

Prototyp eines Entscheidungsunterstützungssystems

Im Rahmen der Masterarbeit von Niklas Tasche wurde ein web-basierter Prototyp zur Unterstützung von Entscheidungen im Kontext von Haushaltsdaten entwickelt. Das Ziel war es herauszufinden, welche Informationen bei der Haushaltsaufstellung benötigt werden, um Entscheidungen zu erleichtern. Zusätzlich wurden Gestaltungsaspekte erforscht, die bei der Systemgestaltung berücksichtigt werden müssen. Abschließend wurden die Auswirkungen der Anwendung auf die Qualität der Entscheidungsfindung mit Nutzer:innen summativ evaluiert.



PreCoB: Pre-Communication-App für Budgetierungsprozesse

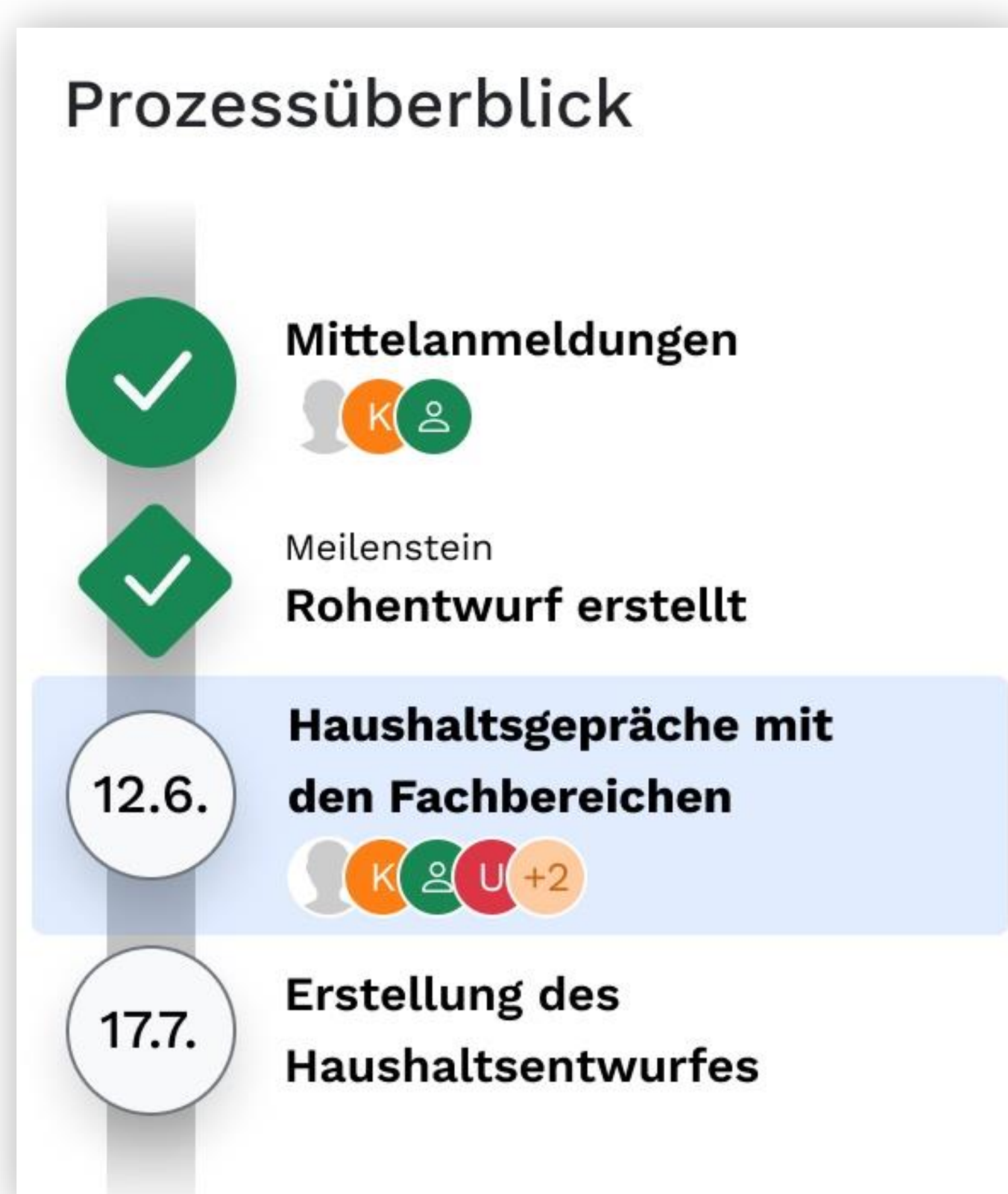
Für die nutzer:innen-zentrierte Konzeption wurden qualitative Interviews, eine Kontextanalyse und ein kurzer Design-Sprint, um neue Konzepte zu testen, durchgeführt. Die nachfolgenden Bilder zeigen eine Auswahl von verschiedenen Bereichen in der Anwendung.



Es ist möglich sich die verschiedenen Investitionen in einem Fachbereich auszusuchen. Dabei wird zwischen investive Ein- und Auszahlungen unterschieden.

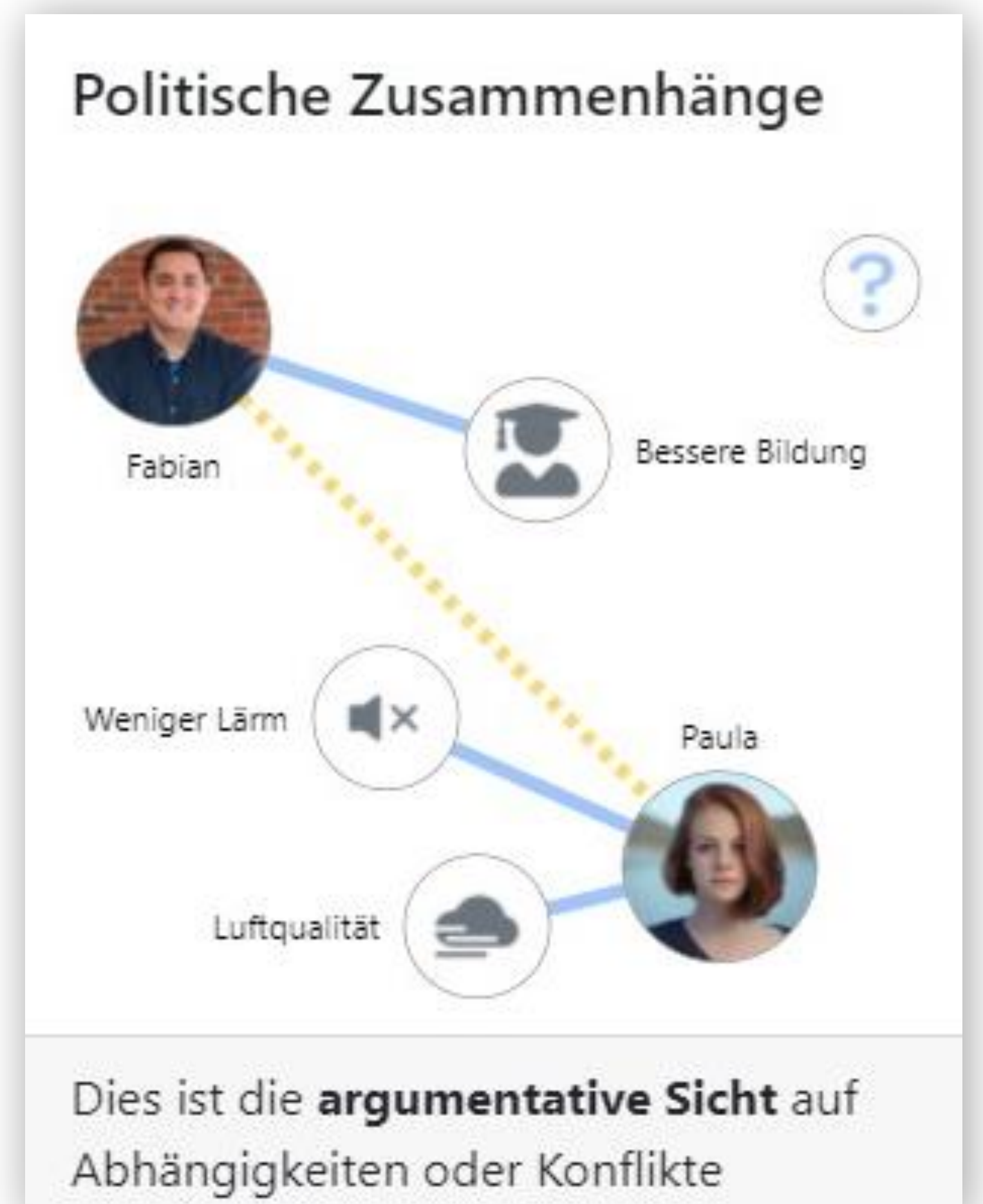


Außerdem werden Zielkonflikte zum Vorhaben ausgezeigt. Dabei wird die Einbettung in den Gesamtplan und der Fokus des Projekts dargestellt.



Die Prozessübersicht informiert über bereits abgeschlossene Schritte sowie zukünftige. Zusätzlich sind alle Beteiligten aufgelistet.

Um einen schnellen Überblick werden fachliche Hintergründe bereitgestellt.



Die grafische Darstellung der politischen Zusammenhänge ermöglicht es zudem die argumentative Sicht auf Abhängigkeiten oder Konflikte besser zu verstehen.

Dies ist die **argumentative Sicht** auf Abhängigkeiten oder Konflikte

Hier das gesamte Paper lesen!

