

Skogskolen | Online school of forestry



E-learning platform for multiple levels of foresters/forest owners developed in collaboration between various forest organisations.

The online School of Forestry has been established in collaboration between the Norwegian Forest owners' associations, the State Forest, and the Forestry Extension Institute. The aim is to jointly develop the course content to increase the level of forestry expertise in all stages of forestry. The courses are open for everyone, although the target group are the organisations' employees. The system allows each organisation to make individual additions and adaptations to the courses. Several courses will be presented on the platform, mainly in the topics of silviculture, planting and soil preparation. The course content may be used by all organisations, with their own individual additions and adaptations.

Λεπτομέρειες

Προέλευση ξυλείας

--

Τύπος ξυλείας

--

Τύπος εμπλεκόμενης ξυλείας

--

Επιπτώσεις στο περιβάλλον και τη βιοποικιλότητα

--

Δυνατότητες ειδοδήματος

--

Δυνατότητες για εκμετάλλευση

--

Κόμβος

Βόρειος κόμβος

Οικονομικός αντίκτυπος

--

Ειδικές προαπαιτούμενες γνώσεις

--

Δυνατότητες διακίνησης

--

Δυναμικό βιωσιμότητας - Αξία

--

Ευκολία υλοποίησης

--

Ευκολία εφαρμογής - Αξιολόγηση

--

Βασικά προαπαιτούμενα

--

Τύπος εκδήλωσης στην οποία έχει παρουσιαστεί αυτός ο **BPI**

--

Δυνατότητες εργασίας

--

Κόστος υλοποίησης (ευρώ - €)

--

Περισσότερες λεπτομέρειες

Πρόκληση η οποία αντιμετωπίζεται	Όνομα χώρου	Τύπος λύσης
4. Εξασφάλιση ενός καλά εκπαιδευμένου εργατικού δυναμικού μέσω ελκυστικής ανάπτυξης δεξιοτήτων και εκπαίδευσης	Εκπαίδευση και κατάρτιση	Κατάρτιση, εκπαιδευτικές δράσεις
Λέξεις κλειδιά	Ψηφιακή λύση	Καινοτομία
online learning	ναι	Ναι
Education		
Χώρα προέλευσης	Κλίμακα της εφαρμογής	Έτος έναρξης και λήξης
Νορβηγία	Εθνικό	--

Στοιχεία επικοινωνίας

Ιδιοκτήτης ή συγγραφέας

Skogkurs

Eva Skagestad

es@skogkurs.no

www.skogkurs.no

Αναφορέας

Tretorget Ltd

Ola Rostad

ola@tretorget.no

REFERENCES AND RESOURCES

Κύριος ιστότοπος

<https://www.skogkurs.no>

Ιστότοπος έργου

https://www.skogkurs.no/kunnskapsskogen/artikkel.cfm?Id_art=20341

Αναφορά έργου

--

Πηγές

--



Έργο για το οποίο έχει δημιουργηθεί το παρόν φύλλο πληροφοριών
Rosewood 4.0

Ημερομηνία δημοσίευσης
12 Αυγ 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

