

safeFBDC Arbeitspaket

Geldpolitische Entscheidungen

Aufbau eines föderierten Ökosystems für den Austausch und die
KI-gestützte Analyse von Finanzdaten

Geldpolitische Entscheidungen



Stärkung der geldpolitischen Entscheidungsfindung in der Eurozone durch die Nutzung von KI / ML



Neue und wertvolle Konzepte für Zentralbanken



Messung von Inflationserwartungen und Vorhersage von Konjunkturzyklen durch ML



Bank Exposure & Klima-Stresstests



Ergebnisse

- Verwendung neuronaler Netze zur Messung von Inflationserwartungen in der Eurozone
- Anwendung von ML-Tools zur Vorhersage / Prognose von Makrovariablen und Leistungskennzahlen.
- Entwicklung neuartiger zeitvariabler Messgrößen für die Gefährdung von Banken durch den Klimawandel



Beteiligte Partner und Akteur:innen

 Frankfurt School
of Finance & Management
German Excellence. Global Relevance.

Deloitte.





Mehr auf: www.safefbdc.com

LinkedIn

<https://www.linkedin.com/showcase/safefbdc>

Twitter: @safeFBDC

Mastodon:

<https://techhub.social/@safeFBDC>

Newsletter:

Anmeldung via Webseite