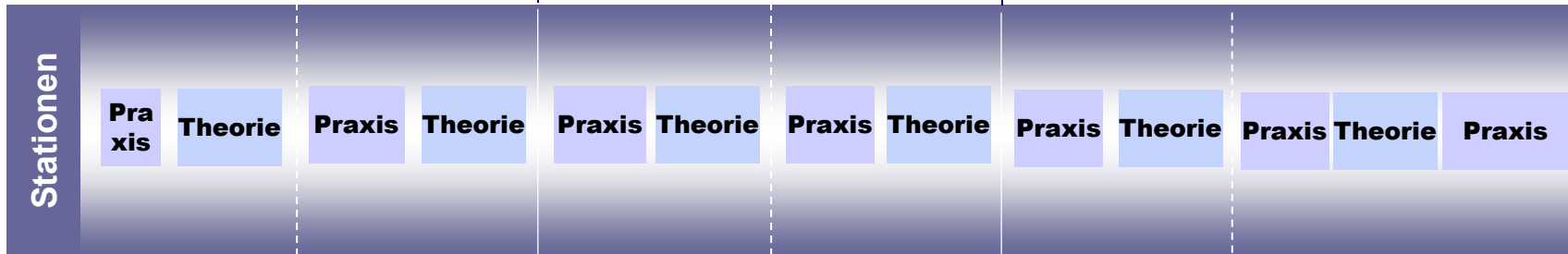
Agenda

- 1 Studiengänge
- 2 Studieninhalte
- 3 Ausbildungsverlauf
- 4 Rahmenbedingungen
- 5 Voraussetzungen
- 6 Vor-/Nachteile für die ivv
- 7 Vor-/Nachteile für Studenten

1. Jahr

2. Jahr

3. Jahr



Praxisphaseninhalt

1. Und 2.
Jahr

- Hospitationen in verschiedenen Abteilungen (Grundlagen, Betrieb, Anwendungsentwicklung, Service)
- Beteiligung an Projekten
- Übernehmen kleinerer Projekte

3. Jahr

- Größere Aufgaben und Projekte
- Anfertigung der Bachelor-Thesis

Agenda

- 1 Studiengänge
- 2 Studieninhalte
- 3 Ausbildungsverlauf
- 4 Rahmenbedingungen
- 5 Voraussetzungen
- 6 Vor-/Nachteile für die ivv
- 7 Vor-/Nachteile für Studenten

Rahmenbedingungen

Ausbildungsvertrag bei der ivv über 3 Jahre und 2 Monate

Praxisphasen an der ivv

Theoriephasen an der FHDW

Monatliche Ausbildungsvergütung

Gleitzeit

Übernahme der Studien-/Prüfungsgebühren durch die ivv

30 Tage Urlaub/Jahr

Laptop von der FHDW

Büchergeld

Vermögenswirksame Leistung in Höhe von 40€

Fahrtkostenzuschuss für öffentliche Verkehrsmittel(13€/Monat)

Semesterticket

Agenda

- 1 Studiengänge
- 2 Studieninhalte
- 3 Ausbildungsverlauf
- 4 Rahmenbedingungen
- 5 Voraussetzungen
- 6 Vor-/Nachteile für die ivv
- 7 Vor-/Nachteile für Studenten

Voraussetzungen

allgemeine Hochschul-
oder
Fachhochschulreife

Engagement,
Ausdauer und
Leistungsbereitschaft

Eigenverantwortung und
Durchsetzungsstärke

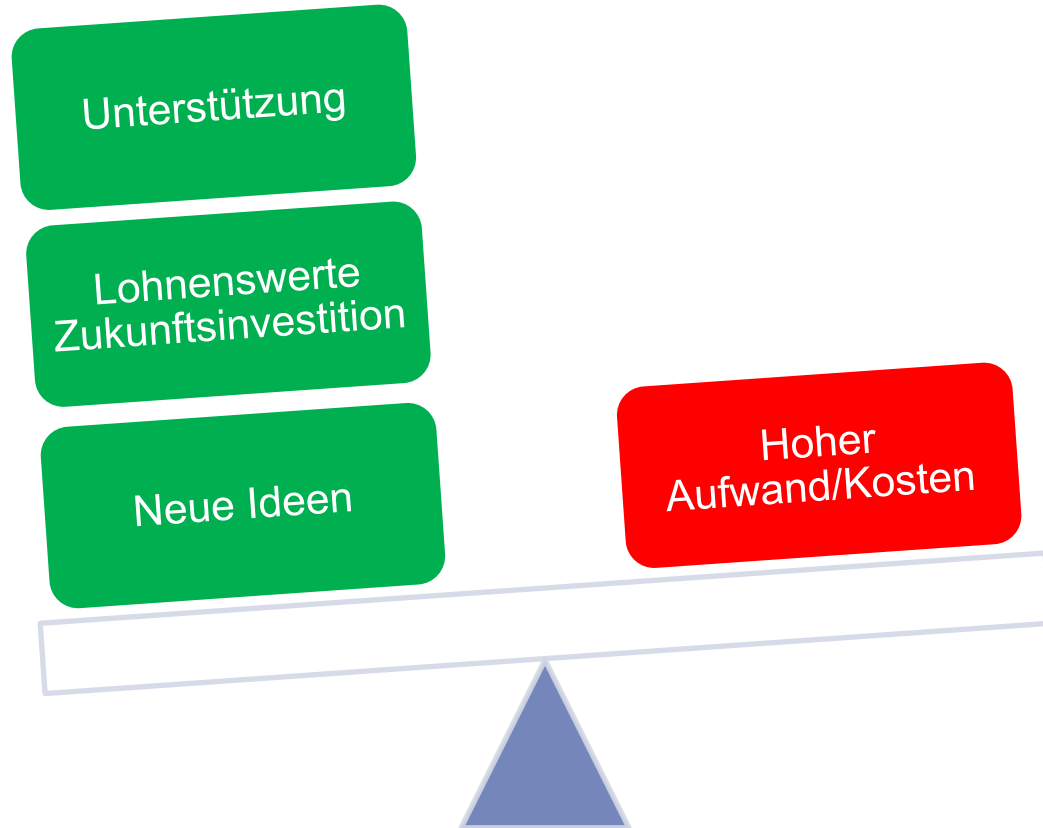
gute Leistungen in den
mathematisch-
naturwissenschaftlichen Fächern

Kommunikations- und
Kontaktfreude sowie
Teamfähigkeit

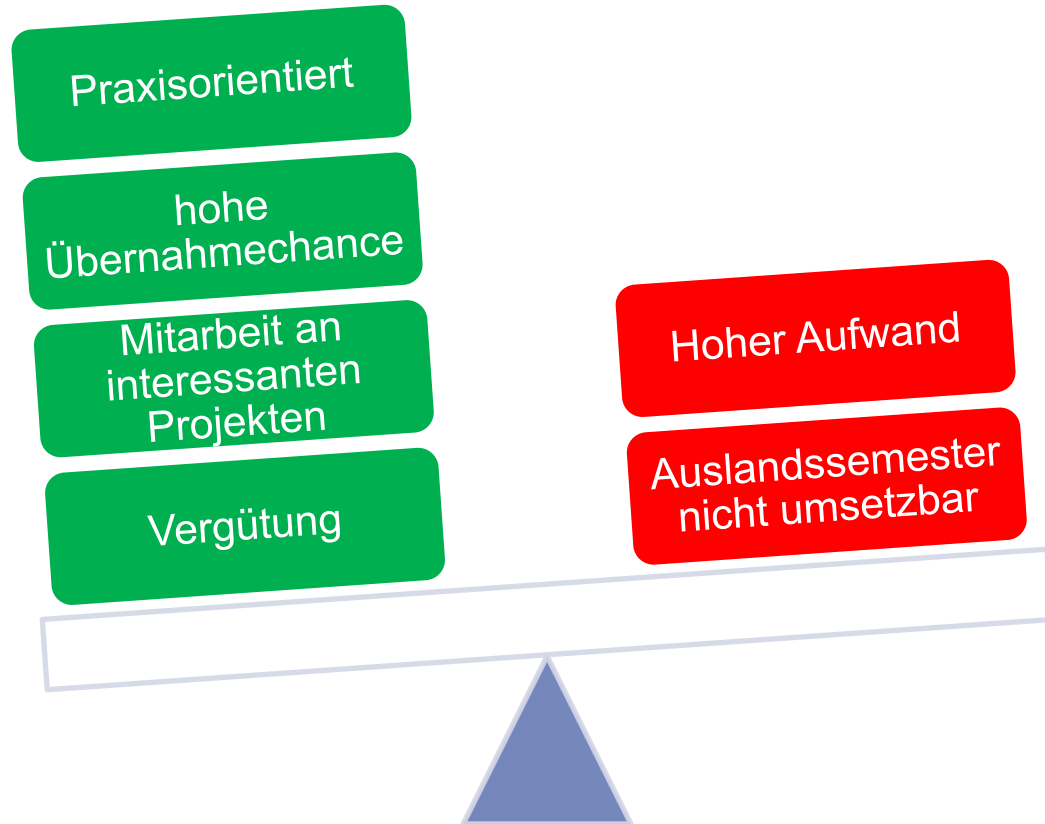
Agenda

- 1 Studiengänge
- 2 Studieninhalte
- 3 Ausbildungsverlauf
- 4 Rahmenbedingungen
- 5 Voraussetzungen
- 6 Vor-/Nachteile für die ivv
- 7 Vor-/Nachteile für Studenten

Vor-/Nachteile für die ivv



Vor-/Nachteile für Studenten



Wir freuen uns
auf Eure Bewerbung!



UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES
FHDW
FACHHOCHSCHULE FÜR DIE WIRTSCHAFT
HANNOVER