

# Schönbuchturm Holzbauwerk in Herrenberg



**ROSEWOOD**  
**4.0** Sustainable Wood  
for Europe

The Schönbuchturm is a lookout tower east of Herrenberg in Baden-Württemberg, Germany. This walk-in wooden structure draws attention to the construction with wood. Notably is the use of regional wood (larch heartwood). The industry involved in the construction also comes from the area.

The main goals of the project are:

Regional added value / value chain

Architecture & wood usage

Public visibility

Drawing attention to the possibilities of wood construction and architecture as well as regional sustainable value chain

## DETALJER

---

**OPPRINNELSE FOR TRE**

Skog

**TYPE TRE**

Tre fra rundtvirke

**MOBILISERINGSPOTENSIAL**

Public visibility

**TYPE TRE INVOLVERT**

Larch heartwood

**ENKEL IMPLEMENTERING**

Medium

**PÅVIRKNING PÅ MILJØ OG BIOLOGISK MANGFOLD**

Negative

**ENKEL IMPLEMENTERING - EVALUERING**

--

**INNTEKTSEFFEKT**

Low

**VIKTIGE FORUTSETNINGER**

N.A.

**UTNYTTELSESPOTENSIAL**

--

**TYPE BEGIVENHET DER DENNE BPI HAR BLITT OMTALT**

--

**HUB**

--

**EFFEKT PÅ ARBEIDSPLASSER**

Positive, as local companies were involved

**ØKONOMISK PÅVIRKNING**

Low

**KOSTNADER MED IMPLEMENTERING (EURO - €)**

--

**SPESIFIKKE KUNNSKAPSBEHOV**

Knowledge about construction with wood

MER  
INFORMASJON

---

UTFORDRING ADRESSERT

--  
Skogforvaltning, skogskjøtsel, økosystemtjenester  
Industri for bygg i tre

NØKKELORD

--  
Nei

OPPRINELSESLAND

Tyskland  
Lokal

DOMENE

TYPE LØSNING

DIGITAL LØSNING

INNOVASJON

POTENSIALE

START OG SLUTT ÅR

2018 -

KONTAKT  
INFORMASJON

---

EIER ELLER FORFATTER

RAPPORTØR

posteingang@lrabb.de

REFERENCES  
AND RESOURCES

---

HJEMMESIDE (HOVEDSIDE)

<https://www.schoenbuch-heckengaeu.de/schoenbuchturm>

PROSJEKTETS HJEMMESIDE

--

REFERANSE TIL PROSJEKT

--

RESSURSER

--

---

PROSJEKT SOM DETTE FAKTAARKET ER OPPRETTET UNDER

Rosewood

INNLEGGSDATO

7 okt 2019

---



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



□