



FAIR

Finding Innovations to Accelerate Implementation of Electric Regional Aviation

FAIR är ett två år långt projekt för att stödja en tidig och effektiv kommersialisering av eldrivna regionala flygningar i Kvarkenregionen.

FAIR bereder Kvarkenregionen för en tidig implementering av elflyg. Projektet höjer kunskapen om elflyg, utreder möjligheterna och kartlägger både behov och de tekniska investeringarna som behövs. FAIR är ett första steg mot en snabb introduktion av ett hållbart flyg i Kvarkenregionen.

flyfairkvarken.com

INSATSOMRÅDE:

Innovation

LAND:

Finland och Sverige

SAMORDNANDE STÖDMOTTAGARE:

Kvarkenrådet

STÖDMOTTAGARE:

Kvarkenrådet, Umeå Universitet, Vasa Universitet, BioFuel Region, Research Institutes of Sweden RISE, Region Västerbotten

PROJEKTBUDET:

1 087 500 EUR

EU-STÖD:

620 000 EUR

PROJEKTTID:

5/2020- 6/2022



EUROPEISKA UNIONEN

Interreg
Botnia-Atlantica

Europeiska regionala utvecklingsfonden