

kursm.app

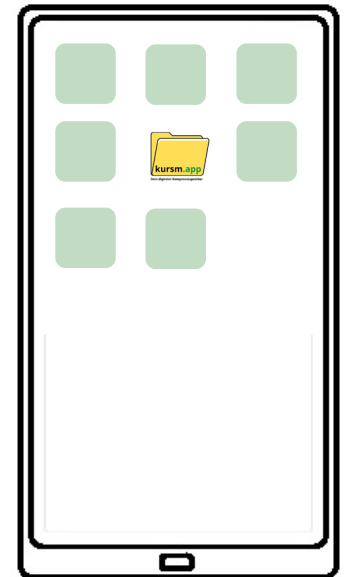
Funktionen



Dein digitaler Kompetenzspeicher

TIPP

Speichere **www.kursm.app** als Favorit im Browser und mobil als Icon auf Deinem Home-Bildschirm, dann hast Du Deinen digitalen Kompetenzspeicher immer direkt zur Hand 👍



 **Name, Vorname**
Start



interessante Neuigkeiten aus dem Bildungszentrum Holzbau

News

Kurs-Zertifikate aus Ausbildung & Weiterbildung + eigene hochladen

Termine

Zertifikate

Ausbildung

Verlinkung zu Online Lernen + eigene Dateien immer dabei

Fachwissen

Fortbildungsangebote

schnell etwas ausschreiben oder eine ganze to-do-Liste führen

Notizen

BLok - Das Online-Berichtsheft

mit Modelviewer + Primo3D+4D immersiv planen und lernen

WebXR

Einstellungen

Aus- und Weiterbildungstermine + eigene anlegen

hier organisieren unsere Auszubildenden ihre Kurse

unsere Angebot an Fort- und Weiterbildung für den Holzbau

Verlinkung zu BLok (gesonderter Account nötig)

persönliche Daten verwalten + Interessen steuern

WebXR Projekte + Modelviewer Dateiupload

 **Name, Vorname**
WebXR Projekte




neue Projekte anlegen

+ Modelviewer

+ Primo


Tutorial Primo3D+4D
[Primo]

 Primo3D

 Primo4D



Tutorial Modelviewer
[Modelviewer]

 Modelviewer



vorhandene Projekte öffnen
oder bearbeiten  

Tutorial Modelviewer    Modelviewer

Freigaben

+ Veröffentlichen (Homepage)

+ Projekt freigeben


Projektdateien

Datei-Upload

für Modelviewer: **.GLTF** oder **.OBJ** inkl der **.MTL**- und **.PNG**-Texturdateien
optional zusätzlich PDF-Dateien zum Anhängen an Notizen

Dateien hierher ziehen (Drag & Drop) **oder** auf "Dateien auswählen" klicken, dann auf "Hochladen" klicken

Dateien auswählen Keine Datei ausgewählt

 Hochladen

[Zurück zur Liste](#)

Modelviewer

The screenshot displays the Modelviewer application interface. At the top, there is a toolbar with buttons for 'Struktur', 'neue Notiz', 'messen', 'Bilddownload', 'Darstellung', 'Vollbild', 'AR', 'VR', 'Hilfe', and 'Info'. The main area shows a 3D model of a wooden truss structure on a grid floor. Several callout boxes provide information about the model's features:

- aktuelle Darstellung als Bild ablegen**: A callout pointing to the 'Bilddownload' button.
- im Modell Bauteile vermessen**: A callout pointing to the 'messen' button.
- Notizen (Text, Link oder Datei) an Bauteile anhängen**: A callout pointing to the 'neue Notiz' button.
- einzelne Bauteile an- /ausschalten**: A callout pointing to the 'Struktur' button.
- mit Textur oder transparent**: A callout pointing to the 'Darstellung' button.
- Darstellung in Erweiterter Realität (abhängig vom genutzten Device)**: A callout pointing to the 'AR' button.

At the bottom left, a status message reads 'Änderungen wurden gespeichert.' At the bottom right, the version number 'Modelviewer V2.0' is displayed.

The screenshot displays the Primo3D software interface. At the top, there is a navigation bar with buttons for 'Ablage', 'Export', 'neue Notiz', 'R_{si} / R_{se}', 'Vollbild', 'AR', 'VR', 'Hilfe', and 'Info'. The main area shows a 3D model of a wooden structure with a cross-section of a wall and roof assembly. The word 'außen' is visible on the exterior wall. Several callout boxes provide information about the software's capabilities:

- Aufbauten speichern**: Saves the construction.
- Ablage als Bild, PDF oder CAD-Datei**: Saves the construction as an image, PDF, or CAD file.
- Situation für U-Wert-Berechnung anpassen**: Adjusts the situation for U-value calculation.
- Grundkörper wechseln**: Changes the base body.
- Aufbau anpassen + Eigenschaften von Baustoffen ändern**: Adjusts the construction and changes the properties of the materials.
- Grundkörper drehen, um Dach-, Wand- oder Deckenaufbau zu planen**: Rotates the base body to plan roof, wall, or ceiling construction.
- Auswahl Baustoffe für Aufbauten**: Selection of materials for construction.
- Darstellung in Erweiterter Realität (abhängig vom genutzten Device)**: Representation in Extended Reality (depending on the device used).

At the bottom left, a status message reads: 'Aufbau wurde geändert, speichern nicht vergessen!' (Construction was changed, don't forget to save!). At the bottom right, the version number 'Primo3D V2.0' is displayed.

Ablage Export

Vollbild

AR VR

Hilfe Info

Ablage als Bild, PDF
oder CAD-Datei

Auswahl Detail

Aufbauten speichern

einzelne Schichten verschieben

vorhandene Aufbauten hinzufügen / entfernen

Wähle ein Szenarium aus

Horizontalschnitte:

- Außenwand-Außenwand (Außenecke)
- Außenwand-Außenwand (Innenecke)
- Außenwand-Innenwand

Vertikalschnitte:

- Außenwand-Bodenplatte
- Außenwand-Decke-Außenwand
- Außenwand-Dach (Traufe)
- Außenwand-Dach (Ortgang)
- Innenwand-Bodenplatte
- Innenwand-Decke
- Dach-Kehlbalkendecke

Fragen?

VERNETZUNG@ZIMMERERZENTRUM.DE

Stand 10.11.2025