

S21114, Kummin kanssa työkokeiluun

Hankkeen nimi, S-numero ja toteutusaika	S21114, Kummin kanssa työkokeiluun – KAKE-hanke, 1.10.2017 – 30.9.2018 (hanke RR-tietopalvelussa)
Rahoittaja ja toteutunut julkinen rahoitus	Etelä-Savon ELY-keskus, 48 806 €
Toteuttajat	ViaDia Pohjois-Savo ry
Varsinaiset kohderyhmät	Oleskeluluvan saaneet maahanmuuttajataustaiset työttömät, työssä käyvät tai eläkkeellä olevat henkilöt (työkummit); työkokeilupaiikkoja järjestävien yritysten ja yhdistysten vastuuhenkilöt
Hankkeen tausta	Maahanmuuttajien olisi tärkeää päästä tutustumaan työpaikalle, jotta syntyisi reittejä työelämään ja kokemusta suomalaisesta työelämästä. Työnantajat saisivat kokemusta ulkomaalaisista työntekijöistä ja maahanmuuttajien työvalmiudet vahvistuisivat. Myös kielen oppiminen on tehokkaampaa työssä.
Tavoitteet	Edistää osallisuutta, yhteisöllisyyttä ja yhteistyötä maahanmuuttajataustaisten ja kantaväestön kesken; tunnistaa kohderyhmän ohjautumisen prosesseja ja tukea heitä pääsemään työelämän alkuun
Toimintatapa	Alkuhaastattelut (TE-toimiston kotoutumisasiantuntija + hankekoordinaattori, tulkkaus); työkummitoiminta: työkokeilut ja työelämään tutustuminen, asiointiapu, urasuunnittelu, johdatus tutkintokoulutukseen, neuvonta työttömyysetuuden hakemisessa (työkummit ja hankekoordinaattori); työllistymisideoiden keruu (tapahtumat ja kehittämistyöpajat)
Tuotokset	Julkaisut: Työkummin huoneentaulu (ViaDia Pohjois-Savo) (pdf 582 kt) , Sosiaaliturvan tarkistuslista (EAPN, 2018) (pdf 541 kt)
Lupaavat osallisuuden käytännöt ja palaset	Kummin kanssa työelämään – maahanmuuttajien työllistymisen tukeminen (innokyla.fi)
Muut tulokset ja vaikutukset	Huomatut palvelujärjestelmän katvealueet, joissa asiakas pääsee siirtymään palveluista toiseen ilman tukea.
Levittäminen ja juurrutus	
Erityishuomioita, kehittämistyön ongelmia	Työkummien roolit muodostuivat osin erilaisiksi: henkilökohtainen, työpaikkakohtainen, työ- ja perhekummi, alakohtainen ja yleiskummi



Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020

