

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](#))

PLUS DE DÉTAILS

DÉFI CONCERNÉ	DOMAINE	TYPE DE SOLUTION
5. Accroître les performances économiques et environnementales de la chaîne logistique forestière	Produits, marchés, commerce	Biotechnologies intelligentes
MOTS-CLÉS	SOLUTION DIGITALE	INNOVATION
Wood mobilisation Supply chain market and consumption heat treatment	Non	Oui
PAYS D'ORIGINE	ECHELLE D'APPLICATION	DÉBUT ET FIN D'ANNÉE
France	--	- 2024

INFORMATIONS DE CONTACT

PROPRIÉTAIRE OU AUTEUR	RAPPORTEUR
Operational group (Noir&Sens - Noir&Sens Technique for superficial heat treatment on wood product)	Benjamin CHAPELET, Bilal SNOUSSI

REFERENCES AND RESOURCES

SITE WEB PRINCIPAL	RESSOURCES
--	--
SITE WEB DU PROJET	
https://www.forest4eu.eu/	
RÉFÉRENCE DU PROJET	
--	

PROJET SOUS LEQUEL CETTE FICHE D'INFORMATION A été CRééE
FOREST4EU

DATE DE PUBLICATION
23 oct 2024



Link to Rosewood 4.0



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

