

Technique for superficial heat treatment on wood product (Noir&Sens)



Noir&Sens project aims to develop an industrial tool for the surface heat treatment of wood that is efficient, reliable, flexible and with low energy consumption.

For more information see FOREST4EU factsheet ([click on](#))

MER INFORMATION

UTMANING SOM ADRESSERAS

5. Förbättra ekonomisk och miljömässig prestanda för skogsförsörjningskedjor

DOMÄN

Produkter, marknad, handel

TYPE AV LÖSNING

Smart bioteknologi

NYCKELORD

Wood mobilisation

Supply chain

market and consumption

heat treatment

DIGITAL LÖSNING

Nej

INNOVASION

Ja

UPPHOVSLAND

Frankrike

POTENTIAL

--

START OCH SLUTÅR

- 2024

KONTAKT INFORMATION

ÄGARE ELLER FÖRFATTARE

Operational group (Noir&Sens - Noir&Sens Technique for superficial heat treatment on wood product)

RAPPORTÖR

Benjamin CHAPELET, Bilal SNOUSSI

REFERENCES AND RESOURCES

HEMSIDA (HUVUDSIDA)

--

PROJEKTETS HEMSIDA

<https://www.forest4eu.eu/>

PROJEKTRREFERENS

--

RESURSER

--

PROJEKT SOM DETTA FACTSHEET SKAPATS INOM
FOREST4EU

DATUM FÖR INLÄGG
23 okt 2024



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

