

KICKOFF UND EINFÜHRUNG

Wir starten gemeinsam ins CorrellAB: Du lernst das Kursformat kennen, erfährst, was Data Literacy bedeutet und wie Daten deine Organisation voranbringen können.

12.09.

DATENPROJEKTE IN DER ZIVIL-GESELLSCHAFT

Du siehst, wie andere Organisationen mit Daten arbeiten. Wir schauen gemeinsam, wo ihr steht und welches Potenzial in euren Daten steckt.

DATENSTRATEGIE UND WIRKUNGSMANAGEMENT

Du lernst, wie klare Regeln und Strukturen im Umgang mit Daten helfen. Und wie Daten gezielt für die Wirkung eurer Arbeit genutzt werden können.

26.09.

DATENSCHUTZ, DATENETHIK UND DATA POLITICS

Du bekommst einen Überblick zu Datenschutz, ethischem Handeln und politischen Fragen im Umgang mit Daten. Praxisnah und verständlich.

10.10.

DATENVISUALISIERUNGEN UND DATA STORYTELLING

Daten wirken besser, wenn man sie gut erklärt. Du lernst, wie du Diagramme und Geschichten aus deinen Zahlen machst.

KI IN NPOS

Was ist KI? Wie funktioniert maschinelles Lernen? Du lernst, was für NPOs möglich ist – und worauf man achten sollte.

GRUNDLAGEN DER STATISTIK

Statistik muss nicht kompliziert sein. Du lernst, was eine Korrelation ist, wie man Ausreißer erkennt und wie Statistik bei Entscheidungen hilft.

24.10.

DATENQUELLEN, -FORMATE UND DATEN-MANAGEMENT

Du erfährst, wie du Daten aus verschiedenen Quellen zusammenbringst. Und wie du sie gut strukturierst und verwaltest.

17.10.

WIRKUNGSMESSUNG, FEED-BACK UND UMFRAGEN

Du erfährst, wie man Wirkung messbar macht. Und wie Feedback und Umfragen dabei helfen.

21.11.

REPORTS UND AUTOMATISIERUNGSPOTENZIALE

Du entwickelst ein System für dein Reporting und lernst, wie du wiederkehrende Aufgaben automatisieren kannst – um Zeit zu sparen und Prozesse zu verbessern.

28.11.

DATENINFRASTRUKTUR

Du lernst wichtige Begriffe wie Datenbank oder Data Warehouse kennen. Wir sprechen darüber, welche Tools für euch sinnvoll sind – selbst Systeme bauen oder externe Lösungen nutzen?

5.12.

EIN DATENPROJEKT IDENTIFIZIEREN, PLANEN UND DURCHFÜHREN

Zum Abschluss lernst du, wie du ein eigenes Datenprojekt planst und durchführst, auch in Zusammenarbeit mit externen Expert*innen. Dafür bekommst du Methoden für reibungslose Prozesse an die Hand.

12.12.

