

Beschlussprotokoll vom 02.03.2021

<i>Thema</i>	Update
<i>Teilnehmer</i>	Jürgen Spielberger, Marc Berchtold, Cyril Wanner
<i>Protokollschreiber</i>	Cyril Wanner
<i>Datum</i>	02.03.2021
<i>Zeit</i>	10:00 – 10:30
<i>Ort</i>	Teams

Beschlüsse

Nr.	Thema	Ergebnisse	Verantwortlich	Termin
1.	Hardware	<p>Es werden insgesamt 4 Raspberry PI mit jeweils einem Kameramodul benötigt. Damit kann eine zusätzliche Funktionalität implementiert werden, um mehrere Räume zu unterstützen.</p> <p>Gewünscht sind Sonos Speakers, Herr Spielberger klärt ab, was da möglich ist.</p>	Spielberger	09.03.2021
2.	Interface	<p>Das Interface soll über eine WebApp gelöst werden und für das Smartphone optimiert sein. Damit kann gleich das Mikrofon vom Smartphone für die Kalibration verwendet werden, was in der Abklärung gute Resultate lieferte.</p>		
3.	Start Implementation	<p>Auch ohne Hardware kann und soll schon mit der Implementation gestartet werden. Elemente wie das Web Interface können sowieso eigenständig entwickelt werden. Zudem kann auch schon mit der Portierung einzelner Module aus der Projektarbeit nach Python</p>	Cyril Wanner Marc Berchtold	09.03.2021

		begonnen und lokal getestet werden.		
--	--	-------------------------------------	--	--