



## Izjava za javnost

4. in 5. oktobra 2018 je v Croydonu potekalo 3. srečanje partnerjev projekta Virtual DS. Srečanje je gostil STATUS EMPLOYMENT (Anglija) v prostorih organizacije MIND EMPLOYMENT. Srečanja so se udeležile organizacije konzorcija projekta Virtual DS. Koordinator in partner projekta je organizacija FUNDACIÓN ASINDOWN iz Španije, konzorcij pa sestavljajo še druge organizacije, ki delajo na področju podpore ljudi z Downovim sindromom. Te organizacije so: DRUŠTVO DOWNOV SINDROM SLOVENIJA, DDSS (Slovenija), ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE PORTADORES DE TRISSOMIA 21, APPT21 (Portugalska), ALDO-CET (Romunija). Sodeluje tudi organizacija STATUS EMPLOYMENT, nevladna organizacija, ki ima bogate izkušnje na področju podpornega zaposlovanja ljudi z motnjami v duševnem razvoju, ter IMAGINA RV, zasebno podjetje, specializirano za razvoj učnih vsebin v virtualni Resničnosti.



Na srečanju je bil dosežen velik napredek pri doseganju ciljev projekta, predvsem pri razvoju IKT orodij (virtualna resničnost) in učnih materialov ter orodij za ljudi z Downovim sindromom. IMAGINA RV je na podlagi virtualne resničnosti ustvarila nekaj »realnih situacij« dela v podjetjih. Na srečanju je bilo nekaj časa namenjeno pregledu teh vsebin z uporabo virtualnih očal. Skozi predstavitev podpornega zaposlovanja in poklicnega svetovanja (ustvarjanja poklicnega profila) je bila predstavljena resnična življenjska situacija s pomočjo katere je stekel pogovor o razvoju usposabljanja za trenerje in podjetja. Partnerji so se strinjali tudi o potrebi, da se osredotočijo na resnične življenjske izkušnje; s poudarkom na osnovnih rutinah in mehkih sposobnostih. S tem bi lahko pridobili ključna delovna mesta za ljudi z učnimi težavami in Downovim sindromom. Dogovorili so se, da se bodo delovna mesta osredotočila na gostinstvo, hotelirstvo in maloprodajo.

Srečanje se je zaključilo z dogovorom, da bo naslednje srečanje marca 2019 v Sloveniji. Organiziralo ga bo društvo Downov sindrom Slovenija, tema pa bo zaključek načrta usposabljanja.

