

1. Projektziel

OpenFastLane ist ein digitales Tool für soziale Einrichtungen, um Anspruchsberechtigungen von Menschen einfacher zu überprüfen und zu verwalten. Mithilfe von personalisierten QR-Codes kann der Anspruch auf bestimmte Angebote (z.B. Lebensmittelpakete, Gutscheine, uvm.) schnell und effizient geprüft werden. Das spart Mitarbeiter*innen und Klient*innen Zeit. So werden soziale Einrichtungen effektiver und serviceorientierter gemacht und die Lebensqualität von benachteiligten Menschen verbessert.

2. Projektergebnisse

1	Projektzwischenbericht	CC BY-SA 4.0	https://www.netidee.at/openfastlane
2	Projektendbericht	CC BY-SA 4.0	https://www.netidee.at/openfastlane
3	Entwickler_innen-DOKUMENTATION	CC BY-SA 4.0	https://github.com/sensatech/openfastlane/blob/develop/README.md
4	Anwender_innen-DOKUMENTATION	CC BY-SA 4.0	https://github.com/sensatech/openfastlane/wiki/Manual-DE
5	Zusammenfassung	CC BY-SA 4.0	https://www.netidee.at/openfastlane
6	Dokumentation Externkommunikation zur Erreichung Sichtbarkeit /Nachhaltigkeit (als Teil des Endberichtes)	CC BY-SA 4.0	Siehe Endbericht https://www.netidee.at/openfastlane
7	OpenFastLane Admin WebApp	Apache-2.0	https://github.com/sensatech/openfastlane
8	OpenFastLane Scanner	Apache-2.0	https://github.com/sensatech/openfastlane
9	OpenFastLane Backend	Apache-2.0	https://github.com/sensatech/openfastlane

3. Geplante weiterführende Aktivitäten nach netidee-Projektende

Die Software bietet sich in der jetzigen Form schon gut an, um für bei Hilfsorganisationen eingesetzt zu werden.

Schritte, die wir nun evaluieren werden, sind unter anderem:

- Konzipieren, welche Konfigurationsanpassungen und Installationsarten weiter notwendig wären, damit eine auch andere Organisationen OpenFastLane schnell aufsetzen kann
- Evaluieren, wieviel Aufwand ein OpenFastLane-Konfigurator-Modul ist, das eine flexible Anpassung der internen Konfiguration durch die UI auch Usern erlaubt
- Ansprechen von und Vernetzen mit weiteren Interessenten und Besprechen von Einsatzmöglichkeiten

4. Anregungen für Weiterentwicklungen durch Dritte

Als Möglichkeiten für technische Weiterentwicklungen sehen wir Folgendes:

- Ein Admin-Backend zur Anpassung des Konfigurationsschemas des Anspruchsberechtigungen
- Eine neue UI für die Hilfesuchenden zur Selbstregistrierung