

Projektziel

Ziel ist eine Website, wo man automatisiert eine gültige Datenanfrage an eine Vielzahl von Firmen schicken kann. Die Website soll auch am Smartphone (responsive; Ausweisupload per Handykamera) funktionieren. Diese Möglichkeit soll einer möglichst großen Menschengruppe bekannt gemacht werden. Die App soll opensource sein damit sie für die übrigen EU-Länder übersetzt und umgesetzt werden kann (Skalierung). Für Firmen gibts (mittels einer optional übermittelten maschinenlesbaren .csv Datei mit den Anfragedaten) eine Möglichkeit um Anfragen automatisiert zu verarbeiten.

Projektenergebnisse

- Entwickler-DOKUMENTATION des Projektergebnisses für andere Entwickler ("Dritte"), die das Projektergebnis nach Projektende nutzen/weiterentwickeln wollen (<https://www.netidee.at/dsgvo-tool> (CC-BY Sharelike-3.0 AT))
- Anwender-DOKUMENTATION des Projektergebnis für Anwender, die das Projektergebnis nach Projektende nutzen wollen ("Bedienungsanleitung") (<https://www.netidee.at/dsgvo-tool> (CC-BY Sharelike-3.0 AT))
- Veröffentlichungsfähiger Einseiter (dieses Dokument (CC-BY Sharelike-3.0 AT))
- SW Webapp für Datenanfragen bzw SW API für Firmen (<https://github.com/mialbr/daten-auskunft> (MIT))

Gep plante Aktivitäten nach netidee-Projektende

- Die Projektergebnisse sind vor allem ein erster Schritt, auf dem in Zukunft aufgebaut und erweitert werden kann:
 - Erweiterung der Liste der auswählbaren Firmen
 - Erneuter Versuch Firmen zur automatisierten Verarbeitung zu motivieren
 - Nochmalige PR-Offensive im Herbst
 - Programmierung eines Backends, um die Erweiterung und Anpassung der App zu erleichtern und eine Portierung in andere Sprachen für andere Länder zu erleichtern

Anregung für Weiterentwicklung durch Dritte

- Unterstützung bei der Programmierung eines Backends, um die Erweiterung und Anpassung der App zu erleichtern
- Portierung in eine andere Sprache bzw die App für andere Länder aufsetzen, um dort auch automatisierte Anfragen anzubieten.
- Hinweise geben, welche Firmen sinnvollerweise noch in die Liste aufgenommen werden sollen.