

*»Sie möchten an der Hochschule Flensburg studieren? Dann vereinbaren Sie Ihren individuellen Beratungstermin. Wir freuen uns auf Sie.«*

**Marc Laatzke, Studienberater**

---

## Studienberatung

Hauptgebäude, Raum 15a /15b  
Kanzleistraße 91 - 93  
24943 Flensburg

T +49 461 / 805 - 1747

T +49 461 / 805 - 1215

studienberatung@hs-flensburg.de  
www.hs-flensburg.de

---

### Offene Sprechstunde

Mo. 9 - 12 Uhr, 13:30 - 15:30 Uhr

Mi. + Do. 9 - 12 Uhr

### Fachliche Studienberatung

Die aktuellen Ansprechpartner entnehmen Sie bitte unserer Internetseite.



# IFK

**Internationale Fachkommunikation**  
*Master of Arts*

# Internationale Fachkommunikation

Technische Dokumentation – wie Anleitungen, Beschreibungen und Glossare für Produkte – müssen in der globalisierten Welt mehrsprachig verfasst sein. Im Englischen wie im Deutschen müssen Inhalt, Ausdruck und Darstellung stimmen. Im Masterstudium Internationale Fachkommunikation erhalten Sie in den Bereichen Technische Übersetzung und Technische Redaktion Einblicke in die Gebiete Fachsprachenforschung, Translationswissenschaft, Terminologielehre, Kommunikations- und Kognitionswissenschaft. Dazu gehören praktisch ausgerichtete Projekte: Sie planen, erstellen, gestalten und übersetzen technische Dokumentation und verwenden dabei entsprechende Software.

Im Master Internationale Fachkommunikation können Sie sich weiterqualifizieren und spezialisieren, in Vollzeit oder Teilzeit, vor Ort oder per Online-Studium in Blended-Learning-Lehrveranstaltungen.

## Kurzinfos

**Zulassung** Bachelor oder Diplom in Technischer Redaktion, Fachübersetzen oder einem verwandten Gebiet. Sprachen: Deutsch und Englisch

**Dauer** 3 Semester

**Beginn** Sommer- und Wintersemester

**Abschluss** Master of Arts (M.A.)

# Modulplan

## 1. Semester

Forschungsmethodik I  
2 SWS (5 CPs)

Projekt  
angeleitete Forschung I  
2 SWS (5 CPs)

Fachkommunikations-  
wissenschaft I  
4 SWS (10 CPs)

Fachkommunikations-  
praxis I  
2 SWS (5 CPs)

Fachkommunikations-  
projekt I  
2 SWS (5 CPs)

## 2. Semester

Forschungsmethodik II  
2 SWS (5 CPs)

Projekt  
angeleitete Forschung II  
4 SWS (10 CPs)

Fachkommunikations-  
wissenschaft II  
2 SWS (5 CPs)

Fachkommunikations-  
praxis II  
2 SWS (5 CPs)

Fachkommunikations-  
projekt II  
2 SWS (5 CPs)

## 3. Semester

Master Betreuungs-  
seminar  
(5 CPs)

und

Abschlussarbeit  
(25 CPs)



Mehr als 85 Prozent unserer Ehemaligen hatten drei Monate nach ihrem Abschluss einen Arbeitsplatz – in den unterschiedlichsten Branchen: als Technische Redakteurin, Technischer Übersetzer, Terminologin oder Softwarelokalisierer im Maschinen- und Fahrzeugbau, in der Chemischen Industrie, der Luftfahrtindustrie oder Versicherungsbranche. Zudem können Sie promovieren.