

**Laborplanung für Wing EIT 5 und IW EIT 5 im WS 22 23**

**Dienstag 14:00-17:00 Uhr**

Studienrichtung	Gr.-Nr.	lfd. Nr.	Name	Vorname	22.11.22	Dienstag 29.11.22, 14:00 - 17:00	Mittwoch 30.11.22, 10:00 - 13:00	Dienstag 06.12.22 14:00 - 17:00	Dienstag 13.12.22 8:30 - 11:30	Dienstag 13.12.22 14:00 - 17:00	Dienstag 20.12.22 14:00 - 17:00	Mittwoch 21.12.22 10:00 - 13:00	Dienstag 10.01.23 8:30 - 11:30	Dienstag 10.1.23 14:00 - 17:00	Dienstag 17.1.23 14:00 - 17:00	
<b>IW-EIT WI-EIT</b>	1	1.														
		2.					<b>FT ET 1</b>	<b>FT ET 2</b>		<b>FT ET 3</b>						
		3.														
		4.														
	2	5.														
		6.				<b>FT ET 2</b>		<b>FT ET 3</b>	<b>FT ET 1</b>							
		7.														
		8.														
	3	1.														
		2.									<b>FT ET 3</b>		<b>FT ET 1</b>		<b>FT ET 2</b>	
		3.														
		4.														
	4	5.														
		6.										<b>FT ET 1</b>		<b>FT ET 2</b>	<b>FT ET 3</b>	
		7.														
		8.														

**Labor Fertigungstechnologien der Elektrotechnik (FT ET):**

FT ET 1	Versuch Leiterplattenbau Teil 1	Prof. Eichstädt	Herr Bräunlich	D (IWZ) 2.06 (R. 219)
FT ET 2	Versuch Reinraum	Dr. Pinno	Frau Wolf	K (Laborgebäude 1) 0.15
FT ET 3	Versuch Laserschneiden	Prof. Eichstädt	Herr Karstädt	K (Laborgebäude 1), Laserlabor 0.17