



netidee

PROJEKTE

Delete Your Data

Zusammenfassung

Call 14 | Projekt ID 4612

Lizenz: CC-BY-SA

Projektbeschreibung

Im Laufe des Jahres 2020 haben die Teams von Industry meets Makers (IMM) und dem Practical Robotics Institute Austria (PRIA) gemeinsam an der Entwicklung von „Delete Your Data“ (DYD) gearbeitet, einem Open Source Modul, das einfach und unkompliziert in neue Online-Community-Plattformen integriert werden kann und es ihren NutzerInnen optional ermöglicht, ihre Daten ohne Zutun des Plattformbetreibers zu anonymisieren oder komplett zu löschen.

Liste der Projektergebnisse

1	Zwischenbericht	CC-BY-SA	https://www.netidee.at/sites/default/files/2020-08/prj4612_Call14_Zwischenbericht_V01.pdf
2	Endbericht	CC-BY-SA	https://www.netidee.at/sites/default/files/2021-03/prj4612_Call14_Endbericht_V02.pdf
3	EntwicklerInnen-Dokumentation	CC-BY-SA	https://github.com/PRIARobotics/delete-your-data
4	AnwenderInnen-Dokumentation	CC-BY-SA	https://github.com/PRIARobotics/delete-your-data
5	Zusammenfassung	CC-BY-SA	https://www.netidee.at/sites/default/files/2021-03/prj4612_Call14_Zusammenfassung_V02.pdf
6	Dokumentation Externkommunikation	CC-BY-SA	https://www.netidee.at/sites/default/files/2021-03/prj4612_Call14_Externkommunikation_V02.pdf
7a	DYD Release-Bundle	AGPL	https://www.netidee.at/sites/default/files/2021-03/delete-your-data-v20210127.zip
7b	DYD Source Code	AGPL	https://github.com/PRIARobotics/delete-your-data

Verwertung der Projektergebnisse in der Praxis

Das DYD-Modul wurde im Laufe der Projektentwicklung in eine prototypische Online-Plattform integriert, die ab Mitte April 2021 durch die Open Innovation Future Tech Community Industry meets Makers für ihre laufenden Vernetzungs-, Matching- und Austauschprozesse auf internationaler Ebene genutzt werden soll.

Anregungen für Weiterentwicklungen durch Dritte

Wir werden ab dem Launch der neuen Online-Plattform sowohl den Link zum DYD - Open Source - Code auf GitHub wie auch eine knackige Zusammenfassung der Kernfunktionalitäten und Vorteile des DYD-Moduls über die Kanäle von IMM und PRIA laufend mittransportieren, um möglichst viele VertreterInnen aus der EntwicklerInnen-Szene auf die tolle Möglichkeit aufmerksam zu machen.