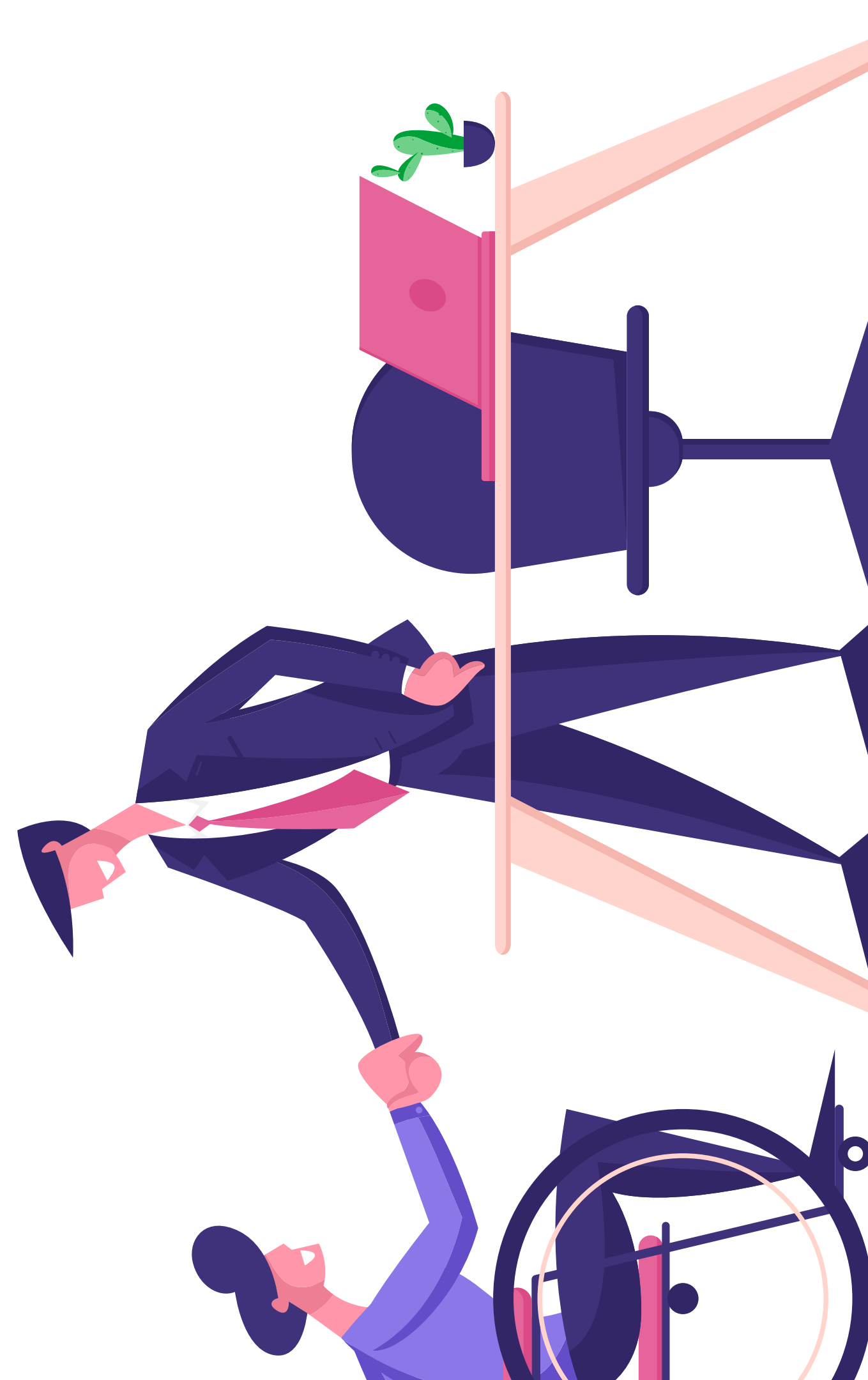


Jak wykorzystać VR jako narzędzie dla doradców zawodowych i zwiększyć dostępność poradnictwa zawodowego?”

Kamila Pihur
Fundacja Imago



Education
in Using Virtual Reality
in Supported Employment



VR w Zatrudnieniu Wspomagany i Poradnictwie Kariery



Cel projektu: Wsparcie osób z niepełnosprawnościami w podejmowaniu aktywności zawodowej za pomocą narzędzi Virtual Reality. Cel zostanie zrealizowany dzięki rozwojowi kompetencji doradców kariery i trenerów zatrudnienia wspomaganego w zakresie samodzielnego tworzenia wirtualnych sesji na platformie VIAR 360.

Erasmus +, Cooperation partnerships in vocational education and training





W jaki sposób VR wspomaga rozwój kompetencji?

Symulacja scenariuszy zawodowych

Powtarzalność scenariuszy VR oraz wielokrotność powtórzeń

Kontrolowana i bezpieczna przestrzeń VR

Alternatywa dla doradcy zawodowego

Nauka

1

Nauka tworzenia
scenariuszy VR,
obsługi sprzętu,
filmowania

Tworzenie

2

Samodzielne
tworzenie
scenariuszy oraz
filmów VR

Doradztwo

3

Wsparcie
poradnicze OzN z
udziałem VR



Profil testerów i testerek symulacji VR

- **niepełnosprawność intelektualna (m.in. osoby z Zespołem Downa)**
- **niepełnosprawność ruchowa**
- **niepełnosprawność neurologiczna**
- **niepełnosprawność słuchowa (wsparcie tłumaczki PJM)**
- **opiekunowie/rodzice/asystenci**

Jak wspierać OzN?



**ASYSTENTURA
PODCZAS
SESJI**

**INFORMACJA
ZWROTNA
DLA OZN**



BEZPIECZEŃSTWO

**SYMULACJE
DOSTOSOWANE DO
INDYWIDUALNYCH
POTRZEB**

Dostępność VR



**WSPARCIE
OPIEKUNA/ASYSTENTA
/DORADCY**



**ŚWIADOMOŚĆ
PRZESTRZENI,
TRENINGI VR**

**DOSTĘPNY
INTERFEJS**

Dostępność VR



**ALTERNATYWA
DLA RÓŻNYCH
RODZAJÓW
NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI**



**WSPÓŁPRACA VR-
DEVELOPERÓW Z OZN**



UMOA

1. KRAJEMNÝ S
2. NAZ OLEN
3. TU I TERAZ
4. ZADANÉ DNE

Bądź z nami w kontakcie!

Fundacja Imago

Kamila Pihur/Doradczyni/kamila.pihur@fundacjaimago.pl

 www.e-vr.eu

 www.fundacjaimago.pl

 Education
in Using Virtual Reality
in Supported Employment

 fundacja
imago