

# Responsible AI



Fairness



Betriebs-sicherheit



Robustheit



Nachhaltigkeit



Informationssicherheit



Menschen-zentrierung



Transparenz



Erklärbarkeit

Verantwortungsvolle KI baut auf ethischen Grundsätzen wie Fairness, Transparenz, Erklärbarkeit und Robustheit auf. Ein Engagement für sozial verantwortliche und ethische datenbasierte Dienste und Anwendungen ermöglicht es Unternehmen, Vertrauen zu schaffen, Reputationsschäden zu vermeiden und einen Wettbewerbsvorteil zu erzielen.

Sie möchten verantwortungsvolle Künstliche Intelligenz implementieren, wissen aber nicht, wie Sie vorgehen sollen?

## Die Umsetzung von Responsible AI erfordert Innovation

Neue Vorschriften, wie der Artificial Intelligence Act der EU oder der Digital Services Act, verlangen, dass Algorithmen und intelligente Systeme mit ethischen Grundsätzen vereinbar sein müssen. Hierfür sind innovative Ansätze erforderlich. Unser Ziel ist es, Unternehmen und Organisationen bei der Operationalisierung von ethischen Prinzipien in Bezug auf KI zu unterstützen. Dabei stützen wir uns auf ein etabliertes Netzwerk von DatenwissenschaftlerInnen, EthikerInnen und ExpertInnen für Rechtsfragen, Management, Governance und Organisation.

## Was ist der Innovation Booster - Databooster?

Der Databooster, powered by Innosuisse, ist eine Gemeinschaft mit einer offenen Innovationskultur, in der die wichtigsten Akteure rund um die datenbasierte Wertschöpfung zusammenarbeiten, um Innovationsideen zu entwickeln und neue Geschäftsfelder und -ansätze zu erschliessen, zum Nutzen Schweizer Unternehmen. Dies verschafft diesen Unternehmen einen entscheidenden Wettbewerbsvorteil und schafft einen wichtigen Mehrwert für die Schweizer Wirtschaft und Gesellschaft.

## Wie kann meine Organisation davon profitieren?

Sie erhalten Zugang zu **fundiertem Fachwissen** durch einen **strukturierten, personalisierten Innovationsprozess**, der Ihnen hilft, Ihre Herausforderung zu verstehen und mit Hilfe von externen ExpertInnen Ideen und mögliche Lösungen zu entwickeln und zu testen. Oft können Sie auf diese Weise eine **Finanzierung durch die Innosuisse** beantragen, die Sie bei der Umsetzung Ihrer Idee in die Praxis unterstützt.

Dieses Angebot steht allen Schweizer Unternehmen offen. Mindestens 90% der Kosten werden vom Databooster übernommen. Wenn Sie von einer Firma sind, können Sie eine Ausschreibung einreichen, um diesen Prozess zu starten. Wir unterstützen Sie gerne. Zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren, um mehr zu erfahren.



data**booster**

an initiative of  
**d+i**  
data innovation alliance



Christoph Heitz  
ZHAW  
[christoph.heitz@zhaw.ch](mailto:christoph.heitz@zhaw.ch)  
058 934 78 16

Ricardo Chavarriaga  
CLAIRE Office Switzerland  
[office-switzerland@claire-ai.org](mailto:office-switzerland@claire-ai.org)  
058 934 47 59



Christian Hauser  
Fachhochschule Graubünden  
[christian.hauser@fhgr.ch](mailto:christian.hauser@fhgr.ch)  
081 286 39 24

Belinda Müller  
Eraneos Group  
[belinda.mueller@eraneos.com](mailto:belinda.mueller@eraneos.com)  
058 123 93 48