

# STUDIERN AN DER FH KÄRNTEN

Die Fachhochschule Kärnten hat sich seit ihrer Gründung im Jahre 1995 zu einer einzigartigen Bildungsinstitution im südösterreichischen Raum entwickelt.

Durch die Ausweitung des Studienangebots und die organisatorische Weiterentwicklung bietet die Fachhochschule Kärnten in vielfältigen Bereichen eine zukunftsorientierte Ausbildung. Dabei ist die enge Kooperation mit Wirtschaft und Wissenschaft herauszustreichen. Die Schwerpunkte liegen in den Bereichen Technik, Wirtschaft sowie Gesundheit und Soziales.

Die Fachhochschule Kärnten lebt das Leitbild des unmittelbaren Praxisbezugs. Haupt- und nebenberufliche MitarbeiterInnen sowie Gastvortragende aus Industrie und Wirtschaft sorgen an vier modernen Standorten in ganz Kärnten für eine international ausgerichtete Ausbildung.

Mehr dazu auf [WWW.FH-KAERNTEN.AT](http://WWW.FH-KAERNTEN.AT)

## UNSERE STUDIENGÄNGE

### NETZWERKTECHNIK & KOMMUNIKATION

- Vertiefungen:**
- Industrielle Netze
  - Energie + Verkehr
  - Kommunikation

Der Studienbereich ist für Menschen entwickelt worden, die sich für Telekommunikation, Informatik und vernetzte Systeme interessieren. Wie kommunizieren Laptop, Server, Smartphone oder Industrieanlagen miteinander? Mit welchen innovativen Anwendungen ist zukünftigen Herausforderungen in den Bereichen Energieeffizienz und Verkehrsmanagement zu begegnen? Das menschliche Kommunikationsverhalten bildet einen weiteren Themenbereich dieses technischen Studiums, da der User und sein Umgang mit der Technik im Mittelpunkt jeder Anwendung steht.

**STUDIENART:** Vollzeit & Berufsbegleitend  
**ABSCHLUSS:** Bachelor of Science in Engineering (BSc)  
**DAUER:** 6 Semester  
**STUDIENPLÄTZE/JAHR:** Vollzeit: 32 / Berufsbegleitend: 16  
**STANDORT:** Klagenfurt

**Tel.:** +43 (0)5/90500-3101 oder -3102  
**Email:** [net@fh-kaernten.at](mailto:net@fh-kaernten.at)



### COMMUNICATION ENGINEERING FOR IT

- Vertiefungen:**
- Industrial Networks
  - Mobile Networks

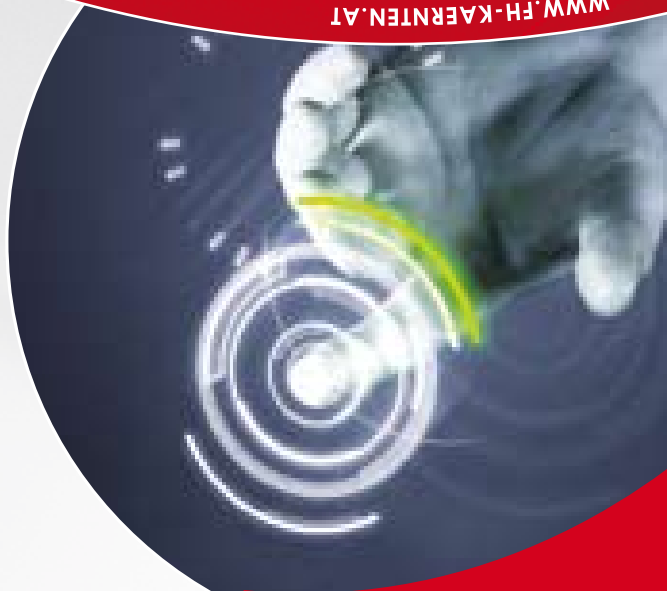
Der Master-Studiengang steht für digitale Transformation. Er wurde mit der Zielsetzung konzipiert, die AbsolventInnen auf die Dynamik und den permanenten Wandel der digitalen Welt vorzubereiten und so in die Lage zu versetzen, zukünftige Entwicklungen erfolgreich mitzugestalten. Das praxisorientierte Studienprogramm soll dazu befähigen, das vermeintlich unüberschaubare Chaos der Datenströme in technischen Netzwerken zu beherrschen, moderne Kommunikationssysteme zu planen oder diese zu steuern.

**STUDIENART:** Vollzeit & Berufsbegleitend  
**ABSCHLUSS:** Master of Science in Engineering (MSc)  
**DAUER:** 4 Semester  
**STUDIENPLÄTZE/JAHR:** Vollzeit: 24 / Berufsbegleitend: 18  
**STANDORT:** Klagenfurt

**Tel.:** +43 (0)5/90500-3101 oder -3102  
**Email:** [ceit@fh-kaernten.at](mailto:ceit@fh-kaernten.at)



# STUDIENBEREICH NETZWERKTECHNIK & KOMMUNIKATION



**Student im  
Master-Studiengang**  
Christian Garz, BSc

„Die praxisnahe Ausbildung, das heißt enge Zusammenarbeit mit Firmen bzw. Führungspersonen aus der Wirtschaft, fördert nicht nur die fachlichen, sondern auch die sozialen Kompetenzen. Genau das ist es, was das Studium so einzigartig macht. Weiters gibt es auch die Möglichkeit, ein Auslandssemester zu absolvieren. Ich nutzte die Gelegenheit und verbrachte ein Semester in Estland.“



**Absolvent**  
DI (FH) Stefan Miedl

„Zukunftsreif dank internationalem Abschluss. Nach meinem erfolgreichen Bachelor-Studium an der FH Kärnten entschied ich mich für den berufsbegleitenden Master-Studiengang Communication Engineering for IT. So kann ich gleichzeitig meine Kenntnisse in den Bereichen Embedded Applications, Mobile Computing, Radio Frequency Communications oder Telemetrie verbessern und dabei meine Karriere vorantreiben.“

## ÜBER MEIN STUDIUM

## BEWERBUNGSVERFAHREN BACHELOR-STUDIUM

- Fristgerechte Anmeldung mittels Anmeldeformular. Beizulegen sind: Lebenslauf, Passfoto, Kopie des Staatsbürgerschaftsnachweises, Kopie des Nachweises über die Hochschulreife. Für Vollzeit-Programme zusätzlich Kopien der Jahreszeugnisse ab der 9. Schulstufe.
- Aufnahmegespräch

## MASTER-STUDIUM

- Fristgerechte Anmeldung mittels Anmeldeformular. Beizulegen sind: Lebenslauf, Nachweis der Hochschulreife, Nachweis über das abgeschlossene Hochschulstudium, Studienerfolgsnachweis, Kopie des gültigen Reisepasses, Passfoto.
- Aufnahmegespräch

## KONTAKT

siehe Kontaktdaten auf der Rückseite.



## NETZWERKTECHNIK & KOMMUNIKATION

EMAIL: NET@FH-KAERNTEN.AT  
TEL: +43(0)5/90500-3101 ODER -3102  
FAX: +43(0)5/90500-3110  
WWW.FH-KAERNTEN.AT/NET



Fachhochschule Kärnten  
Studienbereich  
„Netzwerktechnik & Kommunikation“  
Primoschgasse 8  
9020 Klagenfurt