

Ankieta dla testerów z niepełnosprawnością wzroku doświadczeń VR z audiodeskrypcją

Wstęp:

Dziękujemy za poświęcenie czasu na przetestowanie doświadczenia VR z audiodeskrypcją. Jesteśmy bardzo zainteresowani Twoją opinią, aby lepiej dostosować kolejne projekty VR do potrzeb osób z niepełnosprawnością wzroku. Prosimy o wypełnienie poniższej ankiety.

1. Jak określisz swoją niepełnosprawność wzroku? (Wybierz jedną odpowiedź)

- Niewidomy
- Ociemniały
- Słabowidzący

2. Ogólne wrażenia:

Jak oceniasz swoje ogólne wrażenie z doświadczenia VR z audiodeskrypcją?

- Bardzo pozytywne
- Pozytywne
- Neutralne
- Negatywne
- Bardzo negatywne

Opisz to, co Ci się najbardziej podobało i to, co najbardziej Ci się nie podobało.

3. Jakość audiodeskrypcji:

Czy audiodeskrypcja była wystarczająco klarowna i szczegółowa, abyś mógł/a zrozumieć to, co się działo w doświadczeniu?

- Tak, zdecydowanie
- Tak, ale mogłoby być lepiej
- Neutralne
- Nie do końca
- Wcale nie

4. Immersyjność:

Czy czułeś/czułaś się zanurzony/zanurzona w świecie VR mimo braku wizualnych bodźców?

- Zdecydowanie tak
- Raczej tak
- Neutralne
- Raczej nie
- Wcale nie

5. Interaktywność:

Czy czułeś/czułaś się, że miałeś/miałaś wpływ na to, co się dzieje w doświadczeniu VR?

- Zdecydowanie tak
- Raczej tak
- Neutralne
- Raczej nie
- Wcale nie

6. Czy audiodeskrypcja pozwalała Ci na podejmowanie niezależnych i świadomych decyzji?

- Tak
- Nie
- Nie mam pewności

7. Czy czułbyś/czułabyś, że podejmujesz świadome i niezależne decyzje, gdyby poza audiodeskrypcją były inne funkcje dostępności, np. sygnały haptyczne, dodatkowa nawigacja dźwiękowa?

- Tak
- Nie
- Nie mam pewności

8. Ogólna ocena:

Jak oceniasz całość doświadczenia VR z audiodeskrypcją na skali od 1 (najgorsze) do 10 (najlepsze)?

9. Przyszłość VR dla niewidomych i słabowidzących:

Jak postrzegasz przyszłość VR dla niewidomych i słabowidzących? (Prosimy o odpowiedź w formie kilku zdań lub akapitu)

10. Sugestie i uwagi:

Czy masz jakieś sugestie lub uwagi dotyczące tego, jak możemy poprawić różne doświadczenia VR dla niewidomych i słabowidzących?

Dziękujemy za udział w ankiecie! Twoja opinia jest dla nas bardzo cenna i pomoże nam tworzyć lepszą dostępność dla wszystkich użytkowników.