

## Grundgedanke

Im Hinblick auf die mögliche Verwendung der Luca-App im Bereich der Stadtverwaltung möchten wir vorsorglich darauf hinweisen, dass vielfach vor dem Einsatz der Luca-App gewarnt wird. Nachfolgend haben wir einige Punkte zusammengestellt, die Ihnen bei den Überlegungen zu einem möglichen Einsatz der Luca-App helfen sollen.

## Zur Luca-App

Die Luca-App hat in der Vergangenheit mehrfach gezeigt, dass sie ein erhebliches Sicherheitsrisiko für die Gesundheitsämter und damit auch die angeschlossenen Netze darstellen kann - ggf. auch für das Netz der Stadt Ulm. Es bestand, bzw. besteht das Risiko, dass auf Grund von bestehenden Sicherheitslücken die Luca-App als Einstiegsmöglichkeit missbraucht werden kann und in der Folge komplette Netze lahmgelegt werden können. Dieser Meinung ist auch das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik. (Recherche-Empfehlung bei Google: "bsi+luca+app")

Zur Einschätzung der Sicherheit der Luca-App und der zu Grunde liegenden Infrastruktur gibt es ein Positionspapier von führenden IT-Sicherheitsforscher\*innen aus unterschiedlichen Bereichen. Dieses Papier wurde mittlerweile von mehr als 480 weiteren Sicherheitsforscher\*innen unterschrieben; nachzulesen unter <https://digikoletter.github.io/>

Es ist gleichermaßen zu bedenken, dass die Luca-App vor allem deshalb bekannt wurde, weil sie von prominentem Fürsprechern in vielen Talkshows beworben wurde.

## Zur Corona-Warn-App

In diesem Zusammenhang sei ergänzend darauf hingewiesen, dass auch die Corona-Warn-App mittlerweile über eine vergleichbare Funktion für einen kontrollierten Check-In in Örtlichkeiten verfügt, wo Besucher zu erwarten sind.

QR-Codes für die CWA können mit wenigen Klicks online erstellt werden:

<https://www.coronawarn.app/de/eventregistration/>

Dies funktioniert auch für Büros, einzelne Standorte, Gebäude oder Etagen.

Dabei ist die Corona-Warn-App im Hinblick auf die Meldegeschwindigkeit der Luca-App deutlich überlegen - genau diese Meldegeschwindigkeit ist bei der Pandemiebekämpfung ja relevant. Denn die Corona-Warn-App geht nicht den Umweg über die Gesundheitsämter und belastet im Gegensatz zur Luca-App die Infrastruktur der Gesundheitsämter nicht zusätzlich.

Sollten Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich gerne an uns; gern auch über Thema "Luca-App" hinaus.

MFG einige Mitarbeitende der digitalen Agenda