

Grüezi

beetroot

Strategien für die digitale Arbeitswelt

Schluss mit Pilotprojekten

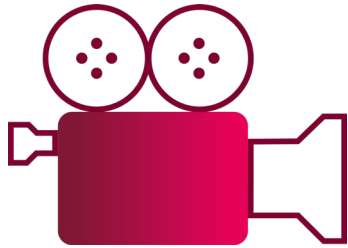
KI langfristig in Organisationen etablieren

02 | 06 | 26



Wie adressiert man diese Herausforderungen?

Netiquette



Aufzeichnung

Dieses Webinar wird aufgezeichnet. Die Aufzeichnung stellen wir im Anschluss zur Verfügung.



Mikrofon

Mikrofone und Kameras sind ausgeschaltet. Wir schalten diese am Schluss ein.



Chat

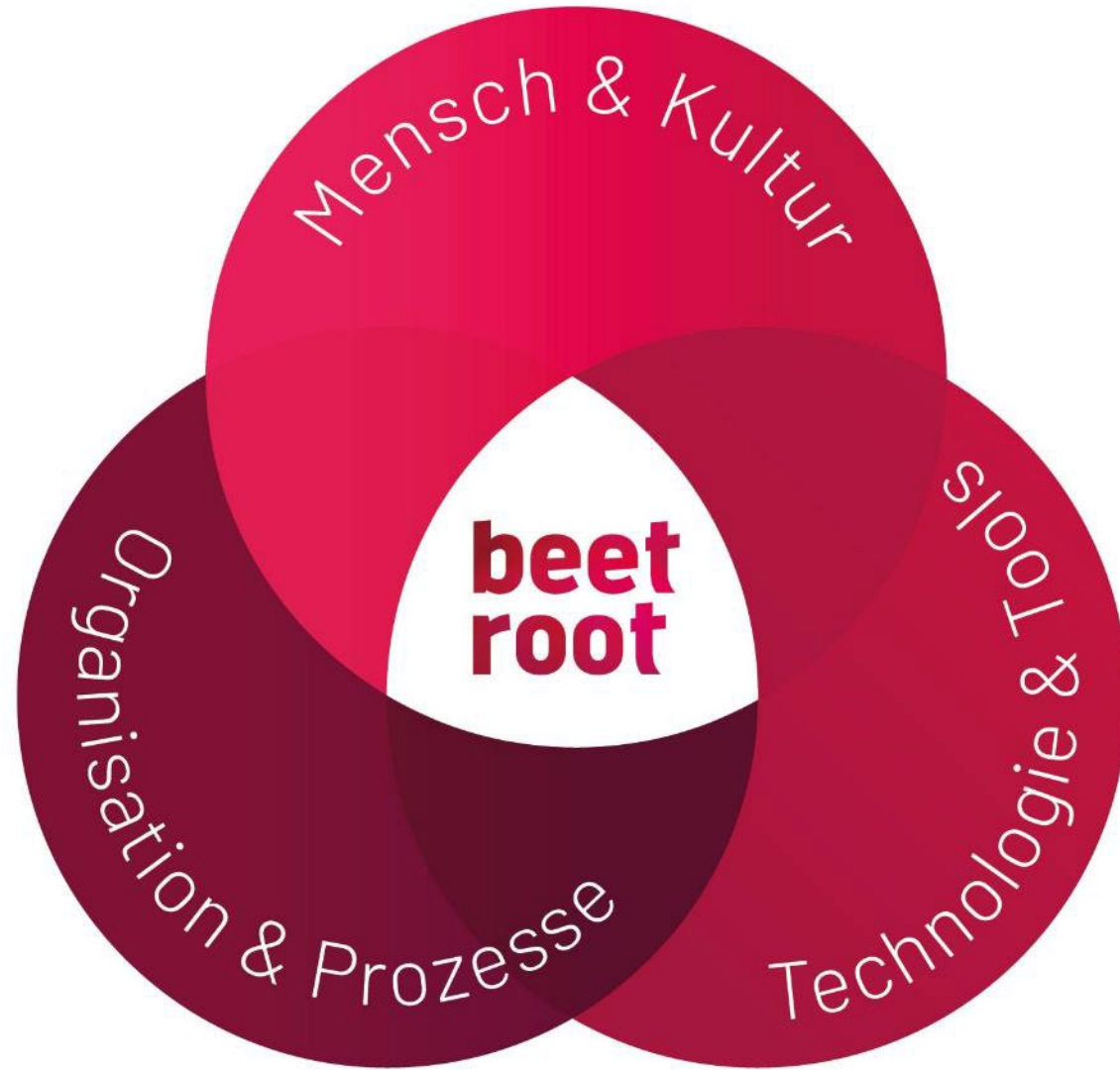
Fragen oder Anmerkungen können im Chat platziert werden.

A young man with short dark hair, wearing a dark blue button-down shirt, is smiling warmly at the camera. He is positioned in the foreground of a bright, modern office space. In the background, there are large windows, wooden paneling, and blurred office furniture including desks and computers. A red speech bubble with white text is overlaid on the right side of the image.

Ech be de Tobi

Wir begleiten unsere
Kunden auf dem Weg
in eine moderne
Arbeitswelt.

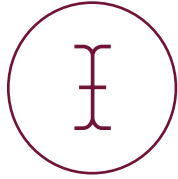
beetroot



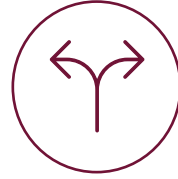


Wie KI bisher eingesetzt wird

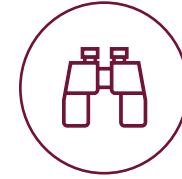
Bisher: KI als Content- und Konzept-Assistent



Texte erstellen,
überarbeiten,
zusammenfassen



Varianten, Tonalität,
Argumentationslinien



Unterstützung in
Recherche und
Vorbereitung



Bilder und Videos



Konzepte & Spezifikationen
erstellen, (Agenda,
Roadmap, Optionen)



Visuals, Skizzen &
Ideen für
Kommunikation

Wir generieren mehr Content als
jemals zuvor.

Work / KI Slop

Gedankenlos generierte Inhalte, die den Arbeitsaufwand lediglich vom Ersteller auf den Empfänger verlagern.

Forschungsergebnisse zeigen:

- Absender wirken weniger kompetent
- Vertrauen sinkt
- Bereitschaft zur weiteren Zusammenarbeit nimmt deutlich ab
- **Schlussfolgerung:**
Naive KI-Nutzung kann Gesamtproduktivität senken, obwohl individuelle Effizienz steigt.

Quelle:

[AI-Generated «Workslop» Is Destroying Productivity
KI verursacht Mehraufwand in Schweizer Büros](#)

Wenn KI nur Content produziert,
den andere mit KI wieder zusammenfassen,
verschenken wir ihr Potenzial.

Wie nutzen wir das Potenzial?

Wie nutzen wir das Potenzial?

Indem KI verwendbare Artefakte liefert, nicht
nur Entwürfe.

Letztes Webinar

- **Letztes Mal**
Konkrete Umsetzung eines KI-Anwendungsfalls in der Praxis
- **Heute**
Fokus auf das Drumherum, die technische Implementierung ist nur ein Teil des Prozesses
- **Ziel**
KI institutionalisieren, als stetiges Thema und Projekt fest in der Organisation verankern



Herausforderungen KI-Einführungen

1. Die Volatilität der Technologie und Angebote schüchtert ein
2. Die Breite des Themas überfordert, es kann nicht greifbar gemacht werden
3. KI-Initiativen stagnieren nach ersten Pilotprojekten
4. Adoption Rate bleibt aufgrund fehlendem Benutzer-Knowhow tief
5. Das technische Knowhow zur Umsetzung fehlt



Beispiel: Unternehmenschatbots

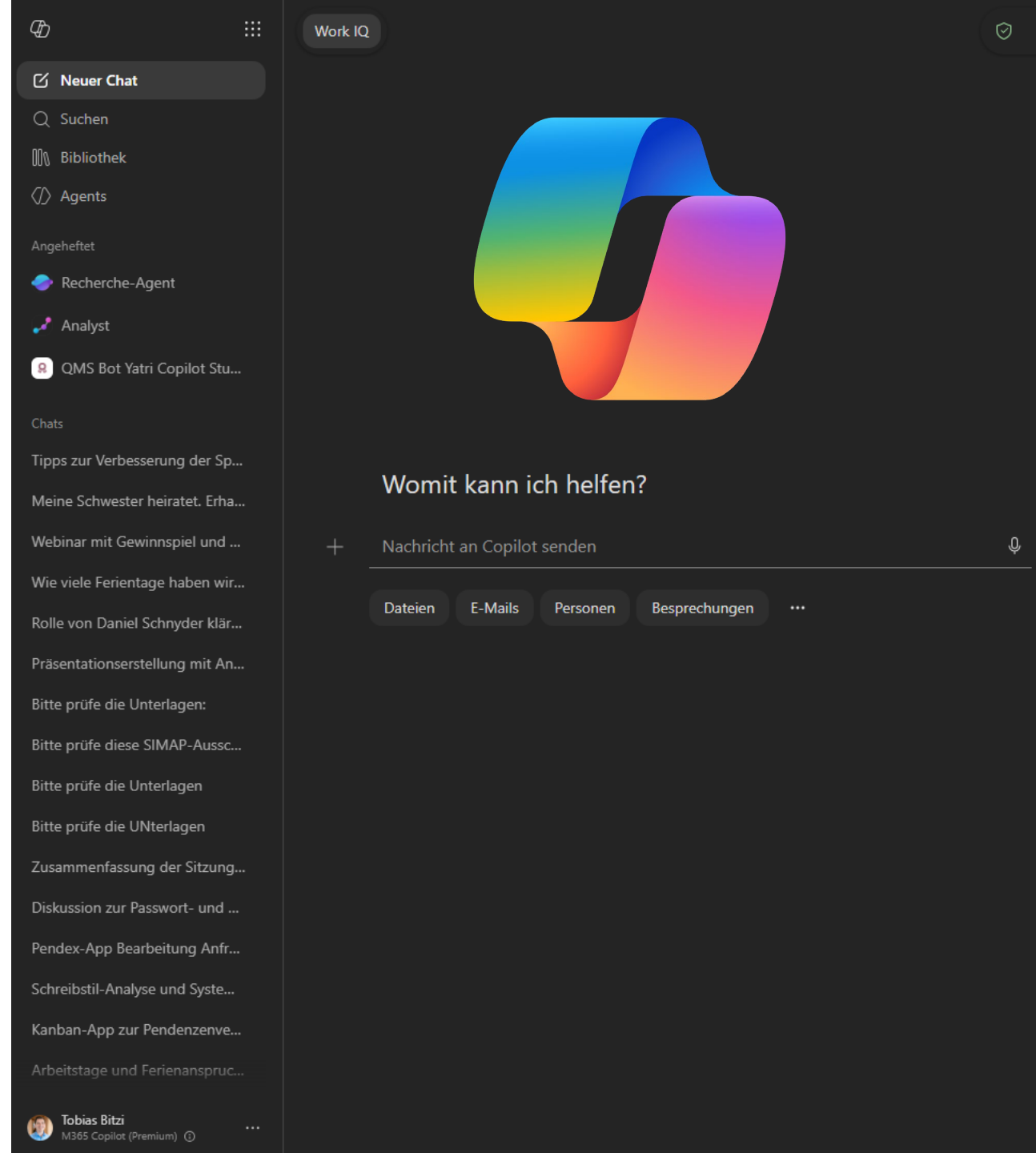
CustomGPT

- Pain Points von allgemein verfügbaren KI Chatbots
 - Datenresidenz und Datenverarbeitung bei globalen KI-Anbietern
 - Hohe Lizenzkosten
 - Integration in eigene Umgebung erschwert
 - Bring your own AI (BYOAI)



Heute

- Individuelle Lösungen fast verschwunden
 - Ausser bei hohen Datenschutzanforderungen
- Standardprodukte werden immer Leistungsfähiger



Digitalisierung (früher)



Volatilität | technologische Entwicklung

Governance

Strategisch

Datenschutz &
Vorgaben

Tech-Stack

Organisation &
Prozesse

Rollen &
Verantwortlichkeiten

Discovery

- Use Case 1
- Use Case 2
- Use Case 3
- Use Case 4

Analyse

Entwicklung

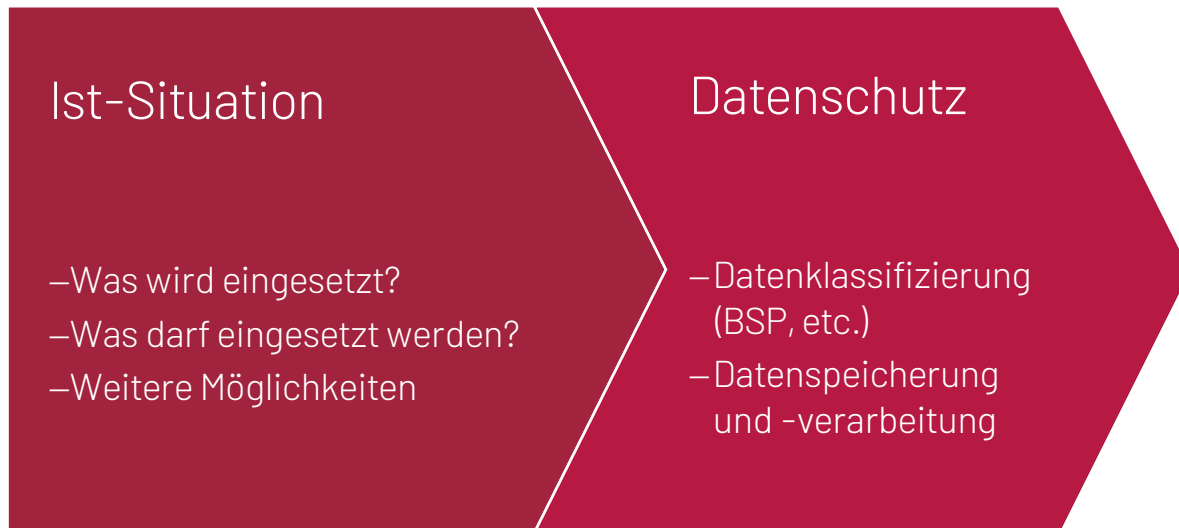
Einführung &
Befähigung

Betrieb

KI-Governance



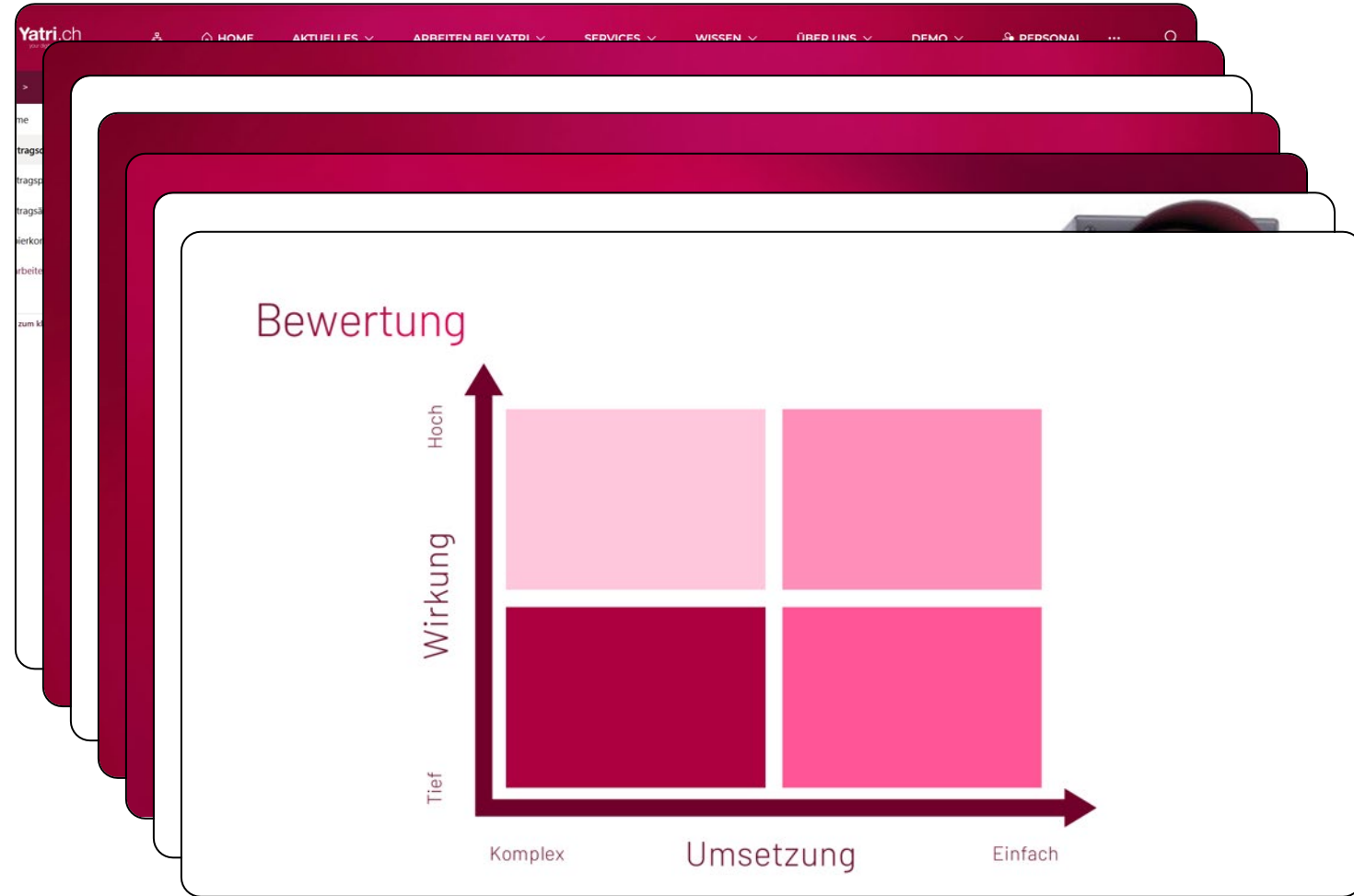
KI-Governance



	Daten X	Daten Y	Daten Z
Tool 1	✓	✓	✓
Tool 2	✓	~	✗
Tool 3	✓	✗	✗

KI-Discovery

- Demo und Envisioning
- Warm-Up
- Vorgehen
- Herausforderung und Chancen
- Beurteilung
- Bewertung



Auszug aus GoTo Studie

«Mitarbeitende schätzen, dass sie 2,6 Stunden pro Tag bzw. 13 Stunden pro Woche mit Aufgaben verbringen, die KI übernehmen könnte.»

«Nur 44% der IT-Verantwortlichen sagen, dass ihr Unternehmen eine KI-Richtlinie hat.»

«Sowohl IT-Verantwortliche (81%) als auch Mitarbeitende (78%) sind sich einig, dass KI-Tools bessere Anleitungen und Leitplanken für den richtigen Einsatz benötigen.»

«80% der Mitarbeitenden, aber nur 60% der IT-Verantwortlichen, sagen, dass die meisten nicht ausreichend für den richtigen Einsatz von KI geschult werden.»

Quelle:

[How Businesses are Using AI in 2026 | GoTo](#)

KI ist ein Organisationsthema

Klein Anfängen, erfolge sichtbar machen

Knowhow Lücken mit externer Unterstützung schliessen

Mitarbeitende mitnehmen und befähigen

Auf bestehendem Fundament aufbauen

Tipps zur Umsetzung



Event:

Vibe Coding live: Von der
Prozessidee zur App in
Minuten

Jetzt anmelden!



11. Juni, 16:15-18:30 Uhr



Bei Beetroot in Sursee

klar?

Froge?

Inputs?

Mersi!

Folg üs!



Strategien für
die digitale Arbeitswelt.

beetroot

Centralstrasse 34

6210 Sursee

T +41 41 700 30 40

info@beetroot.ag

www.beetroot.ag