

# Allgemeine Hinweise zur Installation und Handhabung der Apps

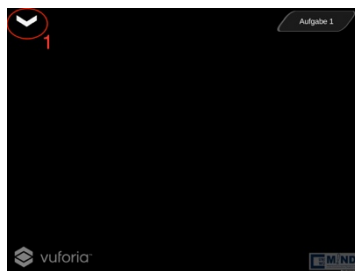
## Installation (Android)

- Laden Sie sich mit Ihrem Tablet die entsprechende zip-Datei herunter und entpacken Sie diese (Tablet muss mit dem Internet verbunden sein).
- Installieren Sie die sich im zip-Archiv befindende apk-Datei. Hierzu muss in den Einstellungen die Installation aus „unbekannten Quellen“ aktiviert sein (der Hinweis mit dem entsprechenden Link erscheint automatisch beim Versuch der Installation).
- Öffnen Sie die installierte App.

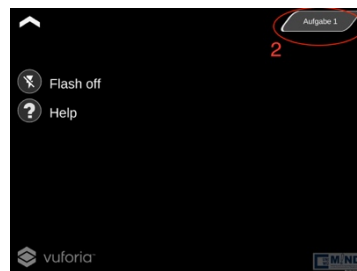
*Bemerkung: Falls Sie Windows oder iOS-Geräte verwenden, wenden Sie sich bitte direkt an uns. Die apk-Datei im Download ist dann für Sie nicht das richtige Dateiformat.*

## Bedienung innerhalb der App

- Erlauben Sie der App die Nutzung der Tablet-eigenen Kamera.
- Beim Start der App wird dann automatisch die Tablet-Kamera gestartet und zusätzlich die Bedienungselemente der App angezeigt.
- Sobald Sie die Kamera auf das entsprechende (und für die Aufgabe passende, vgl. letzter Punkt) Target richten, blendet die App automatisch zusätzliche digitale Informationen ein.
- Klappt die Erkennung nicht, sollten folgende Parameter variiert werden:
  - o Abstand des Tablets zum Target (näher an das Target herangehen, im Anschluss an die Erkennung kann man sich dann wieder weiter entfernen)
  - o Beleuchtung des Targets
- Besteht die App aus mehreren „Aufgaben“, so können diese folgendermaßen aktiviert werden:



Links oben auf den Menü-Pfeil tippen (1)



Nachdem sich das Menü geöffnet hat, ist es rechts oben möglich auf „Aufgabe X“ zu klicken (2)



Im Folgenden die gewünschte Aufgabe auswählen (3) und mit dem Pfeil nach links Menü verlassen (4)

Bei Fragen und Anregungen können Sie sich gerne bei Dr. Christoph Stolzenberger ([cstolzenberger@physik.uni-wuerzburg.de](mailto:cstolzenberger@physik.uni-wuerzburg.de)) oder Dr. Nicole Wolf ([nicole.wolf@uni-wuerzburg.de](mailto:nicole.wolf@uni-wuerzburg.de)) melden.