

Ergebnisprotokoll zur Besprechung

02.07.2020

vertraulich



Projekt	NoQuePOS
---------	----------

Protokollnummer	
-----------------	--

Kunde	
Besprechungsort	SynCore Systems

Protokollführer	Lucas Walter
Erstellungsdatum	25.06.2020

Teilnehmer (ohne Titel)		Verteiler (ohne Titel)	
Firma	Name	Firma	Name
HTL Spengergasse	Alexander Wiener	SynCore Systems	Jan Niederreiter
HTL Spengergasse	Florian Freimüller	SynCore Systems	Sarkis Karougian
HTL Spengergasse	Paul Maurovich	SynCore Systems	Stella Roolf
HTL Spengergasse	Dennis Sima	SynCore Systems	Sigrun Roolf
HTL Spengergasse	Lucas Walter		

Nr.	Beschreibung	zuständig
1	Beim Zahlungsprozess soll eine Bestätigung vom Provider ans Backend gesandt werden, das dann dem Frontend den Zahlungsstatus mitteilt → Prozesse anpassen	Florian Freimüller Lucas Walter
2	In den Prototyp sollen weder Teilzahlung noch Prototypen abgebildet werden	
3	Scannen mit der Frontkamera soll möglich sein	
4	Der jeweilige Steuersatz soll je Produkt gespeichert werden	
5	Wir verwenden eine Store ID, keine POS ID, da ein Store sowieso nur einen POS hat	
6	Die gespeicherte Rechnung wird einmalig als PDF abgelegt, eventuell kann dieses sogar signiert werden.	
7	Eine PWA ist nicht so wichtig, der Sinn dahinter war nur, eine einzige Codebase für iOS und Android zu haben.	
8	Eine Startpage wird erstellt, sodass ein „Welcome-Screen“ vorhanden ist → Design, Abläufe	Florian Freimüller Paul Maurovich Lucas Walter
9	Rechnungen werden mit dem systemeigenen Viewer geöffnet	
10	Eine Anbindung an existierende Kassensoftware ist denkbar, um von dort Produkte importieren zu können.	
11	Gutscheine werden später (nicht im Prototyp) mit einer externen Anbindung gelöst	
12	Folgetermin: 23.07.2020 17 Uhr	
13	Bis zum Folgetermin: Technologien mit Begründungen überlegen <ul style="list-style-type: none">• Open Source• Muss in einer Cloud gehostet werden können	Florian Freimüller Paul Maurovich Dennis Sima Lucas Walter Alexander Wiener