

Netzwerk Hochschule-Wirtschaft

## **I.C.S. Fördermodell**

# **Das praxisintensive Studien- und Rekrutierungs-Programm für Unternehmen**

Die jahrgangsbesten Studierenden zielgerichtet als Nachwuchs gewinnen und studienbegleitend integrieren

**An den Hochschulen für angewandte Wissenschaften:**



## Das I.C.S. Fördermodell in vier Sätzen...

- Als Partnerunternehmen treten Sie in **exklusiven und direkten Kontakt** mit den **jahrgangsbesten Studierenden** in den für Sie interessanten Studiengängen.
- Sie können „Ihre/n Förderstudenten“, den/die sie **selbst ausgewählt** haben, auf **Basis eines Fördervertrages** über **die letzten 3-4 Studiensemester** studienbegleitend mit einem **Praxisanteil** von **60-70 Prozent** integrieren.
- Die **Bewerber**, die von der Hochschule **exklusiv für das Modell empfohlen** werden, erhalten **firmenspezifisches Know How** bereits in der **Endphase des Studiums** und damit einen **fließenden Übergang** vom Studium in den Beruf.
- Das Programm bietet Ihrem Unternehmen damit eine **zielgerichtete** und zugleich **flexible, wie auch effiziente, risikoarme und sehr praxisnahe Förderung und Gewinnung** von herausragenden Nachwuchskräften.

## Studiengänge im I.C.S. Modell – Bachelor + Master

### Hochschule Augsburg

- Betriebswirtschaft
- Informatik
- Interaktive Medien
- Technische Informatik
- Wirtschaftsinformatik

### Hochschule München

- Betriebswirtschaft
- Elektro- u. Informationstechnik
- Informatik
- Regenerative Energien
- Scientific Computing
- Stochastic Engineering
- Wirtschaftsinformatik

### Fachhochschule Mainz

- Betriebswirtschaft
- Technisches Gebäudemanagement

### Universität Erlangen-Nürnberg

- Systeme d. Informations- u. Multimediatechnik

### Georg-Simon-Ohm-Hochschule Nürnberg

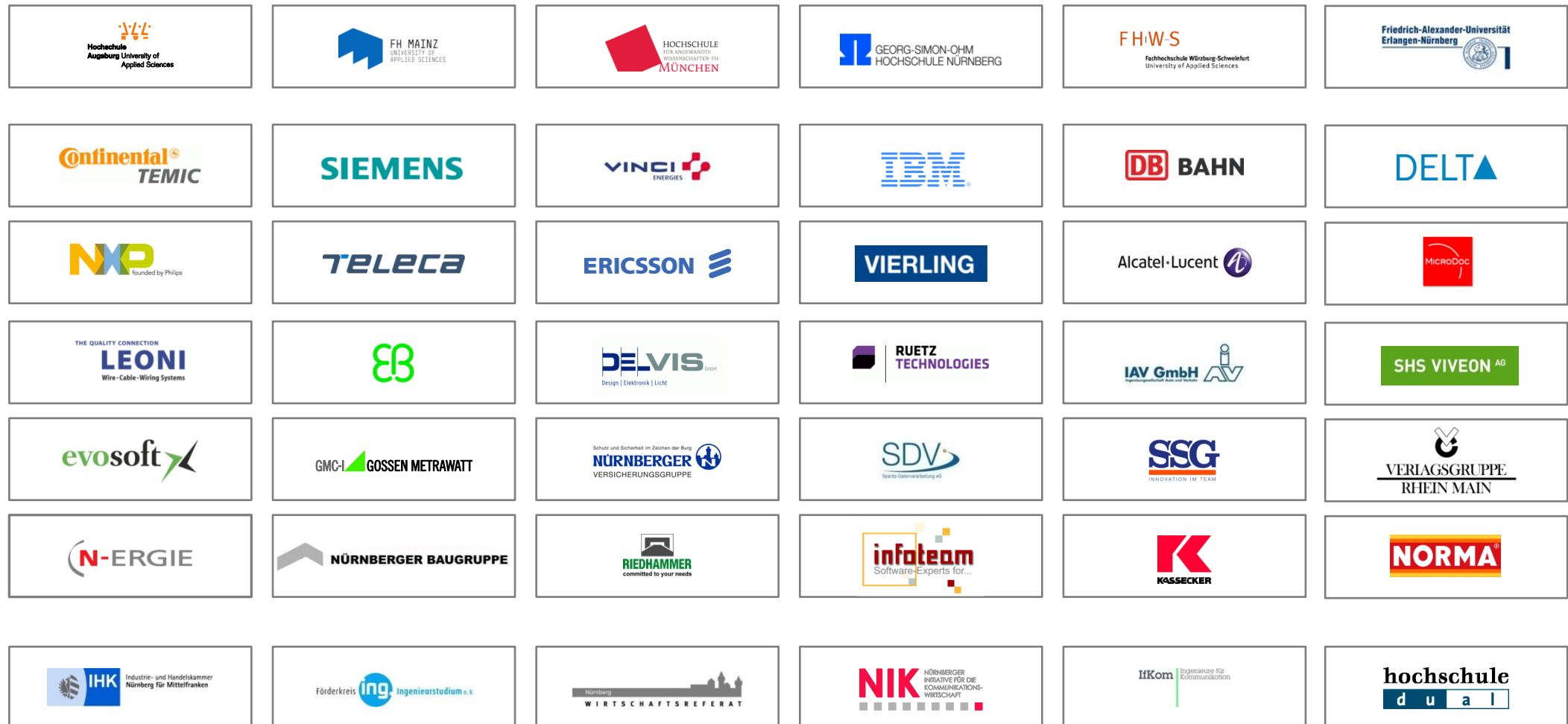
- Angewandte Chemie
- Bauingenieurwesen
- Betriebswirtschaft
- Elektro- und Informationstechnik
- Feinwerktechnik/Mechatronik
- Informatik
- International Business
- Internationales Bauwesen
- Maschinenbau
- Versorgungstechnik
- Wirtschaftsinformatik

### Hochschule Würzburg-Schweinfurt

- Betriebswirtschaft
- Informatik
- Kunststoff- und Elastomertechnik (Diplom)
- Wirtschaftsinformatik

...weitere möglich

## Referenzen: Partner, Mitglieder, Förderer

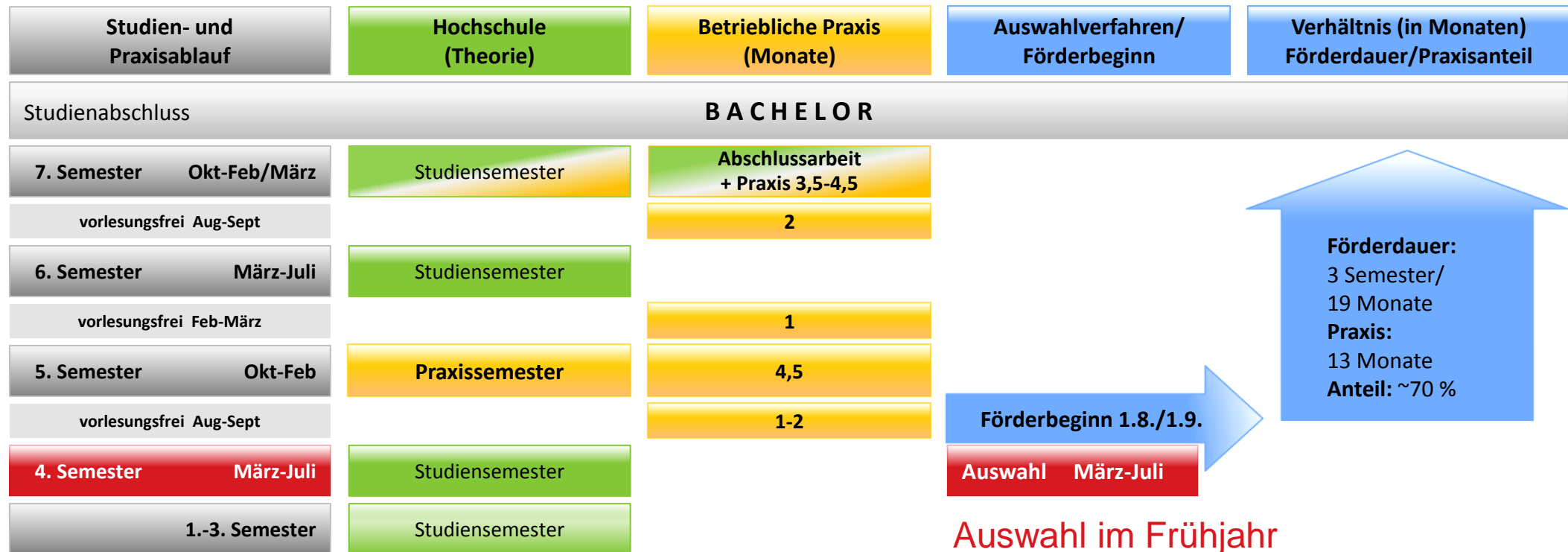


## Kernelemente des I.C.S. Fördermodells

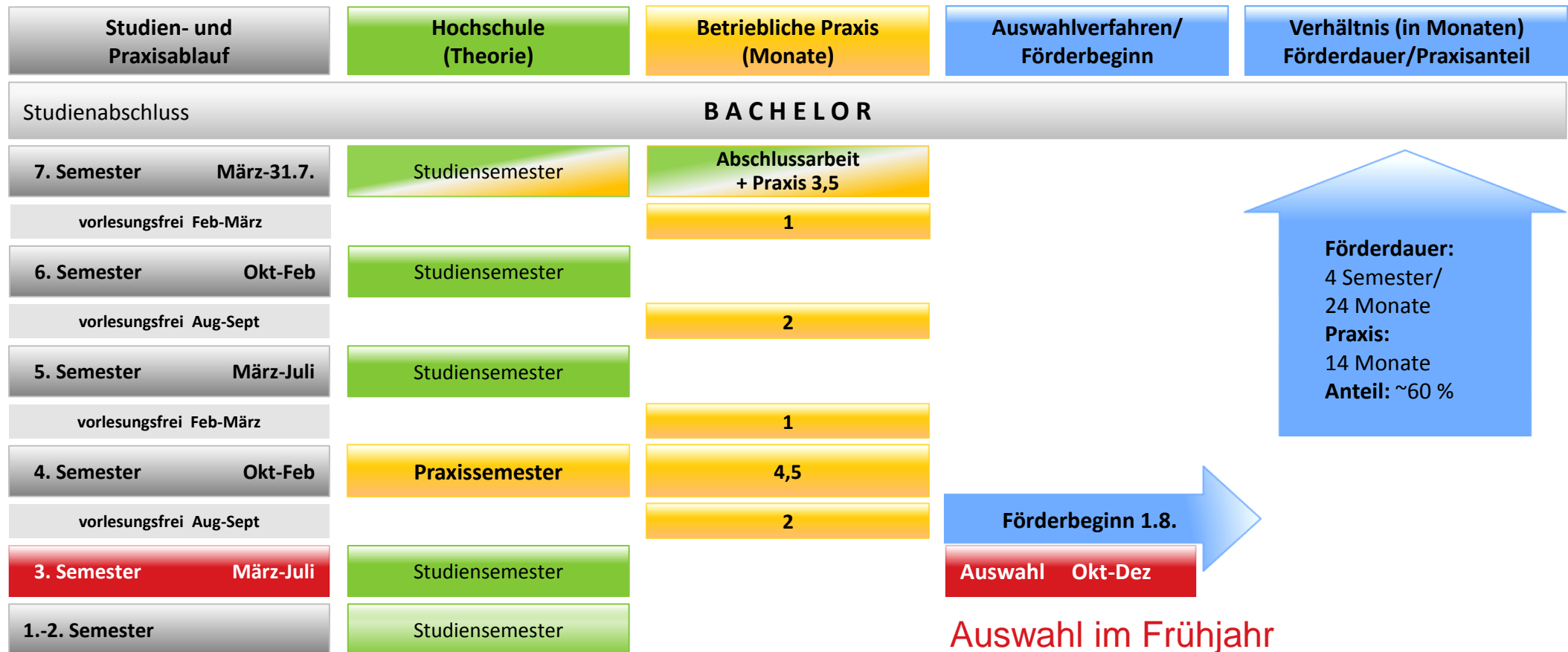
- **Bewerber:**  
die jahrgangsbesten Studierenden
- **Vorauswahl/Empfehlung**  
durch die Fakultäten
- **Endauswahl** durch das Unternehmen
- **Auswahl und Förderbeginn:**  
frühestens nach 3 Semestern
- **Idealer Auswahlzeitpunkt:**  
erste Semester erfolgreich absolviert
- **Förderdauer bis zum Abschluss:**  
3-4 Studiensemester
- **Praxisanteil: 60-70%**  
inkl. Praxissemester, Abschlussarbeit  
und zusätzlichen Praxisphasen
- **Fördervertrag** (Firma-Studierende)  
beinhaltet finanzielle Förderung  
€ 750-850,-/Monat
- **Studienabschlüsse:** Bachelor, Master
- **Studienschwerpunktwahl**  
in Abstimmung mit dem Unternehmen
- Mögliche **Bindung** der Studierenden  
nach dem Studium an die Firma
- **Professioneller Service und Begleitung**  
der Förderstudenten und Unternehmen  
im gesamten Verfahren und Förderverlauf
- Sehr gute **Erfahrungen** seit mehr als  
10 Jahren mit über 300 Förderstudenten

# Studien- und Praxisablauf im Förderprogramm

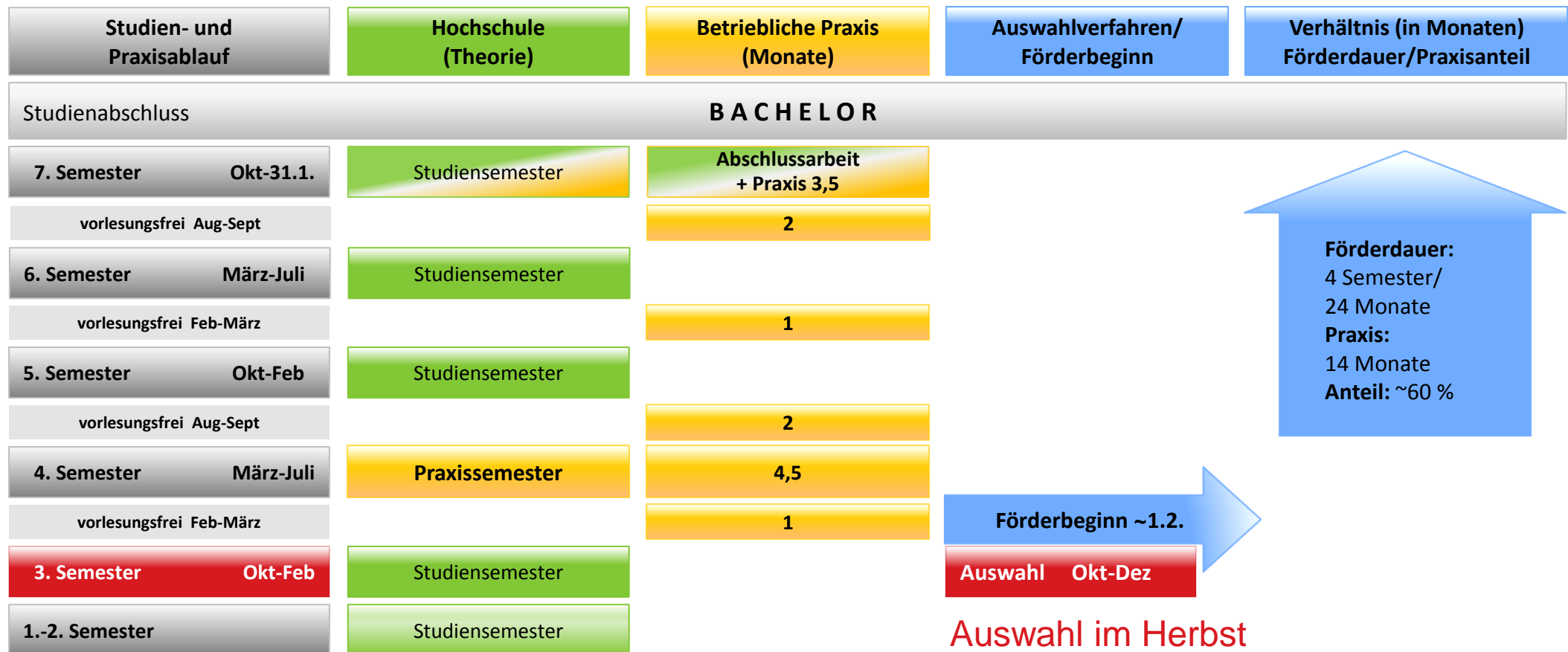
## Beispiel Bachelorstudiengänge – Praxissemester im 5. Semester



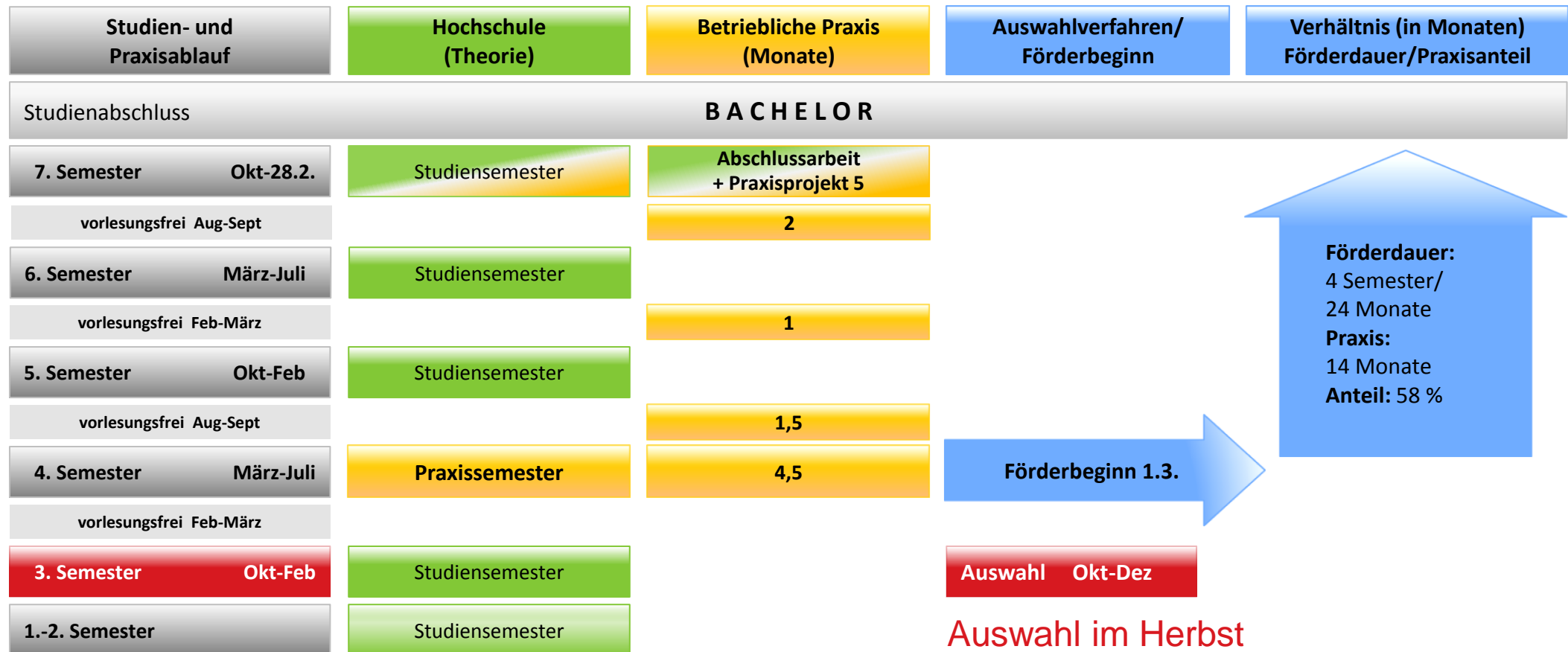
# Studien- und Praxisablauf im Förderprogramm Bachelorstudiengang Betriebswirtschaft – München Praxissemester im 4. Semester



# Studien- und Praxisablauf im Förderprogramm Bachelorstudiengang Betriebswirtschaft – München und Nürnberg Praxissemester im 4. Semester



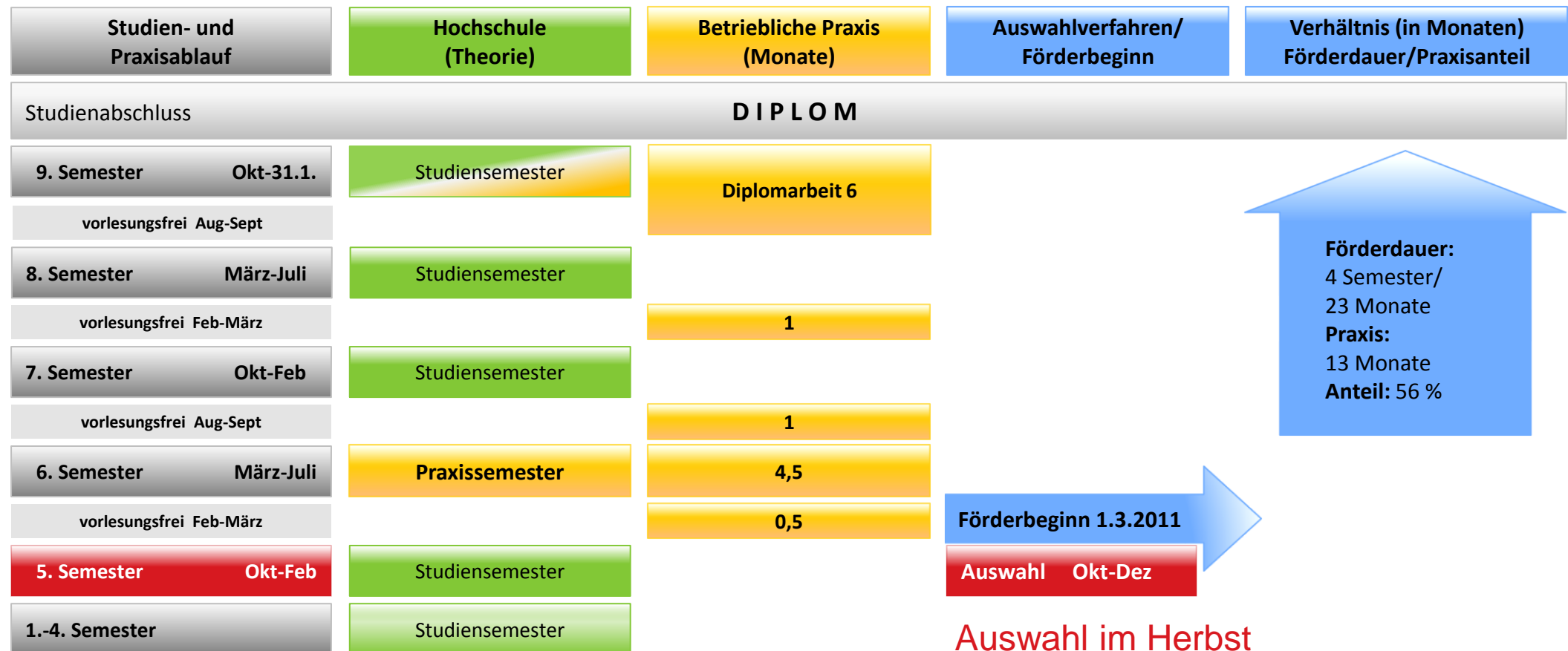
# Studien- und Praxisablauf im Förderprogramm Bachelorstudiengang Angewandte Chemie – Nürnberg Praxissemester im 4. Semester



# Studien- und Praxisablauf

## Diplomstudiengang Kunststoff- und Elastomertechnik

### Praxissemester im 6. Semester



## Studien- und Praxisablauf im Förderprogramm Beispiel Masterstudiengänge



## Vorteile für Partnerunternehmen

Die effiziente und qualitätsorientierte Kombination von  
Förderung – Recruiting – Integration – Service – Standortnähe

- Direkter Kontakt zu den besten Studierenden
  - Alle Studienrichtungen möglich
  - Hochschule als hochwertiger Ausbildungspartner
  - Kurze Förderdauer – hoher Praxisanteil
  - Hohe Qualität – große Flexibilität
  - Service und Betreuung
  - Schneller, einfacher Einstieg
  - Minimales Risiko – hohe Planungssicherheit
  - Hohe Nachhaltigkeit – geringer Aufwand
  - Schneller ‚Return on Invest‘
  - Optimierung der Hochschulkooperation
  - Imagegewinn
- und ...
- Kostengünstiger als alle anderen dualen Studienmodelle

## Vorteile für Studierende

Motivation: ...im Fokus steht v.a. der anstehende Berufseinstieg und nicht primär die Finanzierung des Studiums.

- Zielgerichtete Abschlussphase des Studiums
- Studienbegleitende Integration in das Förderunternehmen
- Wertvolle Praxiserfahrung durch Mitarbeit an Firmenprojekten
- Attraktive finanzielle Förderung
- Volle Konzentration auf Studium und Praxis
- Keine zusätzliche Belastung während des Semesters durch Nebenjobs oder durch die Stellensuche
- Fließender Übergang vom Studium in den Beruf
- Sehr gute Karriere- und Entwicklungsperspektiven
- Intensive Betreuung
- Begleitende Workshops und Events im I.C.S. students & alumni Netzwerk

## Dies regelt der Fördervertrag zwischen Firma und Studierenden

- Rechte und Pflichten von Studierenden und Unternehmen
- Probezeit (ca. halbes Jahr/erste Praxisphase)
- Anwesenheitszeiten im Unternehmen (studienrelevante und nicht studienrelevante)
- Freizeit/Urlaub
- Höhe der monatlichen Förderung (nur teilweise sozialversicherungspflichtig)
- Regelung bei unerwarteter Verlängerung der Studienzeit
- Optionale Regelungen zur Bindung des Absolventen an das Unternehmen nach dem Studium

Der Entwurf des Fördervertrages gewährleistet einen einheitlichen Rahmen im Modell. In Abstimmung mit uns können Sie einzelne Bestandteile ändern oder streichen. Die Partnerfirmen des I.C.S. optimieren durch ihr Feedback diesen für alle nutzbaren Vertragsentwurf.

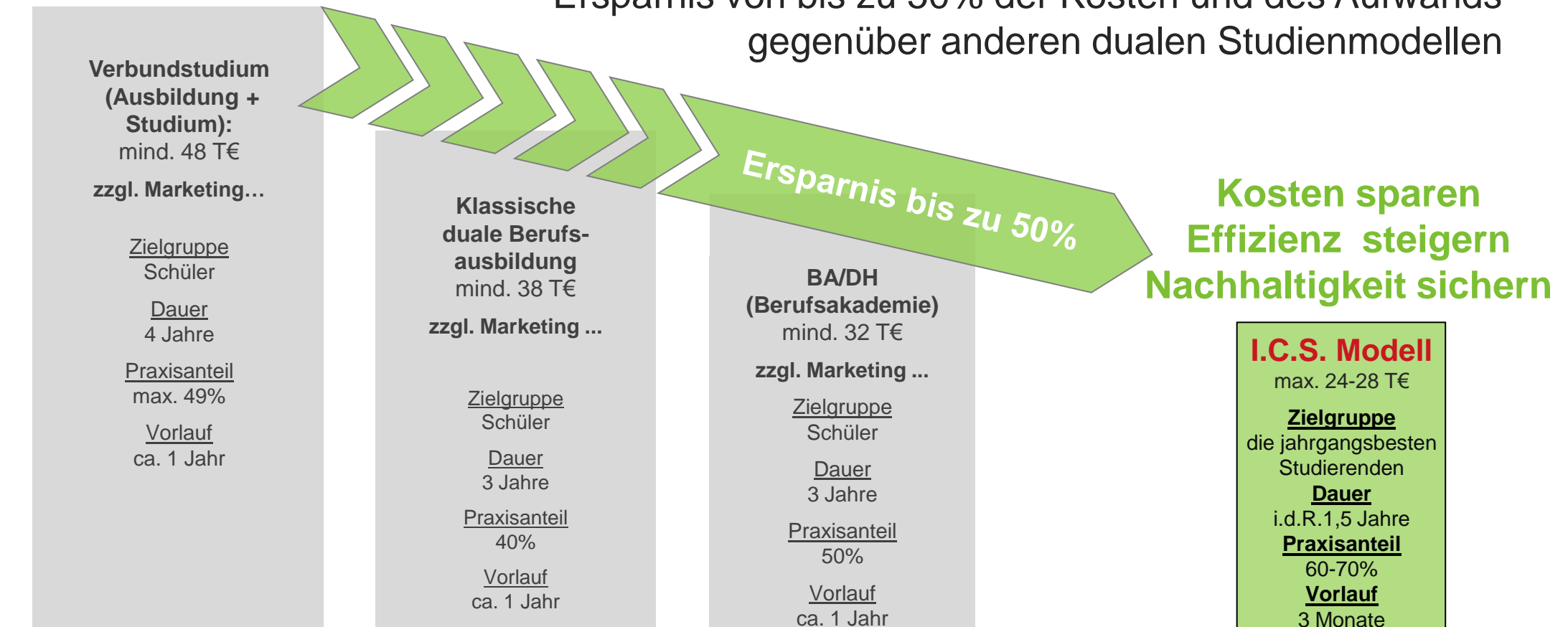
## Nutzen und Kosten einer Beteiligung am Modell

- **Große Effizienz** durch direkten Kontakt zu überdurchschnittlich guten Studierenden geeigneter Studienrichtungen
- Sehr **hohe Erfolgsquote** beim Abschluss von Förderverträgen und dem Verbleib der Absolventen im Unternehmen
- **Kosten fallen erst bei erfolgreichem Abschluss eines Fördervertrages an**
  - Finanzielle Förderung der Förderstudenten: € 750-850,-/Monat
  - Einheitliche finanzielle Beteiligung der Partnerunternehmen am Modell (Semesterbeitrag von € 3.000,- pro Förderstudent/in und Fördersemester)
- Mittelverwendung: anteilige Weiterleitung an die kooperierenden Fakultäten zur Sicherung hoher Qualität in der Lehre

In den Pro-Kopf-Gesamt-Ausbildungskosten ist das I.C.S. Förderprogramm für Unternehmen kostengünstiger und nachhaltiger als alle anderen dualen Studienmodelle.

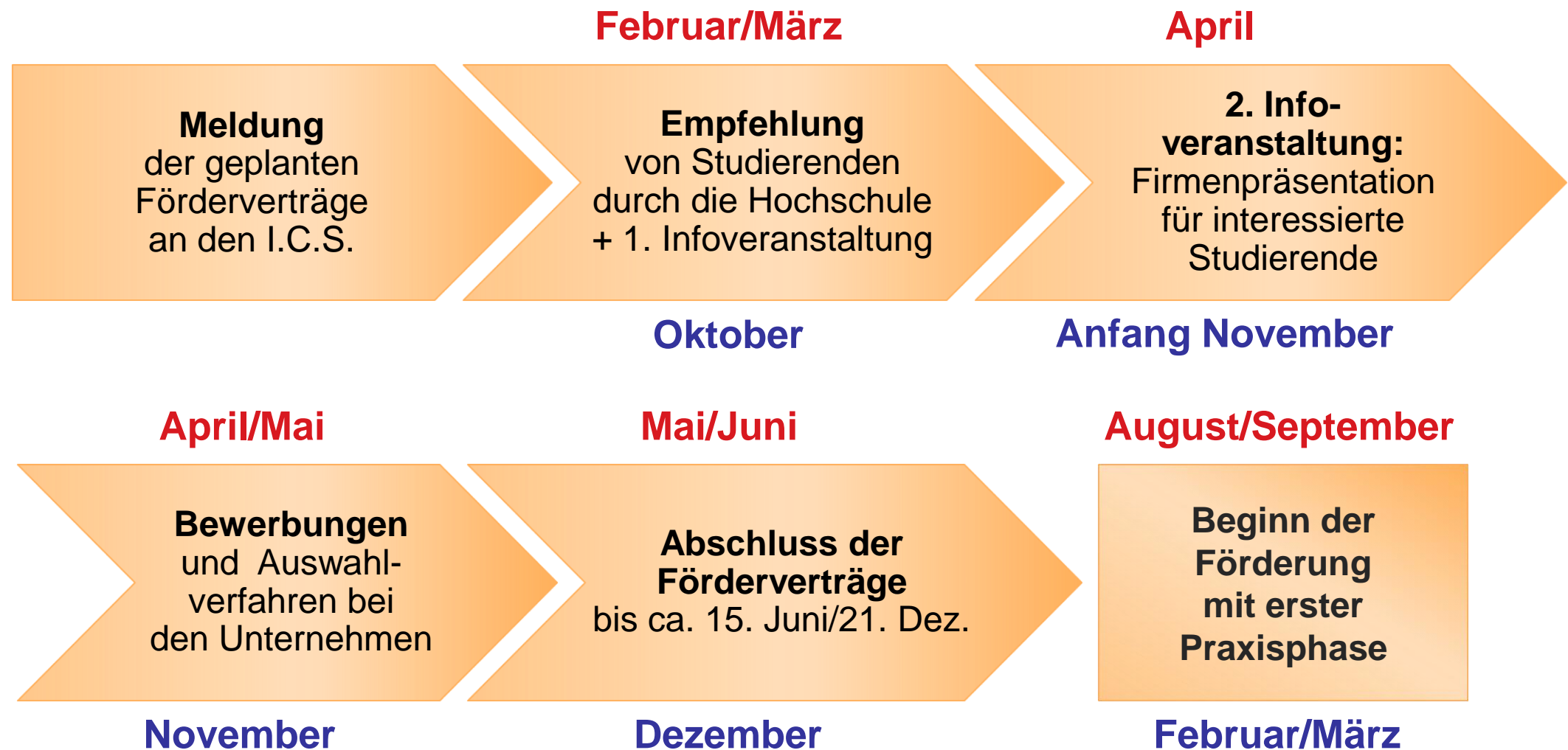
## Kostenvorteil für Unternehmen im I.C.S. Förderprogramm

- ... vom Start bis zum Studienabschluss und dem Berufseinstieg (pro Student):  
Ersparnis von bis zu 50% der Kosten und des Aufwands gegenüber anderen dualen Studienmodellen



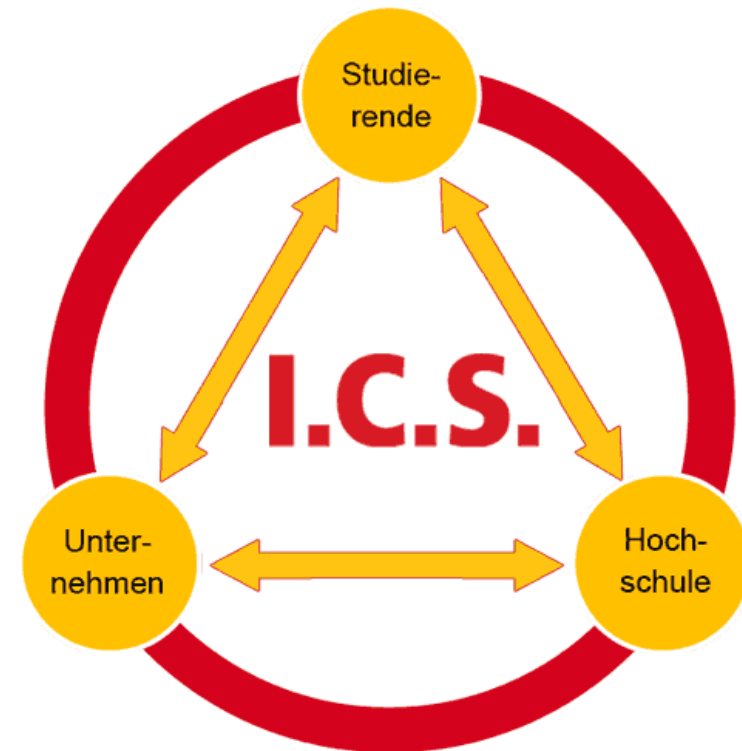
\* Bei diesem Kostenvergleich werden allein die Lohnkosten der anderen dualen Programme den Gesamtkosten des I.C.S. Modells gegenübergestellt. Weitere qualitative Argumente zugunsten des I.C.S. Modells bzgl. Zielgruppe, Marketing, Rekrutng, Nachhaltigkeit etc. sind dabei noch nicht einkalkuliert.

## Idealtypischer Verlauf: Auswahl - Bewerbung - Förderbeginn



## Die Funktion und Leistung des I.C.S. und des Programms

- Operative Nahtstelle zwischen Hochschule und Unternehmen seit 1999
- Organisation und Koordination rund um das Modell
- zentraler und vermittelnder Ansprechpartner
- Entlastet sowohl Hochschul- als auch Unternehmensabteilungen
- Als e.V. institutionalisierte Kooperationsplattform und Arbeitseinheit
- Direkte Mitbestimmung aller Partner
- Hochschulen und Wirtschaft paritätisch vertreten



## Kontakt

Als direkter Ansprechpartner stehen wir Ihnen gemeinsam mit unseren Partnerfakultäten für alle Fragen rund um das Förderprogramm jederzeit gerne zur Verfügung.

Thomas Schauer  
Geschäftsführer  
thomas.schauer@ics-ev.de

Bettina Schöpf  
Assistentin der Geschäftsführung  
bettina.schoepf@ics-ev.de

I.C.S. e.V.  
Theresienstraße 9  
90403 Nürnberg

Tel. 0911-376500-104  
Fax 0911-376500-299  
<http://www.ics-ev.de>