

Prüfunterlagen für die Applikation

„MyTherapy“

Auftraggeber: smartpatient GmbH, Landwehrstr. 60/62, 80336 München

Ansprechpartner: Florian Müller / Anne Schallhammer

Version: Plattform: Plattform: iOS; Version 3.6; 10.11.2016

Technische Überprüfung

Plattformunabhängigkeit/Plattform	Plattformunabhängigkeit; Die App funktioniert auf iOS-basierten mobilen Geräten; für iPhones optimiert; d.h. kompatibel mit iPads, jedoch nicht in optimaler Auflösung (nur verkleinerte Ansicht), Funktion jeweils einwandfrei
Datentransport verschlüsselt ja/nein (https/http)	Der Datenverkehr der App bzw. die Kommunikationsvorgänge werden bei iOS nahezu ausschließlich verschlüsselt durchgeführt. Der einzige Fall eines http-Vorgangs bei iOS hat keine sensiblen Daten betroffen, es handelte sich ausschließlich um eine Bilddatei
Nutzung von Analyse-Diensten (z.B. Google Analytics)	Nutzung von Google Analytics (und Crashlytics) gegeben (in der Datenschutzerklärung wird darauf hingewiesen); die Nutzung von entsprechenden Webanalyse-Diensten ist jedoch üblich bei den meisten Apps
Standorte/Speicherorte Nutzerdaten/Analyse-Dienste außerhalb von Deutschland/Europa ja/nein	Nein
Bedrohungen / Viren	Keine Bedrohungen/Viren bei der iOS-Version gefunden
Analyse der AGB/ Datenschutzangaben	Keine kritischen Passagen bzw. datenschutzrechtlich fragwürdige Aspekte; es wird insgesamt ausführlich über die Datennutzung, -speicherung, und -weitergabe informiert.

Prüfunterlagen DiaDigital für die Applikation: MyTherapy

Antragsteller: smartpatient GmbH

Version: iOS, Version 3.6, 10.11.2016

Fazit

Kein Hinweis für Sicherheitsrisiken. Siegel
kann daher vergeben werden.