



Datenschule - Lernen, wie man Daten und Technologien effektiv einsetzt.

Verkehrsdaten, Gesundheitsdaten, Verwaltungsdaten - immer mehr Informationen sind online verfügbar. Für gemeinnützige Organisationen bieten Daten viele Möglichkeiten, ihre Anliegen auf neue Weise mitzuteilen. Daten helfen bei der Kommunikation, um komplexe Informationen verständlich aufzuarbeiten; bei der Recherche, um digitale Informationen aufzubereiten und aktuelle Trends zu verfolgen; und in der Kampagnenarbeit, um gute öffentlichkeitswirksame Stories zu erzählen.

Mit der Datenschule, dem Weiterbildungsprogramm zu Daten und Technologien, möchten wir gemeinnützigen Organisationen die Chancen der Digitalisierung aufzeigen: Vom Daten finden, analysieren und visualisieren unterstützen wir soziale Projekte faktenbasiert und vermitteln durch Workshops die nötigen Kompetenzen im Umgang mit Daten und digitalen Tools.

Unsere Ziele:

- 1. **Wissensvermittlung:** Mit Workshops, Strategiesessions und Technik-Trainings vermitteln wir praxisnah den guten Umgang mit Daten und Technologien, zeigen Perspektiven in Bezug auf digitale Arbeitsweisen auf und stellen Erkenntnisse, Best Practices und Ressourcen frei zur Verfügung.
- 2. Gesellschaftlichen Wandel positiv gestalten: Wir helfen gemeinnützigen Akteuren bei der Lösung der Herausforderungen und Fragestellungen, die sie täglich beschäftigen mit angewandtem Datenwissen. Durch die Unterstützung gemeinnütziger Projekte zeigen wir soziale Missstände auf, regen fakten-basierte öffentliche Diskussionen an und tragen somit zur Demokratieförderung aktiv bei.
- 3. **Community Building:** Um den Austausch und die Vernetzung zwischen technik-affinen Menschen und gesellschaftspolitischen Organisationen zu fördern, organisieren wir Events und realisieren Projekte in Kooperation mit unseren Partnern und unserer technik-affinen Community.

Wir unterstützen Organisationen und Projektteams, die einen gemeinnützigen Auftrag verfolgen und in einem dieser Bereiche aktiv sind: Politik, Menschenrechte, Bildung, Gesundheit, Stadtentwicklung, Umwelt und Entwicklungspolitik.

Kontakt:

S DATENSCHULE