

# Einzigartige, private Holzausbildung in Kuchl

**Holz hat Zukunft!** In einer Zeit, in der Nachhaltigkeit, Ressourcenschonung und innovative Technologien eine immer wichtigere Rolle spielen, bietet das Holztechnikum Kuchl, eine renommierte Privatschule mit HTL, Fachschule und Internat, jungen Menschen eine hervorragende Möglichkeit, zukunftsorientiert und praxisnah ihre Karriere zu starten.

Das Holztechnikum Kuchl ist mehr als eine Schule – es ist ein Zentrum für Persönlichkeitsbildung und Innovation. Das Ausbildungsangebot ist einzigartig und zeichnet sich durch die Kombination von Holz, Technik, Wirtschaft und Sprachen aus. Gewählt werden kann zwischen Englisch, Italienisch und Russisch. Rund 400 Jugendliche, davon 50 Mädchen, besuchen aktuell die HTL und Fachschule. Ab der vierten Klasse der HTL haben die Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit, sich in den Bereichen „Smart Production & Innovation“ und „Holzbau-technik“ individuell zu vertiefen.

In der Fachschule beginnt der Weg mit einer holztechnischen Grundausbildung, danach entscheiden sich die jungen Menschen für einen Ausbildungsschwerpunkt in Holztechnik, Holzbautechnik oder Tischlereitechnik. Damit ist der Erwerb einer Doppelqualifikation mit Fachschulabschluss und einer freiwilligen Lehrabschlussprüfung im gewählten Ausbildungsschwerpunkt möglich. Diese Kombination ist einzigartig in Österreich.

## PROJEKTE MIT BETRIEBEN UND ORGANISATIONEN

Die praxisnahen Diplomarbeiten und Abschlussprojekte, oft in Kooperation mit Partnerbetrieben und sozialen Einrichtungen, spiegeln die hohe Qualität der Ausbildung im Holztechnikum wider. Wie in der Ausbildung gibt es auch bei den Projektthemen eine breite Palette – vom Forst bis hin zum innovativen Endprodukt, Prozessverbesserungen, neuen Anwendungen und modernem Holzbau. Im vergangenen Schuljahr haben sich die Schülerinnen und Schüler der Fachschule für das Badhaus in Leogang engagiert. Bücherregale, ein Kreativtisch, Aufbewahrungsregale, eine überdachte Sandkiste, ein Spielhaus auf Stelzen und

weitere Möblierungen wurden geplant und gebaut. So konnte beispielsweise Absolvent Wendelin Obernhöfer mit seinem Briobahn-Tisch für das Badhaus beim Wettbewerb „Best Tischler Stück 2024“ punkten.

In der HTL wurden unter anderem Themen bearbeitet wie die Planung einer Pellets-Produktion, die Entwicklung einer Dämmschichtplatte aus Kaffeesatz, die Entwicklung eines Prototyps für holzbauierte Chipkarten, die Tragwerkentwicklung und Designinnovation eines PV-Carports und ein Surfboard aus nachhaltigen Materialien. Im heurigen Schuljahr beschäftigt sich eine Projektgruppe mit der Planung eines mobilen Generationencafés, ausgeführt in Holzbauweise.

## TAG DER OFFENEN TÜR, GIRLSDAY UND SCHNUPPERTAGE

Das Holztechnikum Kuchl lädt interessierte Schülerinnen und Schüler zum Tag der offenen Tür, zum Girlsday sowie zum Schnupperein.

Tag der offenen Tür: Samstag, 5. April 2025, von 9 bis 14 Uhr (letzte Führung um 13 Uhr)

Girlsday: 3. und 24. April

Schnuppertage: Hier wird die Möglichkeit geboten, den Unterricht in Theorie und Praxis hautnah zu erleben und im Internat zu wohnen. Anmeldungen zum Schnupperein für die HTL und Fachschule erfolgen über die Website:

[www.holztechnikum.at](http://www.holztechnikum.at)

## SOMMERCAMP – EIN UNVERGESSLICHES ABENTEUER

Von 26. bis 29. August 2025 sowie von 2. bis 5. September 2025 haben Jugendliche im Alter von zwölf bis 15 Jahren die



Am Holztechnikum Kuchl wurde beim MINT-Schwerpunkt Chemie die fluoreszierende Wirkung der Kastanie untersucht.  
© Holztechnikum Kuchl, Herbert Trimmel

Möglichkeit, am Sommercamp des Holztechnikums teilzunehmen.

Die Highlights:

- Holz hautnah erleben: Kreatives Arbeiten in Laboren und Werkstätten.
- Natur entdecken: Bau einer Seilbrücke, Flying Fox durch die Salzachöfen und Erlebnisschlucht.
- Freizeit und Spaß: Spannende Sport- und Kreativangebote sowie Outdoor-Aktivitäten.

## MINT-WORKSHOPS FÜR SCHULEN

Das Holztechnikum Kuchl hat einen speziell für MINT-Mittelschulen und Gymnasien entwickelten Workshop (MINT-Lab-WOOD) ins Leben gerufen, um junge Menschen für die spannenden Bereiche Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) sowie für die Welt des Holzes zu begeistern.



Die Schülerinnen und Schüler der MINT-Schulen können die Volumsberechnung anhand eines praktischen Beispiels eines Rundholzstamms selbst durchführen.  
© Holztechnikum Kuchl, Herbert Trimmel

Im Chemielabor werden spannende Experimente durchgeführt, in der Werkstätte findet kreatives Arbeiten mit Holz statt und im Labor arbeiten die Teilnehmer an Festigkeitsprüfungen sowie am Bau einer Leonardobrücke mit. Ein interaktives Wissensquiz und die Urkundenverleihung runden das Programm ab.

**AUS- UND WEITERBILDUNG MIT ABSCHLUSS**  
Speziell für Personen mit nicht facheinschlägigem Lehrabschluss findet im Herbst 2025 ein berufsbegleitender einjähriger Vorbereitungskurs zur Lehrabschlussprüfung Holztechnik (LAP-Professional) statt.

Wer bereits einen einschlägigen Lehr- oder Fachschulabschluss hat, kann am Holztechnikum Kuchl eine berufsbegleitende Aus- und Weiterbildung absolvieren und sich damit für künftige Führungsaufgaben qualifizieren. Diese viersemestrige Werkmeisterausbildung „Holztechnik-Produktion“ startet im September 2026.

Die Informationsveranstaltungen dafür finden am Samstag, den 5. April 2025, um 11.00 Uhr statt.

Alexander TEMPELMAYR



Praktisches Arbeiten anlässlich des Tags der offenen Tür am 5. April oder anlässlich des Sommercamps am Holztechnikum Kuchl. © Holztechnikum Kuchl, Johanna Kanzian



Paul Moosbrugger, Fachschulabsolvent Ausbildungsschwerpunkt Tischlereitechnik, hat einen Kreativtisch mit Werkbank für das Badhaus in Leogang produziert und wurde dafür ausgezeichnet.  
© Holztechnikum Kuchl, Christoph Kobald



Schüler der Fachschule haben anlässlich ihrer Abschlussarbeit für das Sozialprojekt Badhaus in Leogang ein barrierefreies Spielhaus auf Stelzen gefertigt. Hier ein Einblick in die Dachstuhlkonstruktion.  
© Holztechnikum Kuchl, Alexander Schuster

## kontakt & info

- Holztechnikum Kuchl  
Markt 136, 5431 Kuchl

T +43 6244 5372 0  
E [office@holztechnikum.at](mailto:office@holztechnikum.at)  
W [www.holztechnikum.at](http://www.holztechnikum.at)