



Shelly Cloud App

Die Shelly Cloud App ist sowohl für [iOS](#) und [Android](#) verfügbar. Ebenfalls kann die App auf einem Mac installiert werden, wenn dieser mindestens die Betriebssystemversion macOS 11 besitzt und über einen M1-Chip verfügt. Nach der Installation werdet ihr zuerst gefragt ob die App auf eure Standortdaten zugreifen, sowie euch Mitteilungen senden darf. Im nächsten Schritt benötigt ihr einen Account, welcher direkt über die App erstellt wird. Dazu einfach auf „Create new account“ klicken und den weiteren Anweisungen folgen. Nach der Erstellung könnt ihr euch mit der Mailadresse und dem gerade vergebenen Passwort in der App anmelden. Im ersten Moment hatte es mich etwas verwundert da ich keine Mail bezüglich der Accounterstellung erhalten haben, doch dazu später mehr. Nachdem erfolgreichen Anmelden bittet die App, ob diese Verbindungen zu Geräten im lokalen Netzwerk herstellen darf, dem müsst ihr zustimmen.

Direkt danach folgt die Meldung, dass ihr eure Mailadresse bitte per Code bestätigen sollt. Einfach den gerade per Mail erhaltenen sechsstelligen Code eintragen, womit euer Account verifiziert ist.

Anlernen von Geräten

Insofern ihr gerade initial einen Account angelegt habt, empfehle ich euch mit der Erstellung eines Raums zu beginnen, da ansonsten beim Anlernen das Gerät nur als Verstecktes Gerät angelernt wird. Also einfach auf dem Dashboard unter Räume auf den „Hinzufügen“ Button tippen und einen Raum entsprechend der Anweisungen anlegen. Dabei habt ihr auch die Möglichkeit ein eigenes Bild vom Raum in der App hochzuladen.

Über das Burger Menü, die drei waagrecht untereinander angeordneten Striche am oberen rechten Rand, beginnen wir mit dem Hinzufügen des Shellys. Einfach auf „Gerät hinzufügen“ tippen und in der nächsten Maske den Namen und das Passwort eures WLANs eingeben. An dieser Stelle ist zu beachten, dass ausschließlich 2,4 GHz Netzwerke unterstützt werden. Anschließend erscheint eine Auflistung aller Shelly Geräte, worin wir den Plus 1PM auswählen. Mit dem Antippen der Abbildung beginnt euer Smartphone oder Tablet mit der Suche nach dem Shelly. Sobald das Gerät gefunden wurde, werdet ihr gefragt, ob ihr eine WLAN-Verbindung zu diesem herstellen wollt. Nach wenigen Sekunden folgt die Eingabe des Gerätenamens, die Zuordnung des Raums und einem Bild zum Gerät. Auch hier könnt ihr ein individuelles Bild für das Gerät hochladen. Durch das Bestätigen mit „Done“ wird die Konfiguration übertragen und das Gerät erscheint in der App.