



Institut für Verbundstudien NRW, Postfach 1728, 58017 Hagen

An alle
Studienanfänger*innen
des Verbundstudiengangs Elektrotechnik
(Bachelor of Engineering)

Studienberatung Verbundstudium

Im Alten Holz 131
58093 Hagen

02331 9330-6909
studienberatung@ifv-nrw.de

www.verbundstudium.de

Einführungsveranstaltung des Verbundstudiengangs Elektrotechnik (B. Eng.) an der Fachhochschule Südwestfalen, Standort Hagen

Hagen, den 30.06.2023

Liebe Studierende,

Sie haben sich für den o.g. Verbundstudiengang eingeschrieben und erhalten nun hiermit einige Hinweise zum Studienbeginn. Das Studium startet mit einer **zweiteiligen Einführungsveranstaltung**:

Teil 1 der Einführungsveranstaltung findet am **Donnerstag, den 07.09.2023 von 18:00 – 20.00 Uhr online** im Videokonferenztool **Zoom** statt. Zur Teilnahme an der Videokonferenz benötigen Sie ein Endgerät (PC, Notebook, Tablet oder Smartphone), das über eine Kamera, Mikrofon und Lautsprecher oder ggf. ein Headset verfügt. Sie können über Ihren Browser teilnehmen, es ist keine weitere Softwareinstallation notwendig! Bitte testen Sie die Verbindung einige Minuten vor dem offiziellen Beginn, damit ein pünktlicher Start der Veranstaltung erfolgen kann! Die Zugangsdaten zu Ihrem **Zoom-Meeting** lauten:

<https://fh-swf.zoom.us/j/69765530331>
Meeting-ID: 697 6553 0331
Kenncode: 216170

In der Online-Veranstaltung lernen Sie Ihre zukünftige Studiengruppe kennen und erarbeiten in einem Workshop Lernstrategien für Ihr berufsbegleitendes Verbundstudium im Hinblick auf Zeit- und Arbeitsmanagement und Methoden effektiven Lernens, damit Sie optimal auf das erste Semester vorbereitet sind. Damit dies online gut gelingen kann, sollten Sie die Bereitschaft mitbringen, Kamera und Mikrofon einzuschalten und sich aktiv zu beteiligen!

Teil 2 der Einführungsveranstaltung findet am **Samstag, den 09.09.2023 um 10:00 Uhr** vor Ort an der **Fachhochschule Südwestfalen, Haldener Str. 182, 58095 Hagen in Hörsaal MU-13** (s. Wegbeschreibung im Anhang) statt. Die Veranstaltung endet voraussichtlich um 12:00 Uhr.

In diesem Teil der Einführungsveranstaltung lernen Sie Ihren wichtigsten Ansprechpartner, den Studiengangskoordinator Herrn Andreas Trenkler kennen und erhalten weitere wichtige Informationen zum Studienbeginn. Sie werden mit der Lern- und Kommunikationsplattform *moodle* vertraut gemacht und erhalten Informationen zur Nutzung der Fachbibliothek sowie die Lerneinheiten für das erste Semester.

Weiter auf Seite 2...



Institut für Verbundstudien NRW, Postfach 1728, 58017 Hagen

Wichtig: Bereits ab dem **21. August** werden Sie im Rahmen eines **Online-Mathematik-Brückenkurses** bei Frau Nicole Hüser auf die Hochschulmathematik vorbereitet. Der Mathematik-Brückenkurs frischt Ihre schulischen Mathematikkenntnisse bis zur 12. Klasse auf, sodass Sie gut auf das Modul Mathematik vorbereitet sind. **Die Teilnahme wird dringend empfohlen!** Der Mathematik-Brückenkurs findet an verschiedenen Terminen statt (s. Anhang). **Die Zugangsdaten erhalten Sie, wenn Sie sich per Email bei Frau Hüser melden: hueser.nicole@fh-swf.de**

Informationen zu weiteren Terminen und den Präsenzplänen finden Sie auf **moodle** bei Ihrem jeweiligen Verbundstudiengang unter „Infos & Mitteilungen“ über die folgende Webadresse: **<https://elearning.fh-swf.de>**. Die Zugangsdaten (FH-Nutzername und Kennwort) erhalten Sie mit Ihren Einschreibunterlagen. Eine Kurzanleitung zur Einschreibung in den Kurs „Infos & Mitteilungen“ finden Sie im Anhang dieses Schreibens. Für die Auswahl Ihres Verbundstudiengangs wählen Sie bitte den „Fachbereich Elektrotechnik & Informationstechnik“ aus. Bei Fragen zur weiteren Studienorganisation können Sie sich an Ihren Studiengangkoordinator Andreas Trenkler wenden: trenkler.andreas@fh-swf.de.

Die nächste Präsenzlehrveranstaltung findet am **23.9.2023** statt.

Wir freuen uns, Sie bei der Einführungsveranstaltung begrüßen zu dürfen und wünschen Ihnen einen guten Studienstart!

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Team der Studienberatung & des Verbundstudiengangs Elektrotechnik B. Eng.

Studienberatung Verbundstudium

Im Alten Holz 131
58093 Hagen

02331 9330-6909
studienberatung@ifv-nrw.de

www.verbundstudium.de

Hagen, den 30.06.2023

Brückenkurs Mathematik für den Verbundstudiengang Elektrotechnik (Bachelor)

Liebe Studierende,

damit Sie gut vorbereitet in Ihr Studium einsteigen können, bieten wir Ihnen einen Brückenkurs zur Mathematik an. Der Kurs wird online in Form von Videokonferenzen durchgeführt. Die Zugangsdaten erhalten Sie, wenn Sie eine Mail an Ihre Ansprechpartnerin Nicole Hüser senden:

hueser.nicole@fh-swf.de

Im Folgenden finden Sie für Ihre Planungen alle Termine und Themen der jeweiligen Veranstaltungen. Eine gesonderte Anmeldung ist nicht erforderlich. Wir empfehlen allen Studienanfänger*innen eine Teilnahme am gesamten Kurs. Sollten Sie aber nur an einzelnen Veranstaltungen teilnehmen können, sind Sie trotzdem herzlich willkommen.

Wir freuen uns auf Sie!

Viele Grüße

Nicole Hüser

<u>Montag, 21.August 2023</u>	18 Uhr – 20:15 Uhr	Grundlagen der Mengenlehre Aussagenlogik, Zahlenbereiche Das Rechnen mit reellen Zahlen
<u>Mittwoch, 23.August 2023</u>	18 Uhr – 20:15 Uhr	Bruchrechnung ohne und mit Variablen
<u>Samstag, 26.August 2023</u>	9 Uhr – 14 Uhr	Summen- und Produktzeichen Die binomischen Formeln Das Rechnen mit Quadratwurzeln ohne und mit Variablen Potenzgesetze 1
<u>Montag, 28.August 2023</u>	18 Uhr – 20:15 Uhr	Potenzgesetze 2 und allgemeine Wurzeln
<u>Mittwoch, 30.August 2023</u>	18 Uhr – 20:15 Uhr	Logarithmen
<u>Samstag, 2.September 2023</u>	9 Uhr – 14 Uhr	Lineare Gleichungen Geradengleichungen in der x-y-Ebene Quadratische Gleichungen, Parabeln
<u>Montag, 4.September 2023</u>	18 Uhr – 20:15 Uhr	Trigonometrische Funktionen und Bogenmaß
<u>Mittwoch, 6.September 2023</u>	18 Uhr – 20:15 Uhr	Grundlagen der Differential- und Integralrechnung

Kurzanleitung für die Kurseinschreibung in „Infos & Mitteilungen...“

▪ <https://elearning.fh-swf.de>

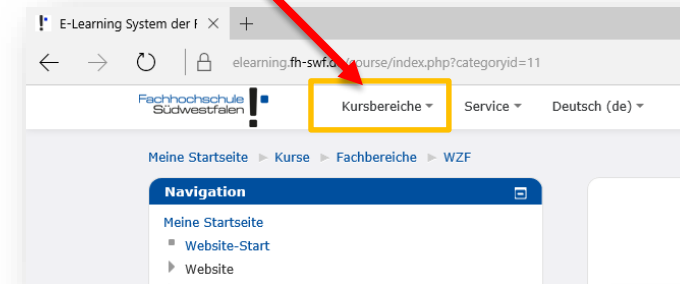
- ✓ FH-Nutzername und Kennwort
(postalisch durch Immatrikulation erhalten)

Vorteil hierüber: Fachbereiche werden
ausgeschrieben angezeigt und nicht abgekürzt.



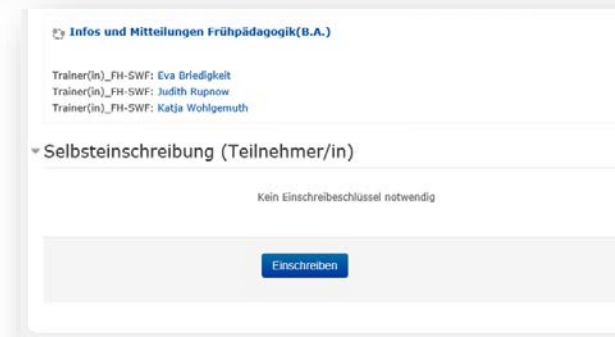
▪ Menü (oben) -> Kursbereiche anwählen
(Alternativ „Website-Start“ im Navigationsblock)

- ✓ **Fachbereich** auswählen
(Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik)
- ✓ **Verbundstudiengang** auswählen
- ✓ Kurs „**Infos und Mitteilungen...**“ anklicken



▪ Einschreibung vornehmen

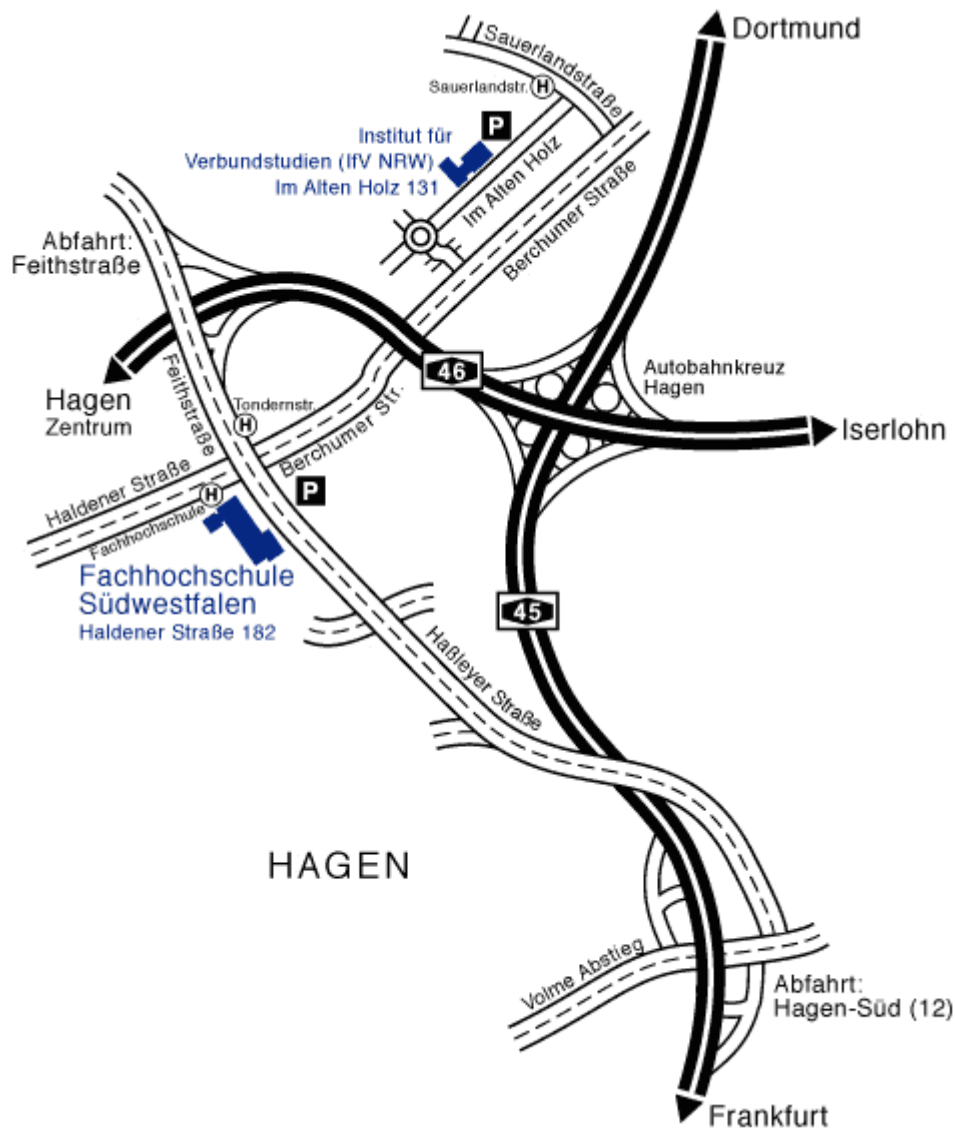
- ✓ Blauen Knopf „Einschreiben“ drücken
(falls Einschreibeschlüssel bei Modulkursen benötigt
wird, wird dieser durch Lehrende der Module mitgeteilt)



▪ In alle Module des entsprechenden Semesters einschreiben!

Anfahrtsbeschreibung

Fachhochschule Südwestfalen, Standort Hagen



Anfahrt mit dem PKW

- Autobahnen A1 oder A2
- Auf die Autobahn A45, Richtung Frankfurt
- Hagener Kreuz abfahren auf die Autobahn A46, Richtung Hagen
- Abfahrt Boele/Feithstraße
- An der Ampel links abbiegen in die Feithstraße
- Nach ca. 800 m (3. Ampel) Gebäude auf der rechten Seite
- Parkmöglichkeiten: Parkplatz gegenüber Feithstraße/Berchumer Straße

Anfahrt mit dem ÖPNV

vom Hagener Hauptbahnhof:

- Buslinie 542 oder 513 bis Stadtmitte, dann 522 oder 525 bis Haltestelle Fachhochschule Südwestfalen

>> Verkehrsverbund Rhein-Ruhr (VRR)
www.vrr.de

Fachhochschule Südwestfalen

Abteilung Hagen
Haldener Straße 182
58095 Hagen
Telefon: (02331) 9330-01

Fachbereiche:

- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Technische Betriebswirtschaft