

Block 30 vom 19. August bis 20. Dezember 2024										Verteiler: BKU-Lehrpersonen und Lernende EI 3LJ, EP 3LJ und Block 30 Raumreservation, www.bbzb.lu.ch					letzte Änd. 21.05.24	
Montag	19.08.2024	EI22G	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 1	Montag	28.10.2024	EI22G	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 5	
			13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Sicher Roland	W02	Modul 2				13:15-16:35	Gebäudeautomation	Siegrist Alexander	W02	Teil 3	
Mittwoch	21.08.2024	EI22F	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Blum Jonas	W02	Modul 1	Mittwoch	30.10.2024	EI22F	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Blum Jonas	W02	Modul 5	
			13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 2				13:15-16:35	Gebäudeautomation	Leisibach Roger	W02	Teil 3	
Donnerstag	22.08.2024	EI22E	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 1	Donnerstag	31.10.2024	EI22E	08:15-12:00	Gebäudeautomation	Sieber Moreno	W02	Teil 3	
			13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Sicher Roland	W02	Modul 2				13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Sicher Roland	W02	Modul 5	
Dienstag	27.08.2024	EI22C	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 1	Dienstag	05.11.2024	EI22C	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 5	
			13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 2				13:15-16:35	Gebäudeautomation	Leisibach Roger	W02	Teil 3	
Donnerstag	29.08.2024	EI22D	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 1	Donnerstag	07.11.2024	EI22D	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 5	
			13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Blum Jonas	W02	Modul 2				13:15-16:35	Gebäudeautomation	Sieber Moreno	W02	Teil 3	
Freitag	30.08.2024	EP22A	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 1	Freitag	08.11.2024	EP22A	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 5	
			13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 2				13:15-16:35	Gebäudeautomation	Siegrist Alexander	W02	Teil 3	
Montag	02.09.2024	EI22G	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 3	Montag	11.11.2024	EI22G	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 6	
			13:15-16:35	Gebäudeautomation	Siegrist Alexander	W02	Teil 1				13:15-16:35	Ausmass	Hölttschi Herbert	W02	Teil 1	
Mittwoch	04.09.2024	EI22F	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Blum Jonas	W02	Modul 3	Mittwoch	13.11.2024	EI22F	08:15-12:00	Ausmass	Zurfluh Mike	W02	Teil 1	
			13:15-16:35	Gebäudeautomation	Leisibach Roger	W02	Teil 1				13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Blum Jonas	W02	Modul 6	
Donnerstag	05.09.2024	EI22E	08:15-12:00	Gebäudeautomation	Sieber Moreno	W02	Teil 1	Donnerstag	14.11.2024	EI22E	08:15-12:00	Ausmass	Steffen Pirmin	W02	Teil 1	
			13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Sieber Moreno	W02	Modul 3				13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Sicher Roland	W02	Modul 6	
Dienstag	10.09.2024	EI22C	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 3	Dienstag	19.11.2024	EI22C	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 6	
			13:15-16:35	Gebäudeautomation	Leisibach Roger	W02	Teil 1				13:15-16:35	Ausmass	Hölttschi Herbert	W02	Teil 1	
Donnerstag	12.09.2024	EI22D	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 3	Donnerstag	21.11.2024	EI22D	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 6	
			13:15-16:35	Gebäudeautomation	Sieber Moreno	W02	Teil 1				13:15-16:35	Ausmass	Steffen Pirmin	W02	Teil 1	
Freitag	13.09.2024	EP22A	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 3	Freitag	22.11.2024	EP22A	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 6	
			13:15-16:35	Gebäudeautomation	Schuler Stefan	W02	Teil 1				13:15-16:35	Ausmass	Zurfluh Mike	W02	Teil 1	
Montag	16.09.2024	EI22G	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 4	Montag	25.11.2024	EI22G	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 7	
			13:15-16:35	Gebäudeautomation	Siegrist Alexander	W02	Teil 2				13:15-16:35	Ausmass	Hölttschi Herbert	W02	Teil 2	
Mittwoch	18.09.2024	EI22F	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Blum Jonas	W02	Modul 4	Mittwoch	27.11.2024	EI22F	08:15-12:00	Ausmass	Zurfluh Mike	W02	Teil 2	
			13:15-16:35	Gebäudeautomation	Leisibach Roger	W02	Teil 2				13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Blum Jonas	W02	Modul 7	
Donnerstag	19.09.2024	EI22E	08:15-12:00	Gebäudeautomation	Sieber Moreno	W02	Modul 4	Donnerstag	28.11.2024	EI22E	08:15-12:00	Ausmass	Steffen Pirmin	W02	Teil 2	
			13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Sicher Roland	W02	Teil 2				13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Sicher Roland	W02	Modul 7	
Dienstag	24.09.2024	EI22C	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 4	Dienstag	03.12.2024	EI22C	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 7	
			13:15-16:35	Gebäudeautomation	Leisibach Roger	W02	Teil 2				13:15-16:35	Ausmass	Hölttschi Herbert	W02	Teil 2	
Donnerstag	26.09.2024	EI22D	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 4	Donnerstag	05.12.2024	EI22D	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 7	
			13:15-16:35	Gebäudeautomation	Sieber Moreno	W02	Teil 2				13:15-16:35	Ausmass	Steffen Pirmin	W02	Teil 2	
Freitag	27.09.2024	EP22A	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 4	Freitag	06.12.2024	EP22A	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 7	
			13:15-16:35	Gebäudeautomation	Schuler Stefan	W02	Teil 2				13:15-16:35	Ausmass	Zurfluh Mike	W02	Teil 2	
Montag	14.10.2024	EI22G	08:15-12:00	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Theorie	Montag	09.12.2024	EI22G	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 8	
			13:15-16:35	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Praxis				13:15-16:35	Ausmass	Hölttschi Herbert	W02	Teil 3	
Mittwoch	16.10.2024	EI22F	08:15-12:00	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Theorie	Mittwoch	11.12.2024	EI22F	08:15-12:00	Ausmass	Zurfluh Mike	W02	Teil 3	
			13:15-16:35	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Praxis				13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Blum Jonas	W02	Modul 8	
Freitag	18.10.2024	EI22E	08:15-12:00	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Theorie	Donnerstag	12.12.2024	EI22E	08:15-12:00	Ausmass	Steffen Pirmin	W02	Teil 3	
			13:15-16:35	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Praxis				13:15-16:35	Kommunikationstechnik	Sicher Roland	W02	Modul 8	
Mittwoch	23.10.2024	EI22C	08:15-12:00	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Theorie	Dienstag	17.12.2024	EI22C	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 8	
			13:15-16:35	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Praxis				13:15-16:35	Ausmass	Hölttschi Herbert	W02	Teil 3	
Montag	21.10.2024	EI22D	08:15-12:00	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Theorie	Donnerstag	19.12.2024	EI22D	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Planzer André	W02	Modul 8	
			13:15-16:35	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Praxis				13:15-16:35	Ausmass	Steffen Pirmin	W02	Teil 3	
Dienstag	22.10.2024	EP22A	08:15-12:00	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Theorie	Freitag	20.12.2024	EP22A	08:15-12:00	Kommunikationstechnik	Waser Martin	W02	Modul 8	
			13:15-16:35	Photovoltaik	BE Netz AG - Littau		Praxis				13:15-16:35	Ausmass	Zurfluh Mike	W02	Teil 3	

**Kommunikationstechnik**  
1. Schultag >> Eintrittstest im Modul 1, Thema: Block 20

**Gebäudeautomation**  
Lehrmittel: FET (Fachkunde Elektrotechnik)

**Ausmass**  
Lehrmittel: Unterlagen ÜK

**Klassen**  
EP22A  
EI22B  
EI22C  
EI22D  
EI22E  
EI22F  
EI22G

**BKU-LP**  
Samuel Brun  
keine Klasse  
Samuel Brun  
Samuel Brun  
Mike Zurfluh  
Mike Zurfluh  
Samuel Brun