

Anleitung:

QR-Code oder Link erstellen, dessen Ziel geändert werden kann, ohne den QR-Code/Link/URL selbst zu ändern

Was benötige ich alles?

Als Erzieher/in:

- Google-Firebase-Account -> <https://firebase.google.com/>
- Einen QR-Code-Generator -> <https://goqr.me/de/#t=url>

Als Elternteil:

- Ein internetfähiges Gerät (Smartphone oder PC)

Vorteile:

- Kostenlos erstellbar und nutzbar
- Das Ziel kann leicht geändert werden
- Zählt die Aufrufe des Links/QR-Codes mit
- Eltern fühlen sich durch den immer gleichen Zugang sicherer

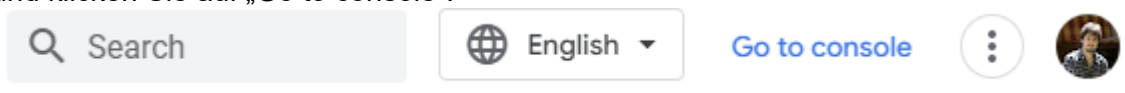
Nachteile:

- Sie müssen einen Google-Firebase-Account einrichten
- Die Vielfalt an Möglichkeiten in Google-Firebase kann Sie beim ersten Besuch der Webseite förmlich erschlagen
- Google-Datenschutz

1. Erstellen Sie für die Kita einen kostenlosen Google-Account unter:

<https://support.google.com/accounts/answer/27441?hl=de>

2. Gehen Sie nach erfolgreicher Anmeldung auf <https://firebase.google.com/> und klicken Sie auf „Go to console“.



2.1. Bestätigen Sie ggf. die Nutzungsbedingungen

3. Klicken Sie nun auf „Projekt hinzufügen“



Diese Anleitung finden Sie nun auch unter http://fmf.bplaced.net/projekte/dynamische_qr-codes mit anklickbaren Links

- Geben Sie nun als Projektnamen einen leicht wiederzuerkennenden Namen ein, z.B. den Namen Ihrer Einrichtung.
- Nach dem Bestätigen und ggf. einigen weiteren kurzen Fragen von Google, geht es weiter.

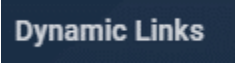
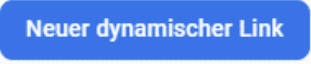
Domain Wählen:

Wenn Sie in diesem Schritt schon darum gebeten werden eine Domain zu wählen, nehmen Sie einen möglichst kurzen Namen der gut Ihrer Einrichtung zugeordnet werden kann (alles in Kleinbuchstaben und ohne Leerzeichen). Als Endung wählen Sie die kostenlose Endung „.page.link“.

z.B. kitamustermann.page.link (Das ist dann der vordere Teil des späteren Links)

Falls Sie erst später dazu befragt werden, kehren Sie einfach an diese Stelle zurück.

- Auf der linken Seite unter „Firebase“  scrollen Sie nun nach ganz unten.

- Dort klicken Sie auf „Dynamic Links“  gefolgt von einem Klick auf „Neuer dynamischer Link“ 

- Nun wählen Sie den Namen des Links (Nach dem /) z.B. „ausflug“ (wieder alles in Kleinbuchstaben)

URL-Präfix

„weiter“

- Wählen Sie unter „Deeplink-URL“ eine Webadresse/URL, wohin der Link führen soll z.B. eine Google Maps Wegbeschreibung, Die Webseite des Ausflugsziels, oder...
Unter „Name des dynamischen Links“ schreiben Sie den Namen des aktuellen Ausflugs
„weiter“ -> Kreis bei „Deeplink-URL in einem Browser öffnen“ lassen und „weiter“
- Diesen Link/URL können Sie nun kopieren und auf einen Aushang schreiben oder zu einem QR-Code machen.

Diese Anleitung finden Sie nun auch unter http://fmf.bplaced.net/projekte/dynamische_qr-codes mit anklickbaren Links

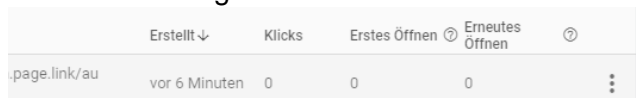
11. QR-Code erstellen: Besuchen Sie <https://gogr.me/de/#t=url> und fügen Sie unter Webseit-Adresse den eben erstellten Link/URL ein.

12. Klicken Sie nun mit Rechtsklick auf den QR-Code und dann auf „Bild kopieren“

Nun können Sie den QR-Code in ihren Aushang einfügen.

13. Ziel des Links/URL ändern, ohne diesen selbst zu ändern:

- Gehen Sie auf <https://console.firebase.google.com/u/0/>
- Klicken Sie auf Ihren Projektnamen (Einrichtungsnamen)
- Scrollen Sie wieder links nach ganz unten bis „Dynamic Links“
- Bewegen Sie diesmal ihre Maus auf den bereits erstellen Link (ohne ihn anzuklicken) und klicken Sie ganz hinten auf die auftauchenden drei Punkte



	Erstellt ↓	Klicks	Erstes Öffnen ⓘ	Erneutes Öffnen ⓘ	
.page.link/au	vor 6 Minuten	0	0	0	⋮

- Klicken Sie auf „Bearbeiten“
- und dort auf „Weiter“

14. Geben Sie nun unter „Deeplink-URL“ eine neue Ziel-Adresse/Link/URL ein und wählen unter „Name des dynamischen Links“ einen neuen Ausflughnamen

15. Speichern -> fertig, das wars 😊