



netidee

PROJEKTE

IXchange

Externe

Projektkommunikation

Dokumentation | Call 17 | Projekt ID 6399

Lizenz CC BY-SA

Inhalt

1	Einleitung.....	3
2	Passive Maßnahmen.....	3
3	Aktive Maßnahmen.....	4
4	Lessons Learned.....	4

1 Einleitung

Das Projekt IXchange hat das Ziel, die gemeinschaftliche und nachhaltige Nutzung von IoT Daten und Sensoren durch die Schaffung einer ökonomischen IoT Plattform zu fördern.

2 Passive Maßnahmen

- Projektwebsite – www.netidee.at/ixchange/

Beschreibung: Website inkl. Blog

Zeitpunkt/Dauer: Projektdauer

Aufwand: 30h

Bewertung: Drupal System von netidee – keine statistischen Werte vorhanden

- GITHUB – <https://github.com/FotecGmbH/FOTEC-IXchange>

Beschreibung: Codeverwaltung-, Projektmanagement-, und Codereviewtool

Zeitpunkt / Dauer: ab Projektende so lange es GitHub präsentiert

Aufwand: 8h

Bewertung: Der Source Code wird erst zur Verfügung gestellt, wenn die Dokumentation abgeschlossen ist und somit bei Projektende. Statistische Werte sind nicht vorhanden.

- Demo Applikation – <https://ixchangebackend.azurewebsites.net>

Beschreibung: Letztgültige Version von IXchange zur freien Verwendung

Zeitpunkt / Dauer: ab 01.01.2024 auf unbestimmte Zeit

Aufwand: 8h (für Veröffentlichung)

Bewertung: Keine statistischen Werte vorhanden

3 Aktive Maßnahmen

- HDD – *Haus der Digitalisierung*

Beschreibung: Vorstellung des Projektes bei verschiedenen Vernetzungstreffen im Rahmen des niederösterreichischen Digitalisierungsprojektes

Zeitpunkt / Dauer: Laufend im Jahr 2023

Aufwand: kein Aufwand im Projekt

- Zukunftsheuriger

Beschreibung: Vorstellung des Projekts im Zuge des Zukunftsheurigen (veranstaltet durch das Haus der Digitalisierung am Netzwerkknoten Wiener Neustadt)

Zeitpunkt / Dauer: 21. April 2023 - Dauer 0,5h

Aufwand: kein Aufwand im Projekt

- DigiNet goes Campus Projekttag

Beschreibung: Vorstellung des Projektes beim Projekttag „DigiNet goes Campus“ im Rahmen des „Haus der Digitalisierung“

Zeitpunkt / Dauer: 4. Oktober 2023 - Dauer 0,5h

Aufwand: kein Aufwand im Projekt

4 Lessons Learned

Um die optimale Lösung zu entwickeln, investierten wir viel Zeit in Meetings und Diskussionen. Viele Ideen wurden prototypisch umgesetzt, wobei einige wieder verworfen wurden, da ihre Ansätze sich als nicht zielführend erwiesen haben. Es ist von entscheidender Bedeutung, sich insbesondere von kleinen Rückschritten nicht entmutigen zu lassen und stets die übergeordnete Vision im Auge zu behalten, um nicht vom eigentlichen Kurs abzuweichen. Insbesondere die Priorisierung einiger Aufgaben, beziehungsweise die Verstrickung in Detailfragen und die damit verbundene Kommunikation, haben uns gelegentlich vor Herausforderungen gestellt. Dennoch ist es uns insgesamt gut gelungen, aufgrund der soliden Projektstruktur und der deutlich definierten Projektziele stets den Überblick zu behalten.