

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Reģionālās
attīstības fonds

I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē

Project title: Online drinking water quality monitoring and early warning system” - WATSON

Number of project implementation agreement: KC-PI-2020/21

Registration number: 4311

Project completed during the period 01.12.2021. - 28.02.2022.:

Apraksts:

Periodā aktivitātes “Potenciālo klientu izpēte, izmantojot sapulces, seminārus, intervijas” ietvaros, sadarbībā ar InoSpin, tika uzrunāti 25 potenciālie starptautiskie klienti. Tika prezentēta WATSON tehnoloģija ūdens industriju saistošiem uzņēmumiem, saņemta atgriezeniskā saite. Konstatēts, ka, lai sistēma būtu saistoša klientiem, nepieciešams vēl uzlabot tās precizitāti un jūtīgumu. WATSON tehnoloģija tika integrēta reālos ūdensapgādes tīklos, nodrošinot datu pārraidi ar bezvadu tehnoloģiju starpniecību, lai noteiktu tās darbības precizitāti arī reālos apstākļos.

Lai izvērtētu WATSON tehnoloģijas licencēšanas iespējas, ir īstenotas diskusijas un tikšanās gan ar ūdenssaimniecības nozares aprīkojumu ražojošiem uzņēmumiem, gan investīciju fondiem.

© Riga Technical University 2024

Project published on RTU website 01.03.2022.

Online drinking water quality monitoring and early warning system” - WATSON 01.12.2021.-28.02.2022. | Riga Technical University
<https://www.rtu.lv/en/university/rtu-projects/open-publicity/1994>