



**Institutsleitung**

Prof. Dr.-Ing. Alexander Verl  
Prof. Dr.-Ing. Oliver Riedel  
Dr.-Ing. Armin Lechler (stellv.)

Spezialisierungsfach-Praktika  
„Produktionstechnische Informationstechnologien“  
- Prof. Riedel

**Kontakt**

Seidenstraße 36  
70174 Stuttgart  
T 0711 685-82410  
F 0711 685-82808  
info@isw.uni-stuttgart.de  
www.isw.uni-stuttgart.de

Sommersemester 2019

09.04.2019

Das ISW bietet für das Spezialisierungsfach „Produktionstechnische Informationstechnologien“ (Prof. Riedel) die folgenden vier Spezialisierungsfachpraktika an:

- |  |                      |
|--|----------------------|
| P1: Hardwarenahe C-Programmierung                              | Raum 4.93 (Seyfarth) |
| P2: Kinematische Modellierung                                  | Raum 4.93 (Brovkina) |
| P3: Prozessmodellierung und SPS-Programmierung                 | Raum 4.93 (Ziegler)  |
| P4: Factory Navigator – Anlagenmonitoring mit BigData Ansätzen | Raum 4.93 (Csiszar)  |

Sie wählen bitte aus untenstehender Tabelle eine Gruppe aus (P\_Mo1, P\_Mi1) und treten im zugehörigen ILIAS-Kurs dieser Gruppe bei. Eine Gruppe führt die vier Versuche in festgelegter Reihenfolge an den unten aufgeführten Terminen durch. Versuchsbeginn ist jeweils 14 Uhr, die Versuchsdauer ca.3 Stunden.

	<b>P_Mo1</b>			<b>P_Mi1</b>	
24.06.19	P1		26.06.19	P1	
01.07.19	P2		03.07.19	P2	
08.07.19	P3		10.07.19	P3	
15.07.19	P4		17.07.19	P4	

Für das komplette Spezialisierungsfachpraktikum müssen Sie noch vier beliebige APMB-Versuche ergänzen, so dass Sie in Summe 8 Versuche für das Modul „Spezialisierungsfachpraktikum“ durchgeführt haben.

