



ERFOLGREICH VORTRAGEN UND PRÄSENTIEREN

DAS VORTRAGSSEMINAR IST VERPFLICHTEND

- als Vorleistung von Bachelorarbeiten am IFT
- als Vorleistung von Forschungsarbeiten am IFT (auch wenn Sie als Spezialisierungsfach nicht „Fördertechnik und Logistik“ gewählt haben)

ALLGEMEINE INFOS

Das Seminar findet als Blockveranstaltung in Präsenz statt. Der Theorieteil steht anschließend als pdf auf ILIAS zur Verfügung. Eine Teilnahmebestätigung setzt die Teilnahme am Theorieteil, einen Vortrag sowie die Teilnahme an den Einzelvorträgen voraus.

Zum Bestehen des Seminars ist außerdem die Teilnahme an einem Vortrag einer studentischen Arbeit erforderlich. Die aktuellen Termine werden von Ihrem Betreuer mitgeteilt.

ABLAUF DES SEMINARS

- 1. Theorieteil:**
Dienstag, 19.05.2026
14:30 – 15:15 Uhr: Übersicht Vortragstechniken, Infos zu Themen und Bearbeitung
15:30 – 17:00 Uhr: Wissenschaftliches Schreiben mit KI
- 2. Themeneinreichung bis 11.06.2026**
mit folgenden Angaben per Mail an: johannes.keller@ift.uni-stuttgart.de
 - Name, Vorname
 - Matrikelnummer
 - Bachelor-/Forschungs-/Studienarbeit am IFT
 - Betreuende(r) Ihrer Arbeit
- 3. Einzelvorträge:**
Dienstag, 23.06.2026, ab 15:45 Uhr,
Aktive Umsetzung der Präsentations- und Vortragstechniken: Die Vorträge von 8 bis 10 Minuten zu den erarbeiteten Themen werden den anderen Seminarteilnehmern präsentiert. Die Dauer des Vortragstermins ist abhängig von der Anzahl der Vorträge.

Vortragsseminar IFT SoSe 2026

ORT / RAUM

Seminarraum IFT, Holzgartenstraße 15,
70174 Stuttgart (Campus Stadtmitte)

ANMELDUNG AUF ILIAS

durch Gruppenbeitritt bis 13.05.2026:

[Ingenieurwissenschaften » Maschinenwesen / Maschinenbau » Skripte und Lernmodule » Vortragsseminar IFT](#)

BETREUENDER

Johannes Keller, M.Sc.
T 0711 685-83767
johannes.keller@ift.uni-stuttgart.de

KONTAKT UND INFOS

Dipl.-Ing. (FH) Gudrun Willeke
gudrun.willeke@ift.uni-stuttgart.de

