2025/11/05 15:42 1/2 Internet-Ausbau im FeM-Net

## Internet-Ausbau im FeM-Net

Wir bauen immer weiter unser WLAN- und Kabel-Netzwerk auf dem Campus aus. Hier findest du den aktuellen Ausbau-Status.

## Legende:

Verfügbarkeit	Bedeutung
<b>✓</b>	Vollständig ausgebaut; Wir erwarten keine Probleme
<b>✓</b>	Teilweise ausgebau; Der Zugang ist benutzbar, kann aber unzuverlässig sein
×	Nicht ausgebaut; Je nach Standort kann trotzdem eine Verbindung über WLAN möglich sein, Probier es aus
?	Situation unklar

Stand: 2021-03-08

Ort	Kabel	WLAN	<b>WLAN-Technik</b>	Bemerkungen
Haus A	•			
Zimmer	1	?	Freescale	
A-Keller (StuRa, ISWI)	1	<b>✓</b>	Freescale	Ausbau in Vorbereitung
Haus B			•	
Zimmer	<b>✓</b>	?	Freescale	
Studierendenwerk	X	X		
Haus C				
Zimmer	<b>✓</b>	?	Freescale	Ausbau in Durchführung
BC-Club	1	<b>✓</b>	Freescale	Ausbau in Vorbereitung
Haus D	•			
Zimmer	1	?	Freescale	
Küchen	X	<b>✓</b>	Freescale	
BD-Club	1	<b>✓</b>	Freescale	Ausbau in Vorbereitung
Haus E	•			
Zimmer	<b>✓</b>	1	Aruba	
Haus H			•	
Zimmer	<b>✓</b>	<b>✓</b>	Freescale	
BH-Club	<b>✓</b>	<b>✓</b>	Freescale	Ausbau in Vorbereitung
Haus I				
Zimmer	1	<b>✓</b>	Freescale	
BI-Club	1	<b>✓</b>	Freescale	Ausbau in Vorbereitung
Haus K				
Zimmer	<b>✓</b>	<b>✓</b>	Freescale	
Haus L	•			
Zimmer	✓	<b>✓</b>	Freescale	
Haus N				
Zimmer	<b>✓</b>	<b>✓</b>	Aruba	
Waschmaschinen	X	<b>✓</b>	Aruba	

Last update: 2021/05/29 11:28

Ort	Kabel	WLAN	<b>WLAN-Technik</b>	Bemerkungen
Haus P				
Zimmer	1	1	Aruba	
Haus Q				
Zimmer	1	1	Aruba	
ProPhiS				
Zimmer	1	<b>✓</b>	Freescale	
CJD				
Zimmer	1	<b>✓</b>	Freescale	
Fahrradwerkstatt	-	-		
Fahrradwerkstatt	X	X		Ausbau geplant
Vorplatz	X	<b>✓</b>	Freescale	
Außenbereich	-		-	
Mensawiese	✓	X	Freescale	
Wiese zwischen A-B	X	<b>✓</b>	Freescale	
Wiese zwischen C-D	<b>✓</b>	<b>✓</b>	Freescale	
Wiese zwischen H-I	<b>✓</b>	<b>✓</b>	Freescale	

From:

https://wiki.fem.tu-ilmenau.de/ - FeM-Wiki

Permanent link:

https://wiki.fem.tu-ilmenau.de/public/femnet/infrastruktur/start?rev=1622280505

Last update: 2021/05/29 11:28

