

PFAFF HACK 2022 Challenge

Wie können Informationen aus und über den öffentlichen Raum Bürger\*innen helfen sich nachhaltiger zu verhalten?



Team: \_\_\_\_\_

Bewertungskriterien	Beschreibung	1	2	3	4	5
<b>Neuartigkeit und Mehrwert für das Pfaffquartier</b>	<b>Neuartigkeit:</b> Wie innovativ ist die Lösung im Vergleich zu bereits existierenden Lösungen?	Es existieren bereits viele Lösungen mit derselben Konzeption und Umsetzung		Es existieren wenige Lösungen mit ähnlicher Konzeption oder Umsetzung		Die Lösung ist neuartig in ihrer Konzeption und Umsetzung
	<b>Mehrwert für das Pfaffquartier:</b> Hilft die Lösung bei der weiteren Ausgestaltung des Pfaffquartiers?	Die Lösung setzt sich nicht mit einem nachhaltigen Stadtquartier auseinander		Die Lösung setzt sich nur oberflächlich mit einem nachhaltigen Stadtquartier auseinander		Die Lösung setzt sich intensiv mit der Gestaltung eines nachhaltigen Stadtquartiers auseinander
<b>Technische Reife, Design und Vernetzung mit dem Plattform Mock</b>	<b>Technische Reife und Design:</b> Wie weit ist der Prototyp fortgeschritten?	Weder Funktionalität noch Design sind umgesetzt (z. B. lediglich Paper Prototype)		Funktionalität ist in Teilen technisch oder in Gänze als Wireframe umgesetzt. Es existiert ein rudimentäres Visual Design für den Prototyp		Funktionalität ist für alle zentralen Cases technisch umgesetzt. Der Prototyp folgt einem einheitlichen Visual Design
	<b>Vernetzung mit dem Plattform Mock:</b> Wie stark nutzt der Prototyp den Plattform Mock?	Die Lösung ist nicht mit dem Plattform Mock verbunden und nutzt keine anderen Dienste		Die Lösung nutzt Daten aus anderen Diensten verbunden mit dem Plattform Mock		Die Lösung ist mit dem Plattform Mock verbunden und veröffentlicht selbst gewonnene Daten

Summe: \_\_\_\_\_

**PFAFF HACK 2022 Challenge**

# How can information from and about public space help citizens to behave more sustainably?



Team: \_\_\_\_\_

Criteria	Description	1	2	3	4	5
<b>Novelty and added value for the Pfaffquartier</b>	<b>Novelty:</b> How innovative is the solution compared to existing solutions?	Many solutions already exist with the same concept and implementation		Few solutions with similar concept or implementation		The solution is novel in its concept and implementation
	<b>Added value for the Pfaff Quarter:</b> Does the solution help in the further development of the Pfaff Quarter?	The solution does not deal with a sustainable urban quarter		The solution only superficially deals with a sustainable urban quarter		The solution deals intensively with the design of a sustainable urban quarter
<b>Technical maturity, design and connection to the Platform Mock</b>	<b>Technical maturity and design:</b> How advanced is the prototype?	Neither functionality nor design are implemented (e.g. only paper prototype)		Functionality is implemented in parts technically or in its entirety as a wireframe. There is a rudimentary visual design for the prototype		Functionality is technically implemented for all central cases. The prototype follows a uniform visual design
	<b>Connection to the Platform Mock:</b> How much does the prototype use the Platform Mock?	The solution is not connected to the platform mock and does not use services		The solution uses data from other services connected to the Platform Mock		The solution is connected to the platform mock and publishes self-obtained data

Sum: \_\_\_\_\_