Innovation Lab Garbage Collector

Allgemeine Informationen

| Alter | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| <u>27</u> | |
| | |
| Gesc | hlecht |
| × | Männlich |
| | Weiblich |
| | Divers |
| | Keine Angabe |
| | |
| Erfah | rung im Bereich Gaming (in Jahren) |
| 17 Jahre | |
| | |
| Kenntnisse im Bereich UML-Diagramme | |
| ¥ | Gar nicht vertraut |
| | Grundkenntnisse |
| | Fortgeschritten |
| | Experte |

Innovation Lab Garbage Collector

Erwartungshaltung

Wie wichtig sind folgende Aspekte in einem Spiel?

Grafik

Sehr Unwichtig | Unwichtig | Neutral | Wichtig | Sehr Wichtig

Spielmechanik

Sehr Unwichtig | Unwichtig | Neutral | Wichtig | Sehr Wichtig

Lernkurve

Sehr Unwichtig | Unwichtig | Neutral | Wichtig | Sehr Wichtig

Herausforderung

Sehr Unwichtig | Unwichtig | Neutral | Wichtig | Sehr Wichtig

Welche Erwartungen haben Sie an das Spiel?

| X | Einfache Handhabung |
|---|---|
| K | Tieferes Verständnis von UML |
| | Herausforderung und Anreize zur Weiterentwicklung |
| X | Kombination von Spaß und Lernen |
| | |

Auf einer Skala von 1 bis 5, wie vertraut fühlen Sie sich mit dem Konzept eines Spiels, das auf UML-Ablaufdiagrammen basiert?

3

Kennen Sie andere Rätselspiele, bei denen man die Bewegung eines Charakters im Voraus planen muss? Wenn ja, welche?

Scratch