

Pana prozori - Projekt razvoja energetski učinkovitih prozora



Opći cilj projekta je doprinijeti razvoju novih proizvoda, poboljšanju tehnoloških procesa i jačanju konkurentnosti gospodarstva kroz povećanje ulaganja i kapaciteta za istraživanje, razvoj i inovacije.

Svrha projekta je razvoj novog proizvoda kroz povećanje privatnih ulaganja u istraživanje, razvoj i inovacije te jačanje kapaciteta Pana WINDOWS d.o.o. za istraživanje, razvoj i inovacije kroz kontinuiranu suradnju s istraživačkim institucijama.

Projektom će se nabaviti oprema i usluge za provedbu industrijskog istraživanja podložnog učinkovitoj suradnji i opsežnom širenju znanja te zaposliti stručno osoblje.

Projekt doprinosi prioritetnim područjima Strategije pametne specijalizacije Republike Hrvatske za razdoblje 2016. – 2020., područjima Hrana i bioekonomija te Energija i održivi okoliš. Projekt će se realizirati u suradnji s Euroinspekt-drvokontrola d.o.o., a provedba će omogućiti postizanje izvrsnosti u industrijskom istraživanju, razvoju i inovacijama, komercijalizaciju novih proizvoda, rast prihoda i izvoza, što će pozitivno utjecati na nacionalno gospodarstvo.

DETAILS

HERKUNFT DES HOLZES

Industrie

ART DES HOLZES

Stammholz

MOBILISIERUNGSPOTENZIAL

--

ART DES BETROFFENEN HOLZES

Različiti drvni sortimenti

LEICHE IMPLEMENTIERUNG

--

AUSWIRKUNGEN AUF UMWELT UND BIODIVERSITÄT

--

LEICHE IMPLEMENTIERUNG - BEWERTUNG

Mittel

EINKOMMENSEFFEKT

Pozitivan

WICHTIGE VORAUSSETZUNGEN

Ulaganje u istraživanje, razvoj i inovacije.

VERWERTUNGSPOTENZIAL

--

ART DER VERANSTALTUNG, AUF DER DIESE BPI VORGESTELLT WURDE

--

NABE

Drehscheibe Mitte-Ost

ARBEITSPLATZEFFEKT

--

WIRTSCHAFTLICHE AUSWIRKUNGEN

Godišnja proizvodnja doseže 16.000 prozora svih vrsta i 3.000 vrata, certificiranih prema standardima IFT Rosenheim, Europinspekt, CE, FSC.

KOSTEN DER IMPLEMENTIERUNG (EURO - €)

--

SPEZIFISCHES WISSEN ERFORDERLICH

--

MEHR DETAILS

ANGESPROCHENE HERAUSFORDERUNG	DOMÄNE	ART DER LÖSUNG
6. Ausbau der forstbasierten Bioökonomie durch zirkuläre Nutzung und Produkte mit Mehrwert	Forschung und Entwicklung	Kreislaufwirtschaft, biobasierte Produkte
SCHLÜSSELWÖRTER	DIGITALE LÖSUNG	INNOVATION
Novi proizvodi istraživanje razvoj i inovacije.	--	Nein
HERKUNFTSLAND	UMFANG DER ANWENDUNG	ANFANGS- UND ENDJAHR
Kroatien	Regional/sub-national	2017 - 2020

KONTAKTDATEN

EIGENTÜMER ODER AUTOR	REPORTER
Pana Windows d.o.o.	Centar kompetencija d.o.o. za istraživanje i razvoj
antonija@pana.hr	dr.sc. Ivan Ambroš ambros@cekom.hr

REFERENCES AND RESOURCES

HAUPT-WEBSITE	RESSOURCEN
https://www.pana.hr/pana-stolarija-eu-projekt/	--
PROJEKT-WEBSITE	--
PROJEKT-REFERENZ	--

LOGO DER BEST
PRACTICE

LOGO DER HAUPTORGANISATION



PROJEKT, IN DESSEN RAHMEN DIESES FACTSHEET ERSTELLT WURDE

Rosewood

BEITRAGSDATUM

26 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



□