

Edukai Remote Services



Edukai Remote Services provides training and support services tailored to customer-specific remote needs.

The Edukai Remote Services customer process helps you to find just the right solutions for your needs. We are able to effectively combine the desired remote software and various devices into an easy-to-operate, customer-looking entity. This saves our customers' resources for the actual core business. Edukai Remote services is one part of Edukai Oy's extensive training supply, and the developed methods enables the traditional training in virtual classrooms regardless of location.

DETALJER

VEDENS URSPRUNG

--

TRÄTYP

--

TYP AV TRÄ

--

PÅVERKAN PÅ MILJÖ & BIOLOGISK MÅNGFALD

--

EKONOMISK EFFEKT

Remarkable savings in travelling costs

KOMMERSIELL POTENTIAL

High

NAV

Norra navet

EKONOMISK PÅVERKAN

Very positive because the need to travel is significantly reduced.

SPECIFIKA KUNSKAPSBEHOV

Not any specific knowledge needed

MOBILISERINGSPOENTIAL

--

HÅLLBARHETS POTENTIAL - VÄRDE

--

ENKEL IMPLEMENTERING

--

ENKEL IMPLEMENTERING - UTVÄRDERING

Enkelt

NYCKEL FÖRUTSÄTTNINGAR

Madiacore IT skills

TYP AV EVENEMANG DÄR DENNA BPI HAR PRESENTERATS

--

EFFEKT ANTAL ANSTÄLLDA

Positive because the quality and efficiency of work can be significantly improved

KOSTNADER FÖR IMPLEMENTERING (EURO - €)

--

MER INFORMATION

UTMANING SOM ADRESSERAS	DOMÄN	TYPE AV LÖSNING
4. Säkerställa en välutbildad arbetskraft genom attraktiv kompetensutveckling och utbildning	Produkter, marknad, handel	Data plattformar, data hubbs, open data
NYCKELORD	DIGITAL LÖSNING	INNOVATION
Remote learning	Ja	Ja
remote support		
UPPHOVSLAND	POTENTIAL	START OCH SLUTÅR
Finland	Nationell	2020 -

KONTAKT INFORMATION

ÄGARE ELLER FÖRFATTARE	RAPPORTÖR
Edukai Remote Services	Lapland University of Applied Sciences
Ari Kananen	Anne Saloniemi
ari.kananen@edukai.fi	anne.salonиемi@lapinamk.fi
https://www.edukairemoteservices.fi/en/	

LOGO FÖR BEST PRACTICE



LOGO, HUVUDORGANISATION

PROJEKT SOM DETTA FACTSHEET SKAPATS INOM
Rosewood 4.0

DATUM FÖR INLÄGG
10 nov 2021



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No.

862681

A TOOL FROM ROSEWOOD 4.0, DESIGNED AND DEVELOPED BY



□