Testkarte

Strategyzer

Erster Website-Prototyp 21:11.2021

1 Woche **Daniel Weisner**

SCHRITT 1: HYPOTHESE

Wir glauben, dass

... es technisch möglich ist, eine Website zu erstellen, die es Studierenden ermöglicht, Platzbuchungen Kritisch: vorzunehmen.

SCHRITT 2: TEST

Um das zu verifizieren, werden wir

... einen ersten Prototyp bauen, der die Grundfunktion der Platzbuchung beinhaltet.

X







SCHRITT 3: METRIK

Und messen

... empirisch, ob es uns gelingt anhand dieses Tests eine Platzbuchung technisch in HTML Erforderliche Zeit: umzusetzen.

SCHRITT 4: KRITERIEN

Wir haben Recht, wenn

... wir es schaffen diese Grundfunktionen (Platzauswahl, Stornierung, Vermeidung von Doppelbelegungen) in der Programmierung umzusetzen.

Copyright Strategyzer AG

Die Macher von Business Model Generation und Strategyzer

Lernkarte

Strategyzer

Erfülltmis 24:11:2021

Daniel Weisner

SCHRITT 1: HYPOTHESE

Wir glaubten, dass

... es technisch möglich, ist eine Website zu erstellen, die es Studierenden ermöglicht, Platzbuchungen vorzunehmen.

SCHRITT 2: BEOBACHTUNG

Wir beobachteten

..., dass die Grundfunktionen einer Arbeitsplatzbuchung besonders einfach durch Selbsteintragung (d.h. Verlinkung zu Google-Sheets) umgesetzt werden konnten.

SCHRITT 3: LERNERGEBNISSE UND ERKENNTNISSE

Daraus haben wir gelernt, dass

... unsere Hypothese zu der technischen Umsetzbarkeit verifiziert werden konnte. Eine Selbsteintragung der Studierenden lässt sich schnell und einfach mit Google-Sheets realisieren. Jedoch existiert noch kein es Handeln: Mechanismus, um Missbrauch zu verhindern.

SCHRITT 4: ENTSCHEIDUNGEN UND HANDLUNGEN

Deshalb werden wir

... unsere Produktidee weiterverfolgen und im nächsten Schritt unser MVP weiter verbessern sowie die Hypothese "Missbrauch verhindern" überprüfen.

Copyright Strategyzer AG

Die Macher von Business Model Generation und Strategyzer