mi / projekt 3

Barrierefreiheit im Netz

Eine offene Plattform für Implementierungsansätze, -Ideen und Patterns

ton>

≡ mi / einführung

Die Plattform:

- Kollaborative Guideline-Bibliothek
- Gegenseitiges Bestätigungsprinzip
- Annotationen auch für "Nicht-Experten"
- Neu: Interaktive Component-Library für barrierefreie Frontend-Komponenten







mi / barrierefreiheit

Das Problem:

- Fehlende Aufmerksamkeit
- Undurchsichtige Tools

"Alt-Texte verfassen ist **mehr Aufwand** als notwendig"

"Ich brauche keine digitale Barrierefreiheit"

"Sowas wie **Untertitel** in Videos **und** ähnliches?"

"Nicht meine Aufgabe"

mi / barrierefreiheit

Unsere Lösung:

- Hinweise auf digitale Barrierefreiheit
- **Bessere Tools**







mi / businessmodel

Key Partners	Key Activities	Value Propositions	Customer Relationships	Customer Segments
Brillen Onlineshops Onlineshop Entwickler Baukasten Anbieter Zertifizierer / Universitäter	Kollaborative Plattform Component Library	2025 Normkonformität Streamlined User Experience Convenience Evaluation	Automatische Templates Premium Service Community	Selfhosted Onlineshops Software Unternehmen E-Commerce Anbieter Freelancer & Dienstleister
	Key Resources		Channels	
	Intellectual "Wiki" Entwickler		Youtube tutorials Direkter Kontakt SEO	

Cost Structure

HR Costs Geringe laufende- und fix-Kosten Werbung SEO

Revenue Stream

Fremium → Guidelines & Community Components Licences → Basic & Premium (Subscription & Perpetual)

mi / projekt 3

Digitale Barrierefreiheit im Alltag?



