

Dozenten	Vajen, Rusack, Schmelzer
Zielgruppe	MSc re <sup>2</sup> , Maschinenbau, Wing, Umwelt-Ing (in Einzelfällen auch BSc Maschinenbau und Wing)
Zeit/Ort	Das Praktikum findet als Blockveranstaltung im September 2021 statt. Der genaue Termin wird noch bekannt gegeben. Anmeldeformalitäten und weitere Infos: Moodle-Kurs (s.u.)
Umfang	3 Credits (re <sup>2</sup> : P), 2 SWS
Inhalt	Funktion und Einsatzbereich verschiedener Sensoren zur Messung von Temperaturen, Volumenströmen sowie verschiedener meteorologischer Messgrößen; Messgenauigkeiten; Fehlerabschätzungen
Voraussetzungen	keine
Leistungs-nachweis	Eingangskolloquium, praktische Tätigkeit im Labor, Versuchsprotokolle, Ergebnispräsentation
Anmeldung	<a href="https://moodle.uni-kassel.de/moodle/course/view.php?id=2834">https://moodle.uni-kassel.de/moodle/course/view.php?id=2834</a>
Kontakt	Christoph Schmelzer   KW 3   R 3215 <a href="mailto:schmelzer@uni-kassel.de">schmelzer@uni-kassel.de</a>

