

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 INFORMASJON

UTFORDRING ADRESSERT

5. Forbedre den økonomiske og miljømessige ytelsen i skogbrukets forsynings kjede

DOMENE

Produkter, marked, handel

TYPE LØSNING

Smart bioteknologi

NØKKEWORD

Wood mobilisation

Supply chain

market and consumption

heat treatment

DIGITAL LØSNING

Nei

INNOVASJON

Ja

OPPRINELSESLAND

Frankrike

POTENSIALE

--

START OG SLUTT ÅR

- 2024

KONTAKT INFORMASJON

EIER ELLER FORFATTER

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

RAPPORTØR

Benjamin CHAPELET, Bilal SNOUSSI

REFERENCES AND RESOURCES

HJEMMESIDE (HOVEDSIDE)

--

PROSJEKTETS HJEMMESIDE

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

REFERANSE TIL PROSJEKT

--

RESSURSER

--

PROSJEKT SOM DETTE FAKTAARKET ER OPPRETTET UNDER
FOREST4EU

INNLEGGSDATO
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

