



Lass deine Inhalte sprechen.

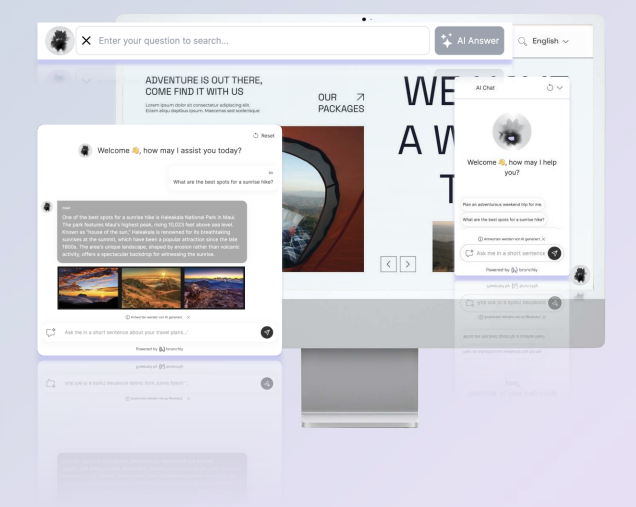
Aus Information wird Interaktion. Individuell, Barrierefrei, Mehrsprachig.













Kennen Sie das?

- Kommen Ihre Kunden auf Ihre Website, nur um Sie danach anzurufen?
- Ihre Website-Conversion sieht auch nicht gerade rosig aus?
- Ihre Mitarbeiter in der Hotline sind überlastet und ein 24/7-Service ist zu teuer?



Der Mittelstand braucht KI-Lösungen zur Kundenkommunikation, welche effizient umgesetzt werden können.



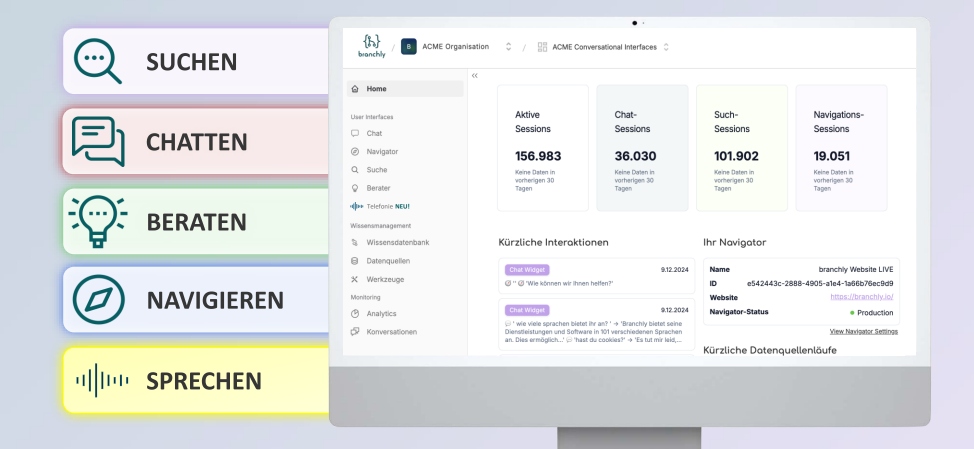
Und weg von Manuellen Prozessen, die träge, unflexibel und kostenintensiv sind.

Die Lösung: branchlyAI Plattform

Finde relevante Inhalte schnell, präzise und effizient – übergreifend und kontextbasiert.







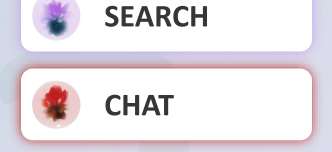
Unsere Plattform in 4 Schritten.

Vorhandene Inhalts-Quellen nutzen und sofort sprechen lassen.









NUTZEN SIE bestehenden Inhalts-Quellen.

durch Prompten und Nutzen der Al-Tools.

ENTSCHEIDEN SIE

zwischen verschiedenen Kl-Benutzeroberflächen UI-übergreifend alle Interaktionen.











So sieht Ihre KI-Kommunikation von morgen aus.

\begin{cases} branchly

Schaffen Sie mit uns ein einmaliges Nutzererlebnis.

Kanalübergreifend & Multilingual

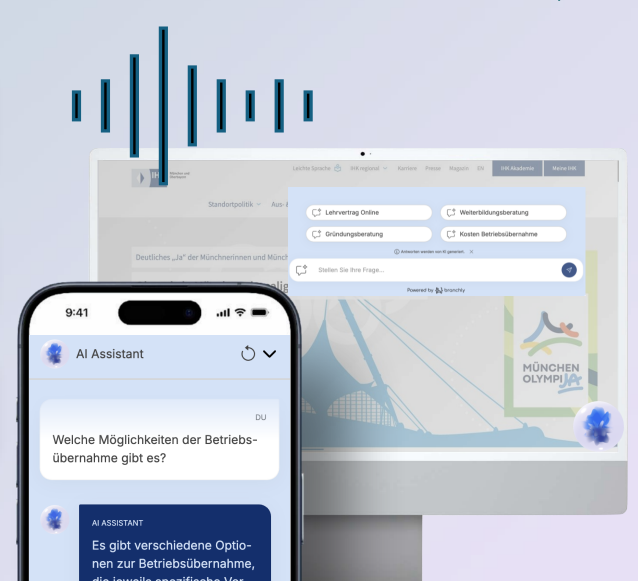
Individualisiert & Barrierefrei

Effizienz- & Umsatzsteigernd

Vernetzt

DSGVO &EU-AI-Act konform

Nachvollziehbar mit Lerneffekt



Praxisbeispiel aus dem Mittelstand.

HERAUSFORDERUNG:

Vielzahl der Kunden suchen beim Produkthersteller nach Informationen, Hilfe oder Service.

LÖSUNG:

- Komplexe Handbücher & Anweisungen werden in 101
 Sprachen einfach zugänglich gemacht.
- Skalierbare 24/7 Kundenbetreuung bei gleichzeitiger Kosteneinsparung.
- Fachkompetente & effiziente Produktberatung zur
 Steigerung der Conversion & des Umsatzes
- Kosteneffizient und keine IT-Ressourcen oder KI-Kenntnisse notwendig.



KONVERSIONSRATE

+30%

KOSTENEINSPARUNG

-32%

VERFÜGBARKEIT

24/7



Fragen? Austausch gerne in der Pause!



Sebastian Flick

sebastian@branchly.io

Founder & CEO





















Proud to partner with

Microsoft for Startups