

Die App ‚Guru Maps‘ für iOS bietet ähnliche Funktionen, wie die für Android empfohlene ‚Locus Map‘.

Beim erstmaligen Öffnen fragt die App nach den Standortrechten. Dies sollte erlaubt werden, damit man seine eigene Position (Blauer Pfeil) auf der Karte sieht. Um später auf den eigenen Standort zu zentrieren, drückt man auf das Fadenkreuz. Als nächstes wird nach einer Karte gefragt, die geladen werden soll. In meinem Beispiel habe ich die App in Marburg geöffnet, daher wurde mir gleich die Hessenkarte vorgeschlagen. Andere Karten können später auch noch geladen werden, jedoch immer nur eine Region, zusätzliche Karten sind dann kostenpflichtig.

Natürlich fragt die App auch nach einem Abo oder anderen Käufen. Rechts oben kann man auf ‚Weiter‘ drücken und kommt direkt zur Kartenansicht.

Mit der Landkarte wurden auch Navigationsdaten geladen. Braucht man diese nicht, kann man diese auch wieder löschen. Dazu: Fahrrad -> Karte herunterladen -> Deutschland -> Hessen (Reiter ist geöffnet) -> Navigationsdaten durch Wischen nach links löschen.

Die GPX-Dateien sollte nach dem Download aus dem Ilias-Ordner in der App ‚Dateien‘ zu finden sein. Falls diese Standard-App nicht auf Eurem Apple-Gerät zu finden ist (System evtl. zu alt?), kann man die Datei auch per Mail oder AirDrop auf das Gerät bekommen. Die Datei muss über die Option ‚Teilen‘ in die App geladen werden. Dazu ‚Teilen‘ drücken und dann in der Liste der Programme ‚Guru Maps‘ auswählen. Später werden die Dateien durch Antippen direkt in Guru Maps importiert.

Die Fundpunkte sind nun in der Sammlung abgelegt. Die Sammlung ist hinter dem Ordnersymbol zu finden. Neben den einzelnen Daten sieht man ein Augen-Symbol. Hiermit lässt sich die Darstellung auf der Karte abstellen. Dies hilft, um die Übersicht zu behalten.

