Anleitung zur Raumreservierung via App

Generell:

Man kann auf folgende Weise Räume reservieren:

- Reservierung über zentralen QR-Code am Infobildschirm
- Reservierung über den lokalen OR-Code am Raum
- Reservierung ohne Vorauswahl über die App

Hinweise zum QR-Code:

Apple

Ab iOS11 können alle Apple-Geräte QR-Codes direkt in der Kamera-App einlesen ohne eine zusätzliche App installieren zu müssen.

Android

Die verlinkte <u>Anleitung</u> beschreibt, wie man mit einem Android Gerät einen QR-Code einliest. Ein Beispiel wäre die App von <u>Kaspersky</u>.

Beispiel: Reservierung über den zentralen QR-Code am Infobildschirm

1. Scannen des OR-Codes am Infobildschirm

Auf den jeweiligen Infobildschirmen ist tagesaktuell die Belegung der Räume angezeigt. Die blauen Balken zeigen die Belegung des Raums an. Um die

Reservierungsmaske für die angezeigten Räume zu öffnen, kann der QR-Code mit dem mobilen Gerät gescannt werden:



<u>2. Link im Browser öffnen</u>



Mit Bestätigung des Browser Icons wird die App von Evento Web gestartet und es kann die Authentifizierung erfolgen.

und weitere Selektionen vornehmen.

Anmeldung mit ZHAW Account

11:16		•••0,0)KB/s ₊ı 🛛 🔶	17
ê evento	.zhaw.ch/	CLX.Ever	8	:
und das Passwort ein und klicken Sie dann auf den jrünen Button oder bestätigen mit 'Enter', um ortzufahren.				
	Manu	ıeller Logir	ו —	
Xxx	.zhaw			
P	·1			
Deutsch 🛛				
0-1				
123	4 5	67	89	0
q w e	r t	z u	i o	р
a s	d f g	h j	k	I
↑ у	хсv	b n	m	×
?123 ,				→
I			I	

Bitte geben Sie hier Ihren ZHAW Account (ganze Mail Adresse z.B Johann.Muster@zhaw.ch) und das dazugehörige Passwort ein





Es werden die tagesaktuellen Belegungszeiten und Buchungszeiten für den ausgewählten Raum angezeigt.

- Nach der Auswahl eines Raumes wird angezeigt, ob er buchbar ist.
- Das farbige Icon nach der Raumkategorie gibt Aufschluss darüber, ob der Raum buchbar ist.

<u>5. Buchung des Raumes</u>



Bitte die Uhrzeit (von/bis) und den Anlass in die entsprechenden Felder eintragen

<u>6. Bestätigung der Buchung</u>

August 2019 / rudl