



citeq



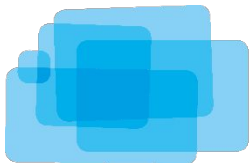
Smart City MS

STADT MÜNSTER



digifarm.ms

Förderprogramm „Modellprojekte Smart Cities“
Phase A, 2022



Smart City MS

citeq
Informations-Technologie
für Kommunen



citeq



Smart City MS

STADT



MÜNSTER

Über mich

Thomas Werner

Beruf

Open Data Koordination

Stadt Münster / citeq



Freizeit

Lab Lead / Civic Hacker

Code For Münster / Code For Germany



digifarm.ms - Was sind die Ziele?

1. Eine neue Möglichkeit schaffen, Digital-Projekte zu unterstützen, hinter denen keine kommerziellen Absichten stecken. (Civic-Tech/Open-Government Projekte, lt. Ratsbeschluss V/0154/2018)
2. Digitale Teilhabe ermöglichen & verstetigen
3. Vernetzung von Organisationen/Akteuren, die sich gegenseitig ergänzen. Analog zu den Konzepten der "Kulturpaten" und der Freiwilligenagentur, aber mit Fokus auf Open-Source-Digitalprojekte

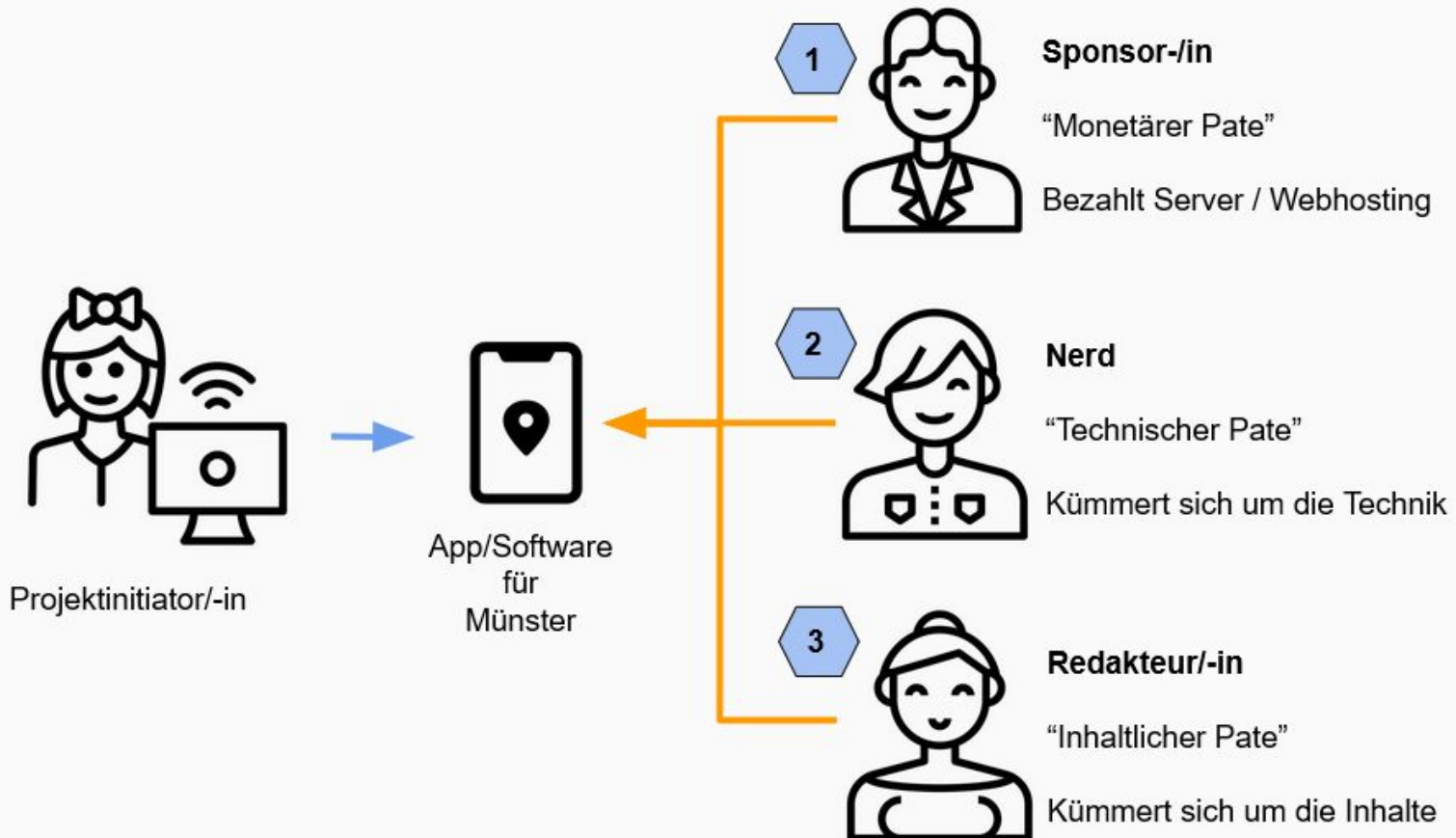
Wie?



Digitale Ideenfarm
Konzept

Ehrenamtliche Helfer:

Klar abgegrenzte & möglichst einfach erfüllbare Verantwortlichkeiten



Warum?

1. **Ratsbeschluss zu Open Data:** „Förderung der Entwicklung von nützlichen Apps durch privat(wirtschaftliches) Engagement nachhaltig gestalten“ (V/0154/2018)
2. **Münsterhack, Techlabs, Uni:** Einige (bereits nutzbare) digitale Prototypen mit einem Mehrwert für Münster verschwinden nach den Veranstaltungen wieder, weil sich niemand „kümmert“
3. **Open-Source-Lösungen aus anderen Städten:** Betrieb solcher Anwendungen kann teure Fachanwendungen ersetzen / Verwaltungs-IT besitzt nicht das notwendige Know-How / Städtische IT-Infrastruktur ungeeignet (Sicherheitsrichtlinien, etc.)
4. **Kooperationen der Ämter mit Dritten:** Komplizierte Zusammenarbeit (Vergabe-Gesetze, Verantwortlichkeiten), Komplexe Bedingungen (Datensicherheit, Datenschutz), => Kleinere Projekte können oft nicht zustande kommen

Aktueller Stand



DIGIFARM

#digitale.ideen.für.münster

<https://github.com/od-ms/digifarm-ms>

Vielen Dank!

Kontakt:
Thomas Werner
WernerTh@citeq.de
0251 / 492-1909