



Institut für Verbundstudien NRW, Postfach 1728, 58017 Hagen

An alle  
Studienanfänger\*innen  
des Verbundstudiengangs Angewandte Informatik  
(Bachelor of Science)

Im Alten Holz 131  
58093 Hagen  
02331 9330-909  
www.ifv-nrw.de

Studienberatung & Strategische  
Kommunikation  
02331 9330-909  
studienberatung@ifv-nrw.de

**Einführungsveranstaltung des Verbundstudiengangs Angewandte Informatik (B. Sc.) an der Fachhochschule Südwestfalen, Standort Iserlohn**

Hagen, den 21.07.2020

Liebe Studierende,

Sie haben sich für den Verbundstudiengang Angewandte Informatik (B. Sc.) beworben und befinden sich im Prozess der Einschreibung. Hiermit erhalten Sie einige Hinweise zum Studienbeginn:

Das Studium beginnt aufgrund der noch geltenden Kontaktbeschränkungen wegen des Corona-Virus mit einer **halbtägigen Online-Einführungsveranstaltung** am Samstag, den **5.09.2020** von **8:30 Uhr – 12:20 Uhr**. Nach einer Mittagspause startet dann der Brückenkurs für Mathematik. Das Ende der Veranstaltung ist für circa **16:00 Uhr** vorgesehen.

Die Veranstaltung findet im Konferenztool Zoom statt. Sie können dem Meeting wie folgt beitreten:

<https://fh-swf.zoom.us/j/95287647406>

Meeting-ID: 952 8764 7406  
Passwort: 323339

Schnelleinwahl mobil  
+496971049922,,95287647406# Deutschland  
+493056795800,,95287647406# Deutschland

Einwahl nach aktuellem Standort  
+49 69 7104 9922 Deutschland  
+49 30 5679 5800 Deutschland  
+49 695 050 2596 Deutschland

Meeting-ID: 952 8764 7406  
Ortseinwahl suchen: <https://fh-swf.zoom.us/j/95287647406>

Institut für Verbundstudien NRW, Postfach 1728, 58017 Hagen

In der Einführungsveranstaltung erhalten Sie sämtliche relevante Informationen zum Studienbeginn. Sie lernen die Professor\*innen und Mitarbeiter\*innen und Ihre zukünftige Studiengruppe kennen. Sie erhalten erstes Lehrmaterial sowie Hinweise zu Studienkonzept, Studienplan und -aufbau. In einem kurzen Online-Workshop unterstützen wir Sie bei Ihrem Zeit- und Selbstmanagement und geben Ihnen hilfreiche Tipps zu Methoden effektiven Lernens und Arbeitens im Verbundstudium.

Im Alten Holz 131  
58093 Hagen  
02331 9330-909  
[www.ifv-nrw.de](http://www.ifv-nrw.de)

Studienberatung & Strategische  
Kommunikation  
02331 9330-909  
[studienberatung@ifv-nrw.de](mailto:studienberatung@ifv-nrw.de)

Informationen zu weiteren Terminen und Präsenzplänen finden Sie auf der **moodle-Plattform der Hochschule**, 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 Einschreibeunterlagen. 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 Informatik und Naturwissenschaften“ aus. Bei Fragen zur weiteren Studienorganisation können Sie sich gerne an Ihre Studiengangkoordination wenden: [verbund-aif@fh-swf.de](mailto:verbund-aif@fh-swf.de)

Hagen, den 21.07.2020

Die erste reguläre Präsenzlehrveranstaltung findet am 26.09.2020 statt.

Wir freuen uns auf Sie und wünschen Ihnen einen guten Studienstart!

Mit freundlichen Grüßen

**Ihr Team der Studienberatung & des VS Angewandte Informatik**

*Studienberatung & strategische Kommunikation*

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

▪ <https://elearning.fh-swf.de>

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

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

- ✓ **Fachbereich** auswählen  
(Fachbereich Informatik und Naturwissenschaften)
- ✓ **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!

Vorteil hierüber: Fachbereiche werden ausgeschrieben angezeigt und nicht abgekürzt.

