

## Rahoituspäätökset Lapin liitto 30.10.2023 hallitus, Uudistuva ja osaava Suomi 2021–2027 -ohjelma

Hankkeen julkinen nimi	Hakijan nimi	Toimintalinja	Erityistavoite	EU- ja valtion rahoitus, €	Kuntarahoitus, €	Muu julkinen rahoitus, €	Yksityinen rahoitus, €	Kokonaiskustannukset, €	Tiivistelmä
Autoalan simulaatio-oppimisympäristöjen kehitystyö (ASOK) -investoinnit	Rovaniemen Koulutuskuntayhtymä	1	1.1	234 465	100 485	0	0	334 950	Investointihankkeessa hankitaan Skpl automaalaussimulaattoreita ja Skpl hitsausimulaattoreita. Uudenlainen digitaalinen oppimisympäristö huomio paremmin erilaiset oppijat sekä vähentää materiaalin hävikkiä ja päästöjä ilmaan.
Autoalan simulaatio-oppimisympäristöjen kehitystyö (ASOK) -kehittäminen	Rovaniemen Koulutuskuntayhtymä	1	1.1	199 837	49 960	0	0	249 797	Kehittämissiossa REDU ja Lapin AMK kartoittavat työelämän ja koulutusorganisaatioiden näkemyksiä hitsauksesta, hitsauksen kouluttamisesta sekä haasteista, joita hitsauksessa ilmenee. Kartoituksen ja selvitysten pohjalta saadun tiedon avulla kehitetään REDUn autoalan simulaatio-oppimisympäristöjä digitaalisuutta hyödyntäen sekä tiivistetään yhteistyötä Lapin Ammattikorkeakoulun ja REDUn välillä simulaatio-oppimisympäristöjen tutkimuksen ja yhteiskäytön osalta.
Autoalan simulaatio-oppimisympäristöjen kehitystyö (ASOK) -kehittäminen	Lapin ammattikorkeakoulu Oy	1	1.1	169 336	0	42 335	0	211 671	Kehittämissiossa REDU ja Lapin AMK kartoittavat työelämän ja koulutusorganisaatioiden näkemyksiä hitsauksesta, hitsauksen kouluttamisesta sekä haasteista, joita hitsauksessa ilmenee. Kartoituksen ja selvitysten pohjalta saadun tiedon avulla kehitetään REDUn autoalan simulaatio-oppimisympäristöjä digitaalisuutta hyödyntäen sekä tiivistetään yhteistyötä Lapin Ammattikorkeakoulun ja REDUn välillä simulaatio-oppimisympäristöjen tutkimuksen ja yhteiskäytön osalta.
Kohti hiilineutraalia ja kestävää Joulupukin Pajakylää ja ympäröivää maaseutua	Joulupukin Pajakylän osuuskunta	2	2.3	159 653	29 937	0	9 978	199 568	Hanke keskittyy muuttamaan kiertotalouden tuomat haasteet käytännön mahdollisuuksiksi ja hyödyksi liiketoiminnallisesti. Hankkeessa uudistetaan Joulupukin Pajakylän yritysten ja ympäröivän maaseudun kiertotalousajattelu sekä toimintamallia osuuskunnan yrityksille.
FormFuture - Edistyneiden muovausteknologioiden mahdollisuudet tulevaisuuden hiilineutraalissa konepajavalmistuksessa	Lapin ammattikorkeakoulu Oy	1	1.1	314 517	0	78 630	0	393 147	Hankkeessa parannetaan edistyneisiin muovausteknologiaihin liittyvää osaamista, ja kohdennetaan sitä erikseen lujien ja erityislujien terästen hyödynnettävyyteen jatkojalostuksessa ja tuotekehityksessä. Sen avulla voidaan parhaimmillaan vähentää valmistusvaiheita sekä keventää rakenteita, jolloin terästä tarvitaan vähemmän ja siten hiilidioksidipäästöt pienenevät. Yhdistämällä edistyneiden muovausteknologioiden käyttöä fossiilivapaisiin lujiin ja erikoisluihin teräsiin voitaisiin Lapin alueelle luoda kansainvälisestikin mitattuna täysin uutta osaamista, joka parantaisi yritysten kilpailukykyä ja hiilineutraaluttua