

**JEDU**Jokilaaksojen
koulutuskuntayhtymä

HANKE	Ammatillisen koulutuksen strategiarahoitus 2022 OPVA haltuun - Framåt med SSS		
HANKEAIKA	1.1.2022 - 31.12.2023		
BUDJETTI, toteutuma ja omarahoitusosuus (koko hanke)			
Rahoitus	Myöntö €	Toteutuma €	Toteutuma %
Yhteishankkeen koordinaatiom.			
Henkilöstömenot	66 000	62 307,88	94,41
Aineet, tarvikkeet ja tavarat			
Laitehankinnat			
Palvelut			
Vuokrat			
Matkamenot	2 000	3 931,50	196,58
Muut menot			
Yhteensä	68 000	66 239,38	
Omarahoitusosuus			

TOIMINNALLISET TULOKSET

Jokilaaksojen koulutuskuntayhtymä JEDUssa oli vain muutama toimipiste hyödyntänyt OPVAa, joten työaika kului paljon OPVAan perehtymisessä, miettiessä mitä se on meidän osaltamme, ja miten voimme sitä hyödyntää. Hankkeen aikana OPVA-tietoutta lisättiin erilaisissa henkilöstön koulutuksissa ja myös tilaisuuksissa, joissa oli mukana alueemme yläkoulujen opoja ja etsivän nuorisotyön tekijöitä.

Hankkeessa tehtiin JEDUlle OPVAN esittelymateriaali sekä selkokielineen yrittäjyysopas ulkomaalaisille opiskelijoille.

Tuotettiin sotealan selkokieliä materiaalia

Tehtiin neljä tuntisuunnitelmaa elämänhallintaidot- / yhteiskuntataidot-hetkiin ja vietiin materiaalit ThingLink-alustalle sekä esiteltiin ne opetushenkilöstölle.

Suunniteltiin ja toteutettiin profiilikortit: OPVA-opiskelija ja OPVA-toimijat

Tehtiin JEDUlle oma OPVA-suunnitelma.

Työstettiin ThingLink-alustalle OPVA-materiaaleja.

Pilotoitiin:

1.) OPVA pilotointiryhmä ja OPVAN kehittäminen

2.) Pilotointi ajankäytön hallinta ja muistin tukeminen, kohderyhmänä omasta luokasta opiskelijat, joilla on haasteita näissä asioissa ja pilotin esittely.

JATKOTOIMENPITEET / MITÄ HANKKEESTA JÄÄ ELÄMÄÄN

OPVA-suunnitelman perehdytys opetus henkilöstölle.

OPVAN jalkauttaminen JEDUn omiin toimipisteisiin ja OPVAN toteuttamisen kehittäminen.

OPVA-ryhmän pilotoitien jatkaminen ja mahdollisesti erilaisten alakohdista ryhmien kehittäminen.

OPVA-kampuksen (julkaistaan vasta huhtikuussa 2024) materiaalien hyödyntäminen suunnittelussa ja opetustyössä.

