

Jury Kriterien KI-Ideathon

Gesellschaftlicher Mehrwert

Wie hoch ist der erwartete Bedarf an der Lösung? Wie vielen Menschen und insbesondere Frauen hilft die Lösung und in welchem Umfang bzw. inwiefern?

Bewertet wird der Mehrwert, den die Lösung der Gesellschaft allgemein bzw. einzelnen Zielgruppen bringt, wenn sie umgesetzt wird.

Innovationsgrad

Gibt es bestehende oder ähnliche Lösungen? Wie unterscheiden sie sich von der vorgestellten Lösungsidee der Teilnehmer:innen?

Berücksichtigt werden der Innovationsgrad und die Kreativität der Lösungsidee, des beabsichtigten Ansatzes und/oder der Technologie, mit der die Lösung implementiert wird.

Skalierbarkeit

Wie gut lässt sich die Lösung vervielfältigen bzw. auf andere Systeme/Probleme übertragen? Sind die dafür notwendigen Produktionsmittel oder Dienstleistungen sowie ausreichend Kapital vorhanden, bzw. ist es realistisch, dass diese beschafft werden können? Wie sehr baut die Technologie auf Open Source auf und könnte von anderen (Frauen) mitgenutzt werden? Wie viele können das Produkt benutzen und/oder sind bereit und in der Lage, dafür zu zahlen? Auf welchen Endgeräten kann die Lösung genutzt werden und wie viele potenzielle Nutzer:innen haben dieses Gerät, bzw. könnten es sich leisten?

Eine Lösung gilt hier als skalierbar, wenn sie an steigende oder sinkende Bedarfe und/oder zusätzliche Bedarfe weiterer Zielgruppen angepasst bzw. ohne größere Hürden angepasst werden kann.

Fortschritt

Was hat das Team in den letzten Tagen geschafft? Wie gut lässt sich darauf aufbauen?

Geprüft wird der Fortschritt, der im Rahmen des Ideathons erzielt wurde. Sind die Zwischenstände gut dokumentiert?

Verständlichkeit

Wie gut ist die Lösung kommuniziert und dokumentiert?

Geprüft wird, ob das Projekt verständlich dargestellt ist, welche Herausforderung die Projektidee beinhaltet und was der Lösungsansatz ist. Das Projekt sollte auch für die Menschen, die davon profitieren würden, gut verständlich sein.

Das Projekt „Mit KI in eine smarte Zukunft – Frauen gestalten mit“ wird :

Gefördert vom:

