Testprotokoll Stundenplan Modul

HFTL-APP

3

17

HfTL-App\app\Versionen\HFTL-APP_V0_3.apk

Projekt:

Testobjekt:

Protokoll-ID:

Prototyp-Version:

Emuliertes	Gerät Nexus 5	API 22 mit Android Studio
23.06.2015		
PK		
Funktion des Stundenplan Modul testen		
<i>Funktionier</i> ⊠ ja	t die Abfrage de ☐ nein	es Stundenplans fehlerfrei?
Funktioniert das Abfragen des Stundenplans mit einem voreigestellten Intervall?		
☐ ja	□ nein	nicht bewertet
Funktioniert die Synchronisierung mit dem Kalender des Smartphones?		
☐ ja	⊠ nein	nicht bewertet
Werden nur zum Nutzer passende Stundenpläne angezeigt?		
⊠ ja	nein	nicht bewertet
_	_	? (wird alles lesbar dargestellt)
⊔ ја	⊠ nein	nicht bewertet
	23.06.2015 PK Funktion de Funktionier ☑ ja Funktionier voreigestell ☐ ja Funktionier Smartphon ☐ ja Werden nu angezeigt? ☑ ja	Funktion des Stundenplan Funktioniert die Abfrage de iga nein Funktioniert das Abfragen voreigestellten Intervall? iga inein Funktioniert die Synchronis Smartphones? iga inein Werden nur zum Nutzer pa angezeigt? iga nein Ist das Layout in Ordnung:

Einstellungen:	Test der Einstellungen des Moduls		
Wochenwahl:	Funktioniert die Anzeige verschiedener Wochen? ig in icht bewertet		
Intervallabfrage:	Lässt sich ein Abfrageintervall einstellen?		
	☐ ja ☐ nicht bewertet		
Benachrichtigungen:	Funktionieren die Benachrichtigungen bei sich ändernden Stundenplänen usw.?		
	☐ ja ☐ nicht bewertet		
Sonstiges:	Anmerkungen zum Modul		
Hinweis:	-		
riiitweis.	Stundenplan wird als unsortierte Liste ausgegeben.		
Fehlermeldungen:	Fehlermeldungen protokolieren		
Fehler:	Beschreibung des Fehlers		
Fehlerursache:	Bei welchen eingaben /Bedienung ist der Fehler aufgetreten		
Fehler reproduzierbar:	Lässt sich der Fehler zuverlässig reproduzieren?		
Kritikalität:	Wie schwer ist der Fehler auf einer Skala von 1-10		
Fehlermeldungen:	Fehlermeldungen protokolieren		
Fehler:	Beschreibung des Fehlers		
Fehlerursache:	Bei welchen eingaben /Bedienung ist der Fehler aufgetreten		
Fehler reproduzierbar:	Lässt sich der Fehler zuverlässig reproduzieren?		
Kritikalität:	Wie schwer ist der Fehler auf einer Skala von 1-10		

Protokollempfänger: Alle Projektteilnehmer

Datum: 23.06.2015