

- **Hintergrund**

- Die Caritas ist die grösste Nichtregierungsorganisation der Schweiz, die verschiedene Unterstützungsangebote für armutsbetroffene Menschen bereitstellt. Daten werden in verschiedenen Bereichen erfasst, wie z.B. in Beratungsstellen und Caritas-Märkten, jedoch werden diese bisher kaum systematisch analysiert.

- **Ziel der Challenge/Vorstellung Endprodukt:**

- Ziel ist es, Indikatoren zu entwickeln, Daten zu integrieren und Prognosemodelle zu erstellen, um Armutsbetroffene besser zu unterstützen.
- Entwicklung eines integrierten Prototyps eines Daten-Dashboards, das die verschiedenen Datenbestände der Caritas nutzt, um Einblicke in Tätigkeiten und Bedürfnisse zu ermöglichen.

- **Zur Verfügung gestellte Daten**

- Daten aus den Caritas Märkten (schweizweit)
- Caritas beider Basel Falldaten aus Sozialberatung

- **Fragen**

- Welche Schlüsselindikatoren sind am aussagekräftigsten, um die Tätigkeiten der Caritas Stellen in den verschiedenen Angeboten abzubilden und die Problemlagen der Klient:innen zu verstehen? Wie lassen sich diese anschaulich visualisieren?
- Wie können die unterschiedlichen Datenbestände in einem Tool integriert werden, um Analysen und eine rasche Übersicht zu ermöglichen.
- Kann auf dieser Basis ein Früherkennungstool zur Armutsbeobachtung der Schweiz erstellt werden?

