

Call for Participation

Code Week Mitmach-Festival am 14. Oktober 2023 im Humboldt Forum

Im Rahmen der europaweiten Code Week richten die Stiftung Humboldt Forum im Berliner Schloss, der Verbund der Öffentlichen Bibliotheken Berlins und das Code Week Regio Hub Berlin im Jahr 2023 erneut gemeinsam eine Veranstaltung im Humboldt Forum aus.

Am Samstag, 14.10.2023 wird ein kostenfreies, öffentliches Mitmach-Festival stattfinden, bei dem Besucher:innen aller Altersgruppen an vielen unterschiedlichen Stationen Vermittlungs- und Bildungsangebote zu digitalen Themen entdecken und ausprobieren können: Kinder erleben das Gipfeltreffen der humanoiden Roboter, Jugendliche designen und drucken eigene 3D-Objekte und Erwachsene üben sich im Retro-Gaming.

Für diesen „Coding Fair“ sind Berliner Institutionen, Initiativen und Organisationen eingeladen, sich mit einem kleinen offenen Mitmach-Angebot aus den Feldern Coding, Hacking und Making zu beteiligen. Besonders willkommen sind Ideen und Formate mit inhaltlichem oder methodischem Bezug zu den aktuellen Kernthemen des Humboldt Forums (Kolonialität und Kolonialismus, Geschichte und Architektur des Ortes, Brüder Humboldt, Leben mit dem Tod) sowie Angebote, die sich gezielt an (junge) Erwachsene richten.

Da keine Eintrittsgelder erhoben werden, können leider keine Honorare gezahlt werden. Es besteht die Möglichkeit eine individuelle finanzielle Unterstützung zur Realisierung der Formate über "Meet and Code" zu beantragen.

Nähere Informationen dazu unter <https://meet-and-code.org/de/de/>

Wir freuen uns auf Eure Vorschläge an makerspace@humboldtforum.org

Bitte verwendet das beigefügte PDF-Formular.

Die Frist für Einreichungen endet am 30. April 2023.

Vorschlag eines Programmbeitrags zum Code Week Mitmach-Festival am 14. Oktober 2023 im Humboldt Forum

Name der Institution/Initiative/Organisation

Kontaktinformationen der Ansprechperson

Name:

E-Mail-Adresse:

Telefonnummer:

Programmvorschlag

(Arbeits-)Titel des Angebots:

Thema/Schlagwörter:

Alter/Zielgruppe:

Sprache(n):

Barrierefreiheit/Inklusion:

Mitgebrachte Technik:

Technische/ räumliche
Anforderungen:

Kurzbeschreibung (max. 150 Wörter):