

## FORMAT DER ERGEBNISSE UND EINREICHUNG

Liebe Teilnehmer:innen,

hier findet Ihr eine Übersicht, wie ihr eure Lösung, eure Maßnahmen beschreiben und über die Plattform Devpost einreichen könnt. Ebenso findet ihr noch einmal die Bewertungskriterien, nach welchen die Jury die Einreichungen bewertet.

Ihr füllt zunächst eine Reihe von Fragen aus, stellt diese auf Devpost ein und könnt **optional** ein Video einreichen.

Folgende Fragen sollt ihr am Ende der Woche in Devpost ausfüllen:

### **ALLGEMEIN**

- Name eures Projekts
- Teamgröße
- Welches Aktionsfeld adressiert ihr?
- Welche Herausforderung adressiert ihr?

### **BLOCK 1: PROBLEM UND ZIELGRUPPE**

Zunächst möchten wir erfahren, welches Problem und welche Zielgruppe ihr adressiert.

- Was ist das Problem, das ihr mit eurer Lösung für die Schule von Morgen lösen/verbessern wollt?
- Wer ist von dieser Problematik betroffen, und auf welche Weise? Wieso ist das ein kritisches Problem?

### **BLOCK 2: BESCHREIBUNG DER LÖSUNG**

Hier möchten wir eine grundsätzliche Beschreibung und weitere Details zu eurer Lösung erfahren.

- Was ist euer Lösungsansatz?
- Von welchen Annahmen geht Ihr bei eurem Lösungsansatz aus?
- Wer profitiert von dieser Lösung? Wer nutzt diese Lösung?

- Welche Wirkung soll eure Lösung erzielen? Wie soll eure Lösung die Situation verändern? Was ist der langfristige Wert eurer Lösung?
- Welche Voraussetzungen oder Rahmenbedingungen braucht es für die Umsetzung eurer Lösung? Sind diese bereits gegeben?
- Wo finden wir euren ersten Prototypen / Konzept (Link/Datei Upload)? Bitte hängt diese an diese Einreichung an (1 Datei kann in DevPost hochgeladen werden) oder teilt einen Link (zum Beispiel Google Drive, Dropbox, sonstiges - bitte öffentlichen Zugang sicherstellen!)

### **BLOCK 3: AKTUELLER STAND UND NÄCHSTE SCHRITTE**

Im nächsten Abschnitt möchten wir euer Vorgehen und euren Fortschritt betrachten. Zuletzt möchten wir erfahren, wie die nächsten Schritte zur Umsetzung aussehen werden.

- Wie habt ihr die Lösung entwickelt? Welche Aspekte habt ihr dabei berücksichtigt?
- Habt ihr bei Null angefangen oder hattet ihr bereits einen vorher bestehenden Ansatz? Was war euer Fortschritt in der Hackathon Woche?
- Auf welchem zeitlichen Rahmen ist die Umsetzung der Lösung angesetzt? Was wären die nächsten Schritte?
- Was benötigt ihr an Ressourcen (Wissen, Wo/Men-Power, Budget etc.) für eine erfolgreiche Umsetzung?
- Wer sind die relevanten Stakeholder in der Umsetzung und müsste mit „ins Boot“ geholt werden?
- Wie bewertet Ihr selbst die Umsetzbarkeit und Skalierbarkeit eurer Lösung?
- Seid ihr als Projektteam selbst an der Umsetzung interessiert? Wenn ja, wer hat welche Rolle in Eurem Team?

### **OPTIONAL**

- Wir würden uns sehr über ein Video (max. 2-3 Minuten) freuen, in dem ihr eure Idee und euer Team vorstellt! Hier könnt ihr dazu einen Link teilen (zum Beispiel Dropbox, Google Drive, Vimeo, YouTube).
- Hier könnt ihr weitere Links/Demos/Dokumente mit uns teilen, die uns zusätzliche Einblicke in eure Lösung geben:

## BEWERTUNGSKRITERIEN

### **Gesellschaftliche Relevanz**

Wie groß ist der Bedarf und die Dringlichkeit an der Lösung? Wie vielen Menschen hilft die Lösung? Wie groß ist der Mehrwert für das Schulsystem/Schulen/betroffene Zielgruppen?

### **Innovationsgrad:**

Gibt es schon ähnliche Lösungen für das Problem? Verbessert die Lösung bereits bestehende Lösungen? Wie kreativ geht die Lösung mit dem Problem um?

### **Skalierbarkeit:**

Wie einfach kann die Lösung verbreitet werden? Sind die Voraussetzungen für eine Skalierbarkeit bereits gegeben? Wie gut ist die Lösung übertragbar auf andere Systeme (Bundesland, Klassen, Schulformen...)?

### **Umsetzbarkeit:**

Hat das Team einen klaren und realistischen Umsetzungsplan? Steht der Aufwand der Umsetzung im Verhältnis zum Mehrwert? Wie einfach kann die Lösung umgesetzt werden? Wie konkret ist der eingereichte Lösungsansatz?

### **Begeisterungspotenzial:**

Hat die Lösung ein hohes Potential, Begeisterung bei den Interessengruppen und Entscheidungsträgern zu wecken?

### **Fortschritt im Hackathon:**

Gab es schon einen bestehenden Lösungsansatz zu Beginn des Hackathons? Was hat das Projektteam innerhalb der Woche erreicht?