

## Übersicht über Vorpraktika in den beteiligten Studiengängen – Alle Angaben ohne Gewähr!

Aktuelle Detailinformation unter:

[www.fh-aachen.de](http://www.fh-aachen.de) ▶ Studienangebot ▶ gewünschter Bachelorstudiengang (z.B. Luft- und Raumfahrttechnik) ▶ Bewerbung

[www.rwth-aachen.de](http://www.rwth-aachen.de) ▶ Studium ▶ Studienangebot ▶ Bachelorstudiengänge (Bachelorstudiengang) ▶ Voraussetzungen

Auf dieser Seite finden Sie Informationen zu den üblicherweise benötigten Vorpraktika.

Aufgrund der aktuellen Situation (Corona) **entfällt der Nachweis einer praktischen Tätigkeit (Vorpraktikum)** als Voraussetzung für eine Einschreibung zum WS21/22 für alle hier aufgelisteten Studiengänge der FH Aachen und muss auch nicht nachgeholt werden.

Auf Grund der aktuellen COVID-19-Situation ist für die Einschreibung an der **RWTH Aachen** zum kommenden Wintersemester ein **Vorpraktikumsnachweis nicht zwingend erforderlich**. Das Vorpraktikum ist jedoch bis zum Bachelor-Abschluss nachzuholen.

Bitte beachtet auch die Informationen unter [https://www.maschinenbau.rwth-aachen.de/cms/Maschinenbau/Studium/Im-Studium/Praktikantenamt/~ffnz/Vorpraktikum/!](https://www.maschinenbau.rwth-aachen.de/cms/Maschinenbau/Studium/Im-Studium/Praktikantenamt/~ffnz/Vorpraktikum/)

Studiengang	Hochschule	Vorpraktikum insgesamt	Hiervon vor Aufnahme des Studiums	Bis spätestens Beginn 3. Fachsemester	Geforderte Inhalte	Bemerkungen
<b>Fachbereich Luft- und Raumfahrttechnik</b>						
Fahrzeug- und Antriebstechnik	FH	8 Wochen	6 Wochen	/	Metalltechnik	Für alle hier aufgelisteten Studiengänge der FH Aachen gilt: Für die Bewerbung zum WS 2021/22 ist KEIN Praktikumsnachweis nötig. Für dieses Semester entfällt das Vorpraktikum und muss auch nicht nachgeholt werden (s.o.).
Flugbetriebstechnik mit Verkehrspilotenausbildung	FH	8 Wochen	6 Wochen	/	Metalltechnik	
Luft- und Raumfahrttechnik	FH	8 Wochen	6 Wochen	/	Metalltechnik	
<b>Fachbereich Maschinenbau und Mechatronik</b>						
Maschinenbau	FH	12 Wochen**	8 Wochen	4 Wochen	Metalltechnik	Entfällt als Voraussetzung für das WS21/22, ist an der RWTH jedoch nachzuholen (siehe oben)
Maschinenbau	RWTH	6 Wochen	6 Wochen	/ ***	Metallverarbeitender Ausbildungsbetrieb	
Mechatronik	FH	12 Wochen**	8 Wochen	4 Wochen	Metalltechnik	
Schienenfahrzeugtechnik	FH	12 Wochen**	8 Wochen	4 Wochen	Metalltechnik	
Wirtschaftsingenieurwesen	FH	12 Wochen**	8 Wochen	4 Wochen	Metalltechnik	

\* Bei Teilnahme am Guten Studienstart und einem ernsthaften Klausurversuch in den angebotenen Fächern des FB2 oder Mathematik verkürzt sich die Zeit auf Antrag um 2 Wochen.

\*\* Die Teilnahme am Guten Studienstart wird pauschal als 2-wöchiges Praktikum gegen Vorlage einer Bestätigung der erfolgreichen Teilnahme am Guten Studienstart anerkannt.

\*\*\* Teilnehmende des Guten Studienstarts können das Vorpraktikum auf Antrag an das Praktikantenamt auch während des Studiums absolvieren.