

IN ZWEI WOCHEN ZUM KI-PROTOTYP

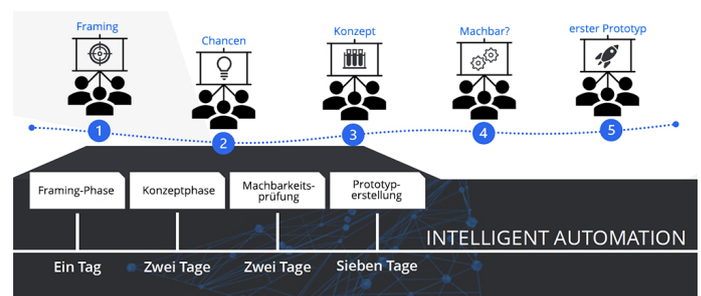
Mit dem AI Design Sprint™ in die Welt von Intelligent Automation eintauchen

Ob es darum geht, lästige Routinearbeiten abzugeben oder neue Geschäftsfelder zu erobern, heute können Sie mit Künstlicher Intelligenz für Ihre Organisation viel erreichen. Aber wo fangen Sie an? Welche Einsatzgebiete, welche Technologien machen Sinn? Was passt geschäftlich aber auch technisch zu Ihnen – und vor allem: Wie nehmen Sie Ihre Leute mit? Der AI Design Sprint™ basiert auf dem Design Sprint, der bei Google Ventures entwickelt wurde, ist jedoch speziell auf künstliche Intelligenz ausgerichtet. Wir nutzen hierbei als Grundlage eine Reihe von 33A ausgewählter, intuitiver Tools und Prozesse, die Ihnen und Ihrem Team das Vertrauen und den Fokus geben, KI-Lösungen schnell zu erkunden, zu lernen und gemeinsam zu entwickeln. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann nehmen Sie Kontakt zu uns auf und vereinbaren Sie einen Termin!

Schritt für Schritt zum ersten Prototyp

- 1 Framing:** Beim Framing schauen wir uns die Möglichkeiten der Künstlichen Intelligenz genauer an, aber auch Ihre Ziele. Welche Strategie könnte Ihr Unternehmen voranbringen? Innerhalb des „Frames“ oder Rahmens Ihrer Geschäftsziele und der technologischen Möglichkeiten. Die Ergebnisse sind oft überraschend.
- 2 Chancen:** Wenn es darum geht, geschäftlichen Chancen zu entdecken, hilft uns das AI Opportunity Mapping. Damit finden wir heraus, heraus, mit welchen ersten und nächsten Schritten Sie sinnvoll in die KI-Welt starten? Dafür nehmen wir sowohl die organisatorische Seite als auch die Produkt- und Service-Seite unter die Lupe und berechnen die Potenziale, die Ihnen durch den Einsatz von Künstlicher Intelligenz entstehen können
- 3 Konzept:** Gemeinsam mit Ihnen gestalten wir KI-Lösungskonzepte vom Nutzertest über die ethische Perspektive bis hin zur Bewertung der Ansätze.
- 4 Machbar?:** Anschließend prüfen wir, ob die Konzepte durchführbar sind. Das geschieht mithilfe von strukturierten KMU-Interviews und einer Implementierungs-Roadmap.
- 5 Erster Prototyp:** Zum Schluss wird ein Prototyp erstellt. In einer Webapp führen wir Tests mit echten Usern durch.

Wie lange braucht was?



Warum AI Design Sprint™?

Der AI Design Sprint™ ermöglicht den Teilnehmenden spielerische, energiegeladene und strukturierte Erfahrungen, die am Ende oft zu erstaunlichen Ergebnissen führen. Die Ideen, die im Workshop entwickelt werden, unterziehen unsere KI-Fachleute einem fundierten Technologie-Check.

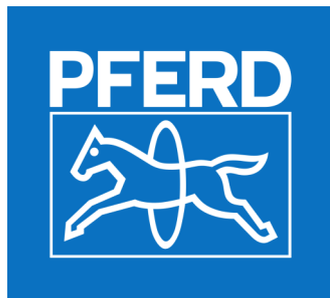
Aus den Ergebnissen ergibt sich die Roadmap für einen ersten Prototyp, von der Implementierung bis zum Testing. Die kreative Innovationsmethode mit vielen Elementen aus dem Design Thinking schafft einen crossfunktionalen Lösungsraum, ist zielorientiert, führt sicher zu Ergebnissen und macht Spaß. Wir bringen die Expertise zu KI-Technologien und kreative Methoden mit und gestalten so Workshops, die in Erinnerung bleiben. Egal ob online oder vor Ort. .

PFERD nutzt den AI Design Sprint™

*„Zwei intensive Tage der Zusammenarbeit
mit einem klaren Resultat und einer deutlichen Priorisierung.
Die zwei Tage haben sich wirklich gelohnt.“*

Jörn Bielenberg, CEO, August Rüggeberg GmbH & Co. KG. PFERD-
Werkzeuge

Use Cases für KI zu finden, darum ging es dem Werkzeugbauer Rüggeberg, der mit seiner Handelsmarke PFERD auf eine 200-jährige Geschichte zurückblickt. Mit dem AI Design Sprint™ halfen wir dabei – über Abteilungsgrenzen hinweg.



Mehr erfahren auf www.opitz-consulting.com/pferd

Auf einen Blick

Was erwartet Sie?

- Die Sessions dauern zwischen zwei Tagen und zwei Wochen.
- Der Workshop wird durch erfahrene Workshop-Facilitatoren angeleitet.
- Wir arbeiten gemeinsam bei Ihnen vor Ort oder remote mit Tools wie Miro, Mural, Teams und Zoom.
- Schritt für Schritt führt Sie das Team durch klar definierte Diskussionen und Übungen.
- Ziel ist ein strategischer Überblick, der zeigt, wo Sie das Potenzial von KI-Anwendungen erschließen können. Sie erhalten damit so etwas wie eine KI-Heatmap Ihrer Organisation.

Ihre Vorteile

- Sie gewinnen einen Überblick über den aktuellen Stand der Künstlichen Intelligenz.
- Sie identifizieren mögliche Anwendungen von KI in Ihrem Unternehmen.
- Sie entwickeln gemeinsam nutzerzentrierte und ethische KI-Konzepte.
- Alle wichtigen Stakeholder werden von Anfang an eingebunden.
- Sie setzen einen Innovationsimpuls, Ihre Teams wissen, wo sie anfangen müssen.
- Sie verschaffen sich einen klaren Blick auf das, was möglich ist..

Starten Sie jetzt!

Wo könnte sich Künstliche Intelligenz für Sie auszahlen?
Finden Sie es im AI Design Sprint™ mit uns heraus!

Kontakt



Frank Hoppe
Innovation Coach
frank.hoppe
[@opitz-consulting.com](https://www.opitz-consulting.com)

