Ausarbeitung

Allgemein:

Einreichung bis 23:59 Uhr \rightarrow nicht bis 15 Uhr

Basic:

- Weiterentwicklung unseres Hackathon Prototypen
- Belegarbeit viel wichtiger
- PDF-Ausarbeitung digital und **gebunden(warum auch immer)**
- · Quellen elektronisch sichern
- · auch Abgabe zur Zwischenprüfung
- Abgabe des ausgedruckten Beleges bei Präsentation

Beleg:

Formatierung:

- PDF Vorlage verwenden
- 20 -30 Seiten → für die gesamte Gruppe (max 30 Seiten)
- Havard-Citierung oder APA → Citavi
- · Quellen elektronisch sichern

Gliederungsschwerpunkte

Case Beschreibung:

• kann auch nicht wissenschaftlich geschrieben sein

Hackathonanalyse:

• Welche Herausforderungen, Schwerpunkte, Probleme, Gewichtungen

Case Requirments:

- Wie war die Fragestellung wirklich
- Vorkenntnisse

Projektidee:

- Erörterungsstufen darstellen
- Kompromisse bei der Ideenfindung →Verlauf darstellen
- · Herleitung der Idee

Notwendigkeit der Blockchain:

- Selbstkritisch → Herausforderung
- Wie ,Warum ,Macht das überhaupt Sinn → ruhig ehrlich mit dem Use Case oder den Use Case begrenzen

Business Plan:

- Canvas-Model →einzelne Bestandteile zeigen
- Macht das wirtschaftlich Sinn
- · Kosten -Infrastruktur usw

Go to Market Planung:

- Zeitstrahl
- nächste Schritte
- Umsetzung in der Zukunft

MVP(Minimal value product)

•

Kritische Hinterfragung:

· muss kein extra Punkt sein

Projektvorstellung:

Zwischenpräsentation:

- Video zur Zwischenpräsentation vom Projekt (Anwendung muss funktionieren (Basic)
- Produkt präsentieren wie beim Hackathon
- Arbeitsstand der gesamten Projektes muss präsentiert werden

Diskussion:

· Ausblick: Wie? Was? weiter geht ist dem Professor sehr wichtig

Endpräsentation:

- MockUp Set oder Video wie bei der Zwischenpräsentation, Projekt soll auch lokal anschaubar sein
- ullet Ausblick o möglicher kommerzieller Einsatz und weitere Schritte

Beispielgliederung von einem Projektes des letzten Jahres

irgendein Autoverleih mit der Blockchain-Technologie

USE CASE

PROJEKTVORGEHEN

- Teamzusammensetzung
- Ideefinden
- Präsentationhackathon

LÖSUNG

Technische Ausarbeitung:

- Analyse bestehender Anbietermodelle
- Technologie alternative

Business Case

- · Business Model Canvas
- Wirtschaftlichkeit
- Marktanalyse
- SWOT Analyse (aber nur wenn das alles Sinn macht)
- Blockchain

Limitation

Zusammenfassung Ausblick

Anhang:

Gewinnrechnung

Smart Conctract oder Blockchain-Ansatz

Modell

Quellenverzeichnis