

BILDUNGSFORUM PROPAK

Bildungsforum der industriellen Hersteller von
Produkten aus Papier und Karton in Österreich

T +43 1 505 53 82-0 | E propak@propak.at
1041 Wien, Brucknerstraße 8, Postfach 131

www.propak.at



nachhaltig
innovativ

PROPAK

Weiterbildungsprogramm

2024

Weiterbildungsprogramm Bildungsforum PROPAK 2024

Vorläufiges Weiterbildungsprogramm 2024. Details zu den einzelnen Kursen finden Sie in der Ausschreibung. Änderungen von Ort und Termin sind möglich. Es gelten die AGB des jeweiligen Veranstalters.

Details: **Bildungsforum PROPAK, propak@propak.at, 01/50 55 382-0.**

Kurzinformation Lehrgänge/Seminar PROPAK 2024

Lehrgang/Seminar	Ziel	Zielgruppe
12. Industrielehrgang Verpackungstechnik	Fachspezifische Ausbildung in der PROPAK. Einzigartige Kombination von vertiefendem Spezialwissen sowie produktübergreifenden Fachthemen. Spezielle Berücksichtigung findet die Herstellung von Verpackungen aus Papier-, Karton-, Wellpappe bzw. Verbunden.	Technische Betriebsleitung, Verpackungsentwicklung, Verpackungsproduktion, Verpackungsberatung, Einkauf und Verkauf, Arbeitsvorbereitung, QS und abpackende Industrie die sich für ein breiteres Spektrum an Wissen im Verpackungsbereich interessieren und sich für weitere Aufgaben qualifizieren möchten.
Verpackungstechnik im 2. Bildungsweg	Vorbereitungslehrgang: Durch intensive Schulung in den Lehrganswochen und umfangreichen Selbststudium sowie Übungen im Betrieb, werden die Anwärter auf die Facharbeiterprüfung gezielt vorbereitet. Inhalte wie Fachkunde, Fachrechnen, Fachzeichnen, Praktische Arbeit, Druckverfahren und CAD/CAM qualifizieren die Teilnehmer für eine erfolgreiche Tätigkeit im Betrieb.	Personen, welche die Facharbeiterprüfung im Lehrberuf Verpackungstechnik absolvieren möchten.
Ausbilderseminar Bildungsforum PROPAK	Information- & Erfahrungsaustausch mit anderen Ausbildern, Berufsschule, Prüfungskommission und Lehrlingsstelle sowie Information über Ziele und Tätigkeiten des Bildungsforums PROPAK.	Personalleiter, Ausbildungsleiter und Ausbilder, Lehrer der Berufsschule, Konsulenten des Bildungsforums, Prüfungskommission Lehrberuf VT.

BILDUNGSFORUM PROPAK

Bildungsforum der industriellen Hersteller von
Produkten aus Papier und Karton in Österreich

T +43 1 505 53 82-0 | E propak@propak.at
1041 Wien, Brucknerstraße 8, Postfach 131

www.propak.at



nachhaltig
innovativ

Kursname	Dauer	Ort	Datum
----------	-------	-----	-------

12. Industriellehrgang Verpackungstechnik

Bildungsforum PROPAK
Kurswochen sind auch einzeln zu buchen!

5. Kw: Produktionsmaschinen, Instandhaltung und Arbeitssicherheit in der PROPAK	5 Tage	WIFI Linz	22. – 26. April 2024
6. Kw: Auftragsplanung, Kostenrechnung, Betriebsorganisation, Managementsysteme	5 Tage	WIFI Linz	03. – 07. Juni 2024
7. Kw: Verpackungsdruck, Druckfarben, Druckveredelung	5 Tage	WIFI Linz	09. – 13. September 2024
8. Kw: Druckprobleme, Trends und zukünftige Märkte und Abschluss 12. ILG VT	5 Tage	WIFI Linz	25. – 29. November 2024

Lehrgang Verpackungstechnik im 2. Bildungsweg

Bildungsforum PROPAK

3. Kurswoche – Fachrechnen, Fachkunde, Fachzeichnen, praktische Arbeit und Labor	5 Tage	Wien	26. Feb. – 01. März 2024
4. Kurswoche – Fachrechnen, Fachkunde, Fachzeichnen, praktische Arbeit, Druckverfahren und CAD/CAM	5 Tage	Wien	18. – 22. November 2024

PROPAK Seminar

Bildungsforum PROPAK

PROPAK Ausbilderseminar

Weiterbildung-, Informations- & Erfahrungsaustausch mit Ausbildern, Berufsschule, Prüfungskommission und Lehrlingsstelle	2 Tage	Strasswalchen	20.-21. Juni 2024
--	--------	---------------	-------------------

Weitere Kurse/Seminare/Veranstaltungen 2024

Diese Veranstaltungen werden nicht vom Bildungsforum PROPAK durchgeführt. **Die Anmeldung findet über den jeweiligen Anbieter statt.** Das **Bildungsforum PROPAK** hat die Veranstaltung aus aktuellem Anlass bzw. auf Anfrage ins Programm übernommen. Bei Fragen kontaktieren Sie bitte das Bildungsforum PROPAK.

Kurzinformation Kurse Ausbildungszentrum Steyermühl (ABZ)

Kurs	Ziel	Zielgruppe
Papiertechnisches Seminar für Nicht-Papiermacher „Vom Holz zum Papier“	Grundkenntnisse über Halbstoffherstellung, Papier- und Kartonerzeugung sowie Verfahren der Ausrüstung, Veredelung und Verarbeitung.	MitarbeiterInnen die einen Einblick in die Papiererzeugung erhalten sollen.
Führungskompetenz-training	Ziel ist es, betriebswirtschaftliche Grundlagen zu verstehen, im Sinne des Unternehmens zu handeln und im Alltag unternehmerisch zu denken. Die TeilnehmerInnen des Seminars gehen gestärkt und motiviert an ihre Arbeit. Sie identifizieren sich besser mit ihren Aufgaben und tragen dadurch verstärkt zum Erfolg des Unternehmens bei. Unternehmerisch denkende MitarbeiterInnen sichern sich mit ihrem Engagement ihren eigenen Arbeitsplatz und ihre Zukunft.	Nachwuchsführungskräfte und Potentialmitarbeiter. Potentialmitarbeiter sind engagierte Mitarbeiter, die verstärkt zu unternehmerischem Denken und Agieren motiviert werden sollen.
Arbeitssicherheit in der Papierindustrie	Die TeilnehmerInnen werden für die ASI Themen in der Papierindustrie sensibilisiert, verstehen die Aufgaben des Arbeitsinspektorates und lernen die neuesten Entwicklungen im Bereich der persönlichen Schutzausrüstung kennen.	Sicherheitsfachkräfte, Führungskräfte, Betriebsräte
Safety talk - das verhaltensändernde Sicherheitsgespräch	Interaktiv und praxisbezogen wird den TeilnehmerInnen die Struktur des safety talk vermittelt. Die TeilnehmerInnen sind befähigt, dieses Instrument gezielt in der Praxis zu verwenden.	MitarbeiterInnen mit Führungsaufgaben wie Werkführer, Schichtführer, AusbilderInnen.
Verarbeitungstechnischer Workshop „Papierprüfung / Qualität“³	Die TeilnehmerInnen lernen die verschiedenen Papier- und Kartonsorten sowie die zugehörigen Prüfverfahren kennen. Prüfungen werden selbst durchgeführt und ausgewertet. Ziel ist es, Fehler im Papier zu erkennen und diese den verschiedenen Produktions- oder Verarbeitungsbereichen zuzuordnen zu können.	Betriebsangehörige aus dem Bereich von Papierverarbeitung, Papier- und Kartonfabriken, Papierhandels-, Zulieferfirmen sowie „Quereinsteiger“ aus den Bereichen Produktion, Kundenservice, Qualitätssicherung, Verkauf, Vertrieb und Mitarbeiter aus Druckereibetrieben.

Kursname	Dauer	Ort	Datum
----------	-------	-----	-------

Seminare ABZ Steyrermühl

**Kooperation PROPAK AUSTRIA
 mit ABZ Steyrermühl**

Papiertechnisches Seminar für Nicht-Papiermacher „Vom Holz zum Papier“	5 Tage	Steyrermühl	22. – 26. Jänner 2024 02. – 06. September 2024
Führungskompetenztraining I, Basis	3 Tage	Steyrermühl	09. – 11. April 2024
Arbeitssicherheit in der Papierindustrie	2 Tage	Steyrermühl	21. – 22. Mai 2024
Safety talk - das verhaltensändernde Sicherheitsgespräch	2 Tage	Steyrermühl	23. April / 14. Mai 2024 22. Okt. / 12. Nov. 2024
Verarbeitungstechnischer Workshop „Papierprüfung/Qualität“	2 Tage	Steyrermühl	04. – 05. November 2024
Führungskompetenztraining II, Vertiefung	2 Tage	Steyrermühl	27. – 28. November 2024

Kurse zum Thema digitale Kompetenzen

WIFI

Wirtschaftsförderungsinstitut der Wirtschaftskammer Österreich

Digitale Kompetenz

Kurse sind direkt beim Wifi zu buchen!

Ausbildung zum/zur zertifizierten CompTIA Security+ Professional

Werden Sie zertifizierte/-r Security-SpezialistIn. Sie erarbeiten sich umfassende Kenntnisse im Bereich der IT-Sicherheit. Sie lernen, welchen Bedrohungen und Schwachstellen heutige Computersysteme ausgesetzt sind, erfahren, wie diese entdeckt werden können und welche Maßnahmen zur Prävention als auch im Schadensfall gesetzt werden können. Sie verstehen die heutigen Sicherheitsstandards und lernen diese mit Hilfe praktischer Übungen einzusetzen.

<https://www.wifiwien.at/kurs/18550x-ausbildung-zum-zertifizierten-comptia-security-professional>

Digital denken und handeln: Digitalisierung als Innovationsantreiber

Digital ist das unangefochtene Schlagwort unserer Zeit. Unzählige Angebote versprechen massiv ansteigende Effizienz bei geringeren Kosten, steigende Umsätze durch direkten Kundenzugang, einfaches Outsourcing der Wertschöpfungskette oder das simplere Managen von SublieferantInnen. Ist es wirklich mit einer Investition getan? Meist weicht das Versprechen des Marketing-Prospekts massiv von der umgesetzten Wirklichkeit im Unternehmen ab.

<https://www.wifiwien.at/kurs/25377x-digital-denken-und-handeln-digitalisierung-als-innovationsantreiber>

Digitalisierungsmethodik für den österreichischen Mittelstand

Wie funktioniert die Digitalwirtschaft? Martin Giesswein legt den Fokus auf den Mittelstand und zeigt Wege, wie eine schnelle, kostengünstige Umsetzung von digitalen Transformationsprozessen neben dem Tagesgeschäft machbar ist.

<https://www.wifiwien.at/kurs/25349x-digitalisierungsmethodik-fuer-den-oesterreichischen-mittelstand>

KI-Akademie | Künstliche Intelligenz

Künstliche Intelligenz (KI) ist die Fähigkeit von Computern, Wissen zu generieren und Entscheidungen zu treffen, ohne dafür explizit programmiert worden zu sein. In der WIFI KI-Akademie führen KI-Experten modular vom Basiskurs bis zum KI-Profi beziehungsweise zum KI-Manager. Die KI-Akademie ist für Fachleute aus allen Branchen ideal. Für den Einstieg sind keine speziellen IT-Vorkenntnisse erforderlich. Die 4-stufige Ausbildung rund um alle Fragen der Künstlichen Intelligenz soll KI erlernbar machen und einladen, sich mit Künstlicher Intelligenz zu beschäftigen.

<https://www.noef.wifi.at/kurs/35100x-info-veranstaltung-ki-akademie>

Digitalisierungsexperte

Teilnehmer/innen lernen, Entwicklungen rund um Digitalisierung und Industrie 4.0 umzusetzen. Sie beschäftigen sich mit Veränderungen der Mitarbeiterkultur - und der verschiedenen Branchen insgesamt. So können sie Maßnahmen für das eigene Unternehmen ableiten.

<https://www.wifi.at/kursbuch/it-medien/digitalisierung/digitalisierungsexperte/digitalisierungsexperte>

Digitalisierung und Unternehmensentwicklung im Umfeld von IoT und Cloud Computing

Sie möchten in Ihrem Betrieb Digitalisierungsschritte setzen und sich das dafür nötige Know-how zu technischen Möglichkeiten, zu Machbarkeitsprüfung, Wirtschaftlichkeit, Projektplanung, Cyber-Security, und rechtlichen Rahmenbedingungen erarbeiten? In diesem Lehrgang verschaffen Sie sich einen Überblick über all diese Themen und erstellen im Rahmen Ihrer Projektarbeit ein Konzept für einen Digitalisierungsschritt in Ihrem Unternehmen.

<https://www.wifi.at/kursbuch/it-medien/digitalisierung/cloud-computing--iot/cloud-computing>

Kurs zum Thema Sprachkurs Deutsch

WIFI

Wirtschaftsförderungsinstitut der Wirtschaftskammer Österreich

Sprachkurs

Kurse sind direkt beim Wifi zu buchen!

Deutsch lernen: Deutsch als Fremdsprache

Für gute Jobs muss man gut Deutsch können. Im WIFI-Kurs Deutsch als Fremdsprache erlernen Teilnehmer die Grundlagen der deutschen Sprache - und vieles mehr.

<https://www.wifi.at/kursbuch/sprachen/deutsch-als-fremdsprache/deutsch-lernen-kurse>

Abendkolleg (berufsbegleitend) zum Thema Druck- und Medientechnik

die Graphische

Höhere Graphische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt

Druck- und Medientechnik

Kurse sind direkt über die Graphische zu buchen!

Abendkolleg (berufsbegleitend) Druck- und Medientechnik

Die Ausbildung ist eine Kooperation aus zwei Welten. Der des Grafik Designs und der der Medientechnik. Als AbsolventIn arbeiten Sie an der Schnittstelle zwischen Grafik und Produktion und sind perfekt für die Themen Gestaltung, Layout, Reinzeichnung, Druckvorbereitung, Producing, Crossmediales Publizieren vorbereitet aber auch wirtschaftlich im Bereich des Marketings und der Beauftragung gut informiert.

<https://www.graphische.net/printmedia/unterrichtsinhalte/abendkolleg/>

Studiengänge zum Thema Verpackungstechnologie

Die Anmeldung zum jeweiligen Studiengang erfolgt direkt über die FH Campus Wien.

Bachelorstudium

Nachhaltige Verpackungstechnologie

berufsbegleitend

Facts

 Abschluss Bachelor of Science in Engineering (BSc)	 Studiendauer 6 Semester	 Organisationsform berufsbegleitend
 Studienbeitrag pro Semester € 363,36 ¹ + OH Beitrag + Kostenbeitrag ²	 ECTS 180 ECTS	 Unterrichtssprache Deutsch
 Bewerbung WiSe 2024/25 1. November 2023 bis 30. Juni 2024	 Studienplätze 25	

¹ Studienbeitrag für Studierende aus Drittstaaten € 727,- pro Semester

² für zusätzliche Aufwendungen rund ums Studium (derzeit bis zu € 83,- je nach Studiengang bzw. Jahrgang)




Website: <https://www.fh-campuswien.ac.at/studium-weiterbildung/studien-und-lehrgangsangebot/verpackungstechnologie.html>

Masterstudium

Packaging Technology and Sustainability

berufsbegleitend

Facts

 Abschluss Master of Science in Engineering (MSc)	 Studiendauer 4 Semester	 Organisationsform berufsbegleitend
 Studienbeitrag pro Semester € 363,36 ¹ + OH Beitrag + Kostenbeitrag ²	 ECTS 120 ECTS	 Unterrichtssprache Englisch
 Bewerbung WiSe 2024/25 1. November 2023 bis 15. Juni 2024	 Studienplätze 26	

¹ Studienbeitrag für Studierende aus Drittstaaten € 727,- pro Semester

² für zusätzliche Aufwendungen rund ums Studium (derzeit bis zu € 83,- je nach Studiengang bzw. Jahrgang)

Website: <https://www.fh-campuswien.ac.at/studium-weiterbildung/studien-und-lehrgangsangebot/packaging-technology-and-sustainability.html>

BILDUNGSFORUM PROPAK

Bildungsforum der industriellen Hersteller von
Produkten aus Papier und Karton in Österreich

T +43 1 505 53 82-0 | E propak@propak.at
1041 Wien, Brucknerstraße 8, Postfach 131

www.propak.at



Veranstaltungen dVi VERPACKUNGSKADEMIE und ofi - Österreichische Forschungs- institut für Chemie und Technik

Weiters empfehlen wir die Veranstaltungen der **dVi VERPACKUNGSKADEMIE** sowie des **ofi - Österreichische Forschungsinstitut für Chemie und Technik**.

Die Anmeldung findet über den Anbieter statt.

dVi VERPACKUNGSKADEMIE

Anmeldung an:

Deutsches Verpackungsinstitut e.V. (**dVi**) **T** +49 30 8049 858-0
Kunzendorfstraße 19 **F** +49 30 8049 858-18
14165 Berlin info@verpackung.org
 www.verpackung.org

Informationen unter: www.verpackungsakademie.de

ofi - Österreichische Forschungsinstitut für Chemie und Technik

Anmeldung an:

ofi - Österreichische Forschungsinstitut für **T** +43 1 798 16 01 - 0
Chemie und Technik **F** +43 1 798 16 01 - 8
Franz-Grill-Straße 5, Objekt 231 www.ofi.at
A-1030 Wien office@ofi.at

Informationen unter: <https://www.ofi.at/wissenstransfer>

Rückfragen können über das Bildungsforum PROPAK erfolgen!

Brucknerstrasse 8
1040 Wien

T +43 1 505 53 82-0
F +43 1 505 53 82-44
propak@propak.at

Ansprechpartner
Anna HANNEL
hannel@propak.at

www.propak.at

BILDUNGSFORUM PROPAK

Bildungsforum der industriellen Hersteller von
Produkten aus Papier und Karton in Österreich

T +43 1 505 53 82-0 | E propak@propak.at
1041 Wien, Brucknerstraße 8, Postfach 131

www.propak.at



Allgemeine Geschäftsbedingungen des Bildungsforums PROPAK

Teilnahmebedingungen

Ist der Besuch einer Veranstaltung an bestimmte Zulassungsbedingungen gebunden, werden diese in der Kursinformation gesondert angeführt und sind vom Teilnehmer zu erfüllen.

Anmeldungen

Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eintreffens berücksichtigt.

Das Bildungsforum PROPAK nimmt Anmeldungen sowie Umbuchungen und Stornierungen zu seinen Veranstaltungen nur schriftlich (auch per Fax, E-Mail) entgegen. Jede Anmeldung ist verbindlich.

Teilnehmerbeitrag

Der Veranstaltungsbeitrag ist vor Veranstaltungsbeginn zu entrichten. Skonti können nicht in Abzug gebracht werden. Teilzahlungen können vor Veranstaltungsbeginn vereinbart werden. Bei einem späteren Einstieg in eine Veranstaltung ist eine Ermäßigung des Teilnehmerbeitrages nicht vorgesehen, das selbe gilt bei einem vorzeitigen Ausstieg.

Stornierungen

Stornierungen können nur schriftlich entgegengenommen werden. Sollte ein Teilnehmer am Veranstaltungsbesuch verhindert sein, kann eine Stornierung bis 14 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn (lt. Eingangsstempel) kostenfrei erfolgen.

Bei Abmeldungen, die später als 14 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn einlangen, muss eine Stornogebühr von 40 % verrechnet werden. Bei Stornierungen am ersten Tag der Veranstaltung bzw. danach wird der komplette Veranstaltungsbeitrag fällig, dies gilt auch dann, wenn Ratenzahlungen vereinbart wurden.

Die Stornogebühr entfällt, wenn vom Teilnehmer ein der Zielgruppe entsprechender Ersatzteilnehmer nominiert wird, der die Veranstaltung besucht und den Teilnehmerbeitrag leistet.

Rücktrittsrecht

Erfolgt die Buchung eines Kurses/Seminars im Fernabsatz, insbesondere also telefonisch, per Fax, E-Mail oder Internet, steht dem Teilnehmer als Konsument im Sinne des KSchG ein gesetzliches Rücktrittsrecht im Sinne des Fernabsatzgesetzes binnen 7 Werktagen (Samstag zählt nicht als Werktag) gerechnet ab Vertragsschluss zu.

Dies gilt nicht für Seminare/Kurse, die bereits innerhalb dieser 7 Werktage ab dem Vertragsabschluss beginnen. Die Rücktrittsfrist gilt als gewahrt, wenn die Rücktrittserklärung innerhalb der Frist abgesendet wird.

Änderungen im Veranstaltungsprogramm / Veranstaltungsabsage

Aufgrund der langfristigen Planung sind organisatorisch bedingte Programmänderungen möglich. Ebenso hängt das Zustandekommen einer Veranstaltung von einer Mindestteilnehmerzahl ab. Das Bildungsforum PROPAK muss sich daher Änderungen von Kurstagen, Beginnzeiten, Terminen, Veranstaltungsorten, Trainern sowie eventuelle Veranstaltungsabsagen vorbehalten. Die Teilnehmer werden rechtzeitig und in geeigneter Weise verständigt.

Bei einem Ausfall einer Veranstaltung durch Krankheit des Trainers oder sonstige unvorhergesehene Ereignisse besteht kein Anspruch auf Durchführung der Veranstaltung. Ersatz für entstandene Aufwendungen und sonstige Ansprüche gegenüber dem Bildungsforum PROPAK sind daraus nicht abzuleiten. Dasselbe gilt für kurzfristig notwendige Terminverschiebungen bzw. Stundenplanumstellungen bei Lehrgängen.

Muss eine Veranstaltung abgesagt werden, erfolgt eine abzugsfreie Rückerstattung von bereits eingezahlten Veranstaltungsbeiträgen. Die Rückzahlung erfolgt durch Überweisung auf ein vom Teilnehmer schriftlich bekannt gegebenes Konto oder durch Ausstellung eines Bildungsschecks. Für nicht zurückgegebene Skripten und Arbeitsunterlagen wird die Rückzahlung entsprechend vermindert.

Das Bildungsforum PROPAK kann keine Gewähr bei Druck- bzw. Schreibfehlern in seinen Publikationen und Internetseiten übernehmen.

Ausschluss von einer Veranstaltung

Um die Erreichung der Veranstaltungsziele sicherzustellen, kann das Bildungsforum PROPAK Personen auch ohne Angabe von Gründen von der Teilnahme ausschließen.

Besuchsbestätigung

Teilnahmebestätigungen über den Besuch der Veranstaltung werden kostenlos ausgestellt, wenn der Teilnehmer mindestens 75 % der betreffenden Veranstaltung besucht hat.

Prüfungen

Zu Prüfungen werden im Allgemeinen nur Personen zugelassen, die mindestens 75 % des vorangegangenen Lehrganges oder Kurses besucht haben. Über die Zulassung entscheidet das Bildungsforum PROPAK.

Skripten, Arbeitsunterlagen

Für viele Veranstaltungen stehen den Teilnehmern Skripten oder Lernunterlagen zur Verfügung, die, sofern nicht anders bekannt gegeben, grundsätzlich im Teilnehmerbeitrag inkludiert sind und zu Veranstaltungsbeginn ausgegeben werden. Ein gesonderter Kauf von Lernmaterial ist möglich. Die vom Bildungsforum PROPAK zur Verfügung gestellten Unterlagen und die Software dürfen nicht vervielfältigt werden.

Duplikate von Zeugnissen und Ausweisen

Zeugnisse und Ausweise können auch für zurückliegende Jahre als Duplikat ausgestellt werden.

Haftungsausschluss

Für persönliche Gegenstände der Teilnehmer inkl. der bereitgestellten Lernunterlagen wird seitens des Bildungsforums PROPAK keine Haftung übernommen. Aus der Anwendung der beim Bildungsforum PROPAK erworbenen Kenntnisse können keinerlei Haftungsansprüche gegenüber dem Bildungsforum PROPAK geltend gemacht werden.

Datenschutz

Mit der Anmeldung zu einem Kurs erklärt sich der Teilnehmer mit den Geschäftsbedingungen des Bildungsforums PROPAK sowie mit der elektronischen Speicherung seiner Daten einverstanden. Alle persönlichen Angaben der Teilnehmer werden vertraulich behandelt. Die Daten werden nicht an Dritte weitergegeben und dienen ausschließlich internen Zwecken zur gezielten Kundeninformation.

Hinweis im Sinne des Gleichbehandlungsgesetzes

Im Sinne einer leichteren Lesbarkeit sind die verwendeten Begriffe, Bezeichnungen und Funktionstitel meist in einer geschlechtsspezifischen Formulierung angeführt. Selbstverständlich stehen alle Veranstaltungen – wenn nicht anders angegeben – gleichermaßen beiden Geschlechtern offen.

Gerichtsstand: Wien

PROPAK Weiterbildungstermine 2024

2024	Jänner	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jänner 2025	
Samstag						1							Samstag	
Sonntag						2			1			1	Sonntag	
Montag	1 <small>KW 1</small>			1 <small>KW 14</small>		3 I6 <small>KW 23</small>	1 <small>KW 27</small>		2 HP <small>KW 36</small>			2 <small>KW 49</small>	Montag	
Dienstag	2			2		4 I6	2		3 HP	1		3	Dienstag	
Mittwoch	3			3	1	5 I6	3		4 HP	2		4	1	Mittwoch
Donnerstag	4	1		4	2	6 I6	4	1	5 HP	3		5	2	Donnerstag
Freitag	5	2	1 V3	5	3	7 I6	5	2	6 HP	4	1	6	3	Freitag
Samstag	6	3	2	6	4	8	6	3	7	5	2	7	4	Samstag
Sonntag	7	4	3	7	5	9	7	4	8	6	3	8	5	Sonntag
Montag	8 <small>KW 2</small>	5 <small>KW 6</small>	4 <small>KW 10</small>	8 <small>KW 15</small>	6 <small>KW 19</small>	10 <small>KW 24</small>	8 <small>KW 28</small>	5 <small>KW 32</small>	9 I7 <small>KW 37</small>	7 <small>KW 41</small>	4 PQ <small>KW 45</small>	9 <small>KW 50</small>	6 <small>KW 2</small>	Montag
Dienstag	9	6	5	9 FI	7	11	9	6	10 I7	8	5 PQ	10	7	Dienstag
Mittwoch	10	7	6	10 FI	8	12	10	7	11 I7	9	6	11	8	Mittwoch
Donnerstag	11	8	7	11 FI	9	13	11	8	12 I7	10	7	12	9	Donnerstag
Freitag	12	9	8	12	10	14	12	9	13 I7	11	8	13	10	Freitag
Samstag	13	10	9	13	11	15	13	10	14	12	9	14	11	Samstag
Sonntag	14	11	10	14	12	16	14	11	15	13	10	15	12	Sonntag
Montag	15 <small>KW 3</small>	12 <small>KW 7</small>	11 <small>KW 11</small>	15 <small>KW 16</small>	13 <small>KW 20</small>	17 <small>KW 25</small>	15 <small>KW 29</small>	12 <small>KW 33</small>	16 <small>KW 38</small>	14 <small>KW 42</small>	11 <small>KW 46</small>	16 <small>KW 51</small>	13 <small>KW 3</small>	Montag
Dienstag	16	13	12	16	14 TS	18	16	13	17	15	12 TS	17	14	Dienstag
Mittwoch	17	14	13	17	15	19	17	14	18	16	13	18	15	Mittwoch
Donnerstag	18	15	14	18	16	20	18	15	19	17	14	19	16	Donnerstag
Freitag	19	16	15	19	17	21	19	16	20	18	15	20	17	Freitag
Samstag	20	17	16	20	18	22	20	17	21	19	16	21	18	Samstag
Sonntag	21	18	17	21	19	23	21	18	22	20	17	22	19	Sonntag
Montag	22 HP <small>KW 4</small>	19 <small>KW 8</small>	18 <small>KW 12</small>	22 I5 <small>KW 17</small>	20 <small>KW 21</small>	24 <small>KW 26</small>	22 <small>KW 30</small>	19 <small>KW 34</small>	23 <small>KW 39</small>	21 <small>KW 43</small>	18 V4 <small>KW 47</small>	23 <small>KW 52</small>	20 <small>KW 4</small>	Montag
Dienstag	23 HP	20	19	23 I5 TS	21 AP	25	23	20	24	22 TS	19 V4	24	21	Dienstag
Mittwoch	24 HP	21	20	24 I5	22 AP	26	24	21	25	23	20 V4	25	22	Mittwoch
Donnerstag	25 HP	22	21	25 I5	23	27	25	22	26	24	21 V4	26	23	Donnerstag
Freitag	26 HP	23	22	26 I5	24	28	26	23	27	25	22 V4	27	24	Freitag
Samstag	27	24	23	27	25	29	27	24	28	26	23	28	25	Samstag
Sonntag	28	25	24	28	26	30	28	25	29	27	24	29	26	Sonntag
Montag	29 <small>KW 5</small>	26 V3 <small>KW 9</small>	25 <small>KW 13</small>	29 <small>KW 18</small>	27 <small>KW 22</small>		29 <small>KW 31</small>	26 <small>KW 35</small>	30 <small>KW 40</small>	28 <small>KW 44</small>	25 I8 <small>KW 48</small>	30 <small>KW 1</small>	27 <small>KW 5</small>	Montag
Dienstag	30	27 V3	26	30	28		30	27	29	27	26 I8	31	28	Dienstag
Mittwoch	31	28 V3	27		29		31	28		30	27 I8 FI		29	Mittwoch
Donnerstag		29 V3	28		30			29		31	28 I8 FI		30	Donnerstag
Freitag			29		31			30			29 I8		31	Freitag
Samstag			30					31			30			Samstag
Sonntag			31											Sonntag

Wichtige Termine

Bildungsforum PROPAK

- I5** 5. Kurswoche 12. ILG 22.-26. April 2024
- I6** 6. Kurswoche 12. ILG 03.-07. Juni 2024
- I7** 7. Kurswoche 12. ILG 09.-13. September 2024
- I8** 8. Kurswoche 12. ILG 25.-29. November 2024

Verpackungsakademie: Aktuelle Seminare Link:

V3 VT im 2.Bildungsweg 3. Kw. 26. Februar - 01. März 2024

V4 VT im 2.Bildungsweg 4. Kw. 18.-22. November 2024

ABZ Steyerrmühl

HP Vom Holz zum Papier 22.01. - 26.01.2024 u. 02.09. - 06.09.2024

FI Führungskompetenztraining I 09.-11.04.2024

<https://www.verpackung.org/themen/weiterbildung>

AP ASI in der Papierindustrie 21.-22.05.2024

TS Safety Talk - das verhaltensändernde Sicherheitsgespräch 23.04./14.05 u. 22.10./12.11.2024

FI Führungskompetenztraining II 27.-28.11.2024

PQ Verarbeitungstech. WS „Papierprüfung/Qualität“ 04.-05.11.2024

BILDUNGSFORUM PROPAK
Bildungsforum der industriellen Hersteller von
Produkten aus Papier und Karton in Österreich

T +43 1 505 53 82-0 | E propak@propak.at
1041 Wien, Brucknerstraße 8, Postfach 131

www.propak.at



Kooperationspartner



Fachverband der industriellen Hersteller von Produkten aus Papier und Karton in Österreich
www.propak.at



Graphische