

WEITERBILDUNG PAPIER 23

Moving forward together in changing energy markets



www.bildung-papier.com
www.weiterbildung-papier.com

Kursübersicht 2023

Thema	Kursart	Kurs-Nr.	Seite	Ort	Termine
A Technik und Technologie					
A.1 Papiererzeugung					
1.1 Papiererzeugung im Überblick					
Papiertechnologie für Quereinsteiger / Modul 1: Faserstoff- und Stoffaufbereitung	ES	ES-PTQ1	32	GER	23.01.-27.01. 20.11.-24.11.
Papiertechnologie für Quereinsteiger / Modul 2: Papier- und Kartonmaschine	ES	ES-PTQ2	32	GER	17.04.-21.04. 16.10.-20.10.
Papiertechnologie für Quereinsteiger / Modul 3: Ausrüstung	ES	ES-PTQ3	32	GER	20.11.-22.11.
Papiertechnologie	GK	GK-PT	34	GER	30.01.-03.02. 24.04.-28.04. 18.09.-22.09. 04.12.-08.12.
Papiertechnologie in englischer Sprache	GK	GK-PTE	34	GER	13.11.-15.11.
Erzeugung von Tissue- und Hygienepapier	GK	GK-ETH	34	GER	17.01.-20.01.
Grundlagen Instandhaltung für Produktionsmitarbeiter	GK	GK-IPR	35	GER	27.11.-28.11.
Papierherstellung im Überblick	GK	GK PH	35	DRES	07.02.-08.02.
Introduction to paper manufacturing	GK	GK IPM	35	Online	14.03.-15.03.
Faserstoffeigenschaften	GK	GK FE	36	DRES	06.09.-07.09.
Einführung in die Papiererzeugung (Modul 1): Faseroberstoffe der Papierindustrie, Faserstoffherstellung und Faserstoffaufbereitung	GK	GK PE1	36	DRES	23.10.-24.10.
Einführung in die Papiererzeugung (Modul 2): Konstantteil, Papiermaschine, Mess- und Regeltechnik	GK	GK PE2	36	DRES	24.10.-25.10.
Einführung in die Papiererzeugung (Modul 3): Wirkung und optimaler Einsatz chemischer Additive	GK	GK PE3	36	DRES	25.10.-26.10.
Einführung in die Papiererzeugung (Modul 4): Streichtechnologie – von der Dispersion zum fertigen Strich	GK	GK PE4	36	DRES	26.10.-27.10.
Grundmodul	GK	FM-GM	36	STEY	02.01.-20.01.
From Wood to Paper (in englischer Sprache)	GK	PS-EN-WOPA	38	STEY	02.05.-05.05.
„Vom Holz zum Papier“ Papiertechnisches Seminar für Nicht-Papiermacher	GK	PS-HP	38	STEY	23.01.-27.01. 04.09.-08.09.
Einführung in die Technologie der Papiererzeugung	GK	GK-TPE	38	ALT	10.10.-12.10.
Papiertechnisches Seminar für Mitarbeiter aus Technik, Instandhaltung und Projektierung	VK	PS-TB	39	STEY	28.08.-01.09. 25.09.-29.09. 16.10.-20.10.
1.2 Roh- und Halbstoffe / Altpapier / Additive					
Einsatz von Füll- und Hilfsstoffen in der Papierindustrie	ES	PS-EFH	40	STEY	10.10.-12.10.
Rohstoffe für Papier- und Kartonproduktion	ES	PS-RO	40	STEY	08.03.-09.03.
„Vom Holz zum Zellstoff“ Zellstofftechnisches Seminar	ES	PS-HZ	40	STEY	22.05.-26.05.
Auswahl und Bewertung von Altpapier	VK	VK APB	41	DRES	14.11.-15.11.
Zellstoffherstellung – Fachmodul 1	VK	FM-ZS-1	41	STEY	24.04.-12.05.
Zellstoffherstellung – Fachmodul 2	VK	FM-ZS-2	41	STEY	30.10.-17.11.
Altpapieraufbereitung – Fachmodul 1	VK	FM-AP-1	41	STEY	06.02.-03.03.
Altpapieraufbereitung – Fachmodul 2	VK	FM-AP-2	41	STEY	30.05.-16.06.
Qualität durch Technologie in der Altpapieraufbereitung	FS	SE-AP-T	42	STEY	13.06.-15.06.
Chemische Additive	TS	TS-CHA	42	GER	13.09.-15.09.
PTS Recovered Paper Conference – PTS Altpapierkonferenz	FT	FT AP	42	DRES	23.05.-24.05.
1.3 Stoffaufbereitung					
Stoffaufbereitung: Energie- und Rejektoptimierung	VK	VK-STA	44	GER	02.05.-05.05. 09.10.-12.10.
Stoffaufbereitung – Fachmodul 1	VK	FM-ST-1	44	STEY	06.02.-03.03.
Stoffaufbereitung – Fachmodul 2	VK	FM-ST-2	44	STEY	28.08.-19.09.
Technologie der Stoffaufbereitung	FS	FS-M	44	STEY	12.09.-13.09.
1.4 Papier- und Kartonmaschine / Herstellungsprozess					
Zertifizierungslehrgang Gernsbacher Maschinenführer / Pflichtmodul 1: Stoffaufbereitung	GK	ZF-GMF1	45	GER	20.03.-24.03. 25.09.-29.09.
Zertifizierungslehrgang Gernsbacher Maschinenführer / Wahlmodul 2: Wellpappenrohre / Karton	GK	ZF-GMF2	45	GER	10.07.-14.07.
Zertifizierungslehrgang Gernsbacher Maschinenführer / Wahlmodul 2: Grafische Papiere	GK	ZF-GMF2	45	GER	23.10.-27.10.
Zertifizierungslehrgang Gernsbacher Maschinenführer / Pflichtmodul 3: Vertiefung	GK	ZF-GMF3	45	GER	04.12.-07.12.
Papier- und Kartonproduktion	ES	PS-PAP	46	STEY	14.06.-15.06.
Papiermaschine – Fachmodul 1	VK	FM-PM-1	46	STEY	13.03.-07.04.
Papiermaschine – Fachmodul 2	VK	FM-PM-2	46	STEY	20.09.-13.10.
Siebpartie / Presspartie / Trockenpartie	VK	VK-SPT	46	GER	06.03.-10.03. 06.11.-10.11.
Vakuumsystem an der Papiermaschine	VK	VK-VAK	47	GER	06.03.-08.03.
Brennpunkt – Kartonerzeugung	TS	TS-KEZ	47	GER	30.01.-01.02.

1

Thema	Kursart	Kurs-Nr.	Seite	Ort	Termine
1.4 Papier- und Kartonmaschine / Herstellungsprozess					
Brennpunkt – Wellpappenrohre/Produktion	TS	TS-WRP	47	GER	12.07.-14.07.
Zertifizierungslehrgang Gernsbacher Trouble Shooter / Modul 1: Techniken der Problemlösung (Pflichtmodul)	TS	ZF-GWF1	48	GER	13.02.-15.02. 25.10.-27.10.
Zertifizierungslehrgang Gernsbacher Trouble Shooter / Modul 2: Brennpunkt Wet End Chemie (Wahlmodul)	TS	ZF-GWF2	48	GER	22.02.-24.02.
Zertifizierungslehrgang Gernsbacher Trouble Shooter / Modul 3: Brennpunkt Blattbildung / Entwässerung (Wahlmodul)	TS	ZF-GWF3	48	GER	03.05.-05.05.
Zertifizierungslehrgang Gernsbacher Trouble Shooter / Modul 4: Brennpunkt Trocknungstechnik (Wahlmodul)	TS	ZF-GWF4	48	GER	27.09.-29.09.
Zertifizierungslehrgang Gernsbacher Trouble Shooter / Modul 5: Kompetent Mitarbeiter/-innen führen (Pflichtmodul)	TS	ZF-GWF5	48	GER	27.11.-29.11.
Brennpunkt – Konstanter Teil / Siebpartie	TS	TS-SIE	49	GER	08.03.-10.03.
Brennpunkt – Presspartie	TS	TS-PRE	49	GER	29.03.-31.03.
Brennpunkt – Trockenpartie	TS	TS-TRO	49	GER	08.11.-10.11.
Trouble Shooting Papiererzeugung	WS	FS-TS	50	STEY	09.10.-11.10.
1.5 Veredelung / Streichen					
Streichen – Grundlagen	GK	PS-STR-GK	51	STEY	02.05.-04.05.
Streichen – Aufbau	VK	PS-STR-VK	51	STEY	17.10.-18.10.
Veredelung – Streichen	VK	VK-STR	51	GER	11.09.-14.09.
PTS Coating Symposium 2023	SY	SY CO	52	DRES	20.09.-21.09.
1.6 Ausrüstung					
Ausrüstung, Veredelung, Verpackung	ES	PS-AU	53	STEY	30.08.-31.08.
Ausrüstung – Fachmodul 1	VK	FM-AU-1	53	STEY	24.04.-12.05.
Ausrüstung – Fachmodul 2	VK	FM-AU-2	53	STEY	30.10.-17.11.
Ausrüstung: Querschneiden / Verpackung	VK	VK-EVQ	53	GER	27.11.-24.11.
Brennpunkt – Rollenschneiden / Verpackung	TS	TS-ROV	54	GER	22.03.-29.03.
1.7 Prozessübergreifende Themen / Sonderthemen					
Mess- und Regeltechnik für Papiermacher	ES	SE-MRT-PM	55	STEY	11.09.-15.09.
Papiersorten und Qualität	ES	PS-PSE	55	STEY	11.10.-12.10.
Recyclinggerechte Gestaltung von faserbasierten Lebensmittelverpackungen	GK	GK-RL	55	Online	28.03.-30.03.
Praxistraining zur biologischen Abwasserreinigung	GK	GK-UAR	56	GER	08.08.-10.08.
Papier – Qualitäten und Eigenschaften	FS	FS-PQE	56	GER	23.10.-26.10.
Papier und Drucken	FS	FS-PDU	56	GER	05.07.-07.07.
Pumpen in der Praxis	FS	FS-PMP	57	GER	27.02.-01.03.
Tissue-Erzeugung: Converting – Tissue-/Hygienepapier	FS	FS-THV	58	GER	30.01.-01.02.
Tissue-Erzeugung: Tissue-Maschine und Optimierung der Tissue-Qualität	TS	TS-TSE	58	GER	23.01.-26.01.
Recyclability of paper & board based packaging	WS	WS REC	58	Online	01.03.-02.03. 13.09.-14.09.
A.2 Papierverarbeitung / Druck					
Bedrucken von Papier, Karton und Wellpappe	GK	GK-DPK	60	GER	14.06.-16.06.
Herstellung von flexiblen Verpackungen – Papiersack / Papiertüte	GK	GK-FXV	60	GER	24.04.-26.04.
Herstellung von Hülsen und Rundgefäßen	GK	GK-HUR	60	GER	08.11.-10.11.
Erzeugung von Vollpappe	GK	GK-EVP	61	GER	11.12.-13.12.
Verarbeitung von Vollpappe	GK	GK-VP	61	GER	13.12.-15.12.
Flexodruck in der Packmittelverarbeitung	GK	GK-Flexo	61	ALT	12.04.-14.04.
Vollpappe – Material und Verpackung	FS	FS-VOP	62	GER	23.02.-24.02.
A.3 Wellpappe, Faltschachtel und Verpackung					
3.1 Wellpappenerzeugung					
Einführung in die Erzeugung von Wellpappe	GK	GK-EW	63	ALT	27.03.-29.03.
Grundlagen – Wellpappenerzeugung	GK	GK-WPE	63	GER	06.02.-08.02. 04.09.-06.09.
Wellpappenerzeugung	VK	VK-WPE	63	GER	13.11.-16.11.
Dampf und Kondensat – Wellpappenanlage	VK	VK-WDK	64	GER	26.06.-28.06.
Erzeugung von Kaschierter Wellpappe	VK	VK-WPK	64	GER	28.06.-30.06.
CAPS-Wellpappenanlage (WPA) – Anwendertraining	WS	WS-CWA	64	GER	16.11.-17.11.
3.2 Wellpappenverarbeitung					
Grundlagen – Wellpappenverarbeitung	GK	GK-WPV	65	GER	08.02.-10.02. 06.09.-08.09.
Wellpappen – Flexodirektdruck	VK	VK-WFD	65	GER	27.03.-29.03.
Wellpappenverarbeitung – Inliner-Fertigung	VK	VK-WVI	65	GER	17.04.-19.04.
Wellpappenverarbeitung – Rotationsstanzen	VK	VK-WVR	66	GER	19.06.-21.06.
Wellpappenverarbeitung – Flächstanzen	VK	VK-WVF	66	GER	09.10.-11.10.
Wellpappenverarbeitung – Faltschachtel / Klebmaschine (FKM)	VK	VK-WVK	66	GER	17.04.-19.04.
Gernsbacher Maschinenführer – Führung von Mitarbeitern	WS	WS-GMV1	68	GER	29.03.-31.03.

2

Thema	Kursart	Kurs-Nr.	Seite	Ort	Termine
3.2 Wellpappenverarbeitung					
Gernsbacher Maschinenführer – Kommunikation	WS	WS-GMV2	68	GER	18.09.-19.09.
Verpackungen aus Wellpappe – Basiskurs	WS	WS-VBW I	68	GER	13.03.-15.03.
Verpackungen aus Wellpappe – Aufbaukurs	WS	WS-VBW II	69	GER	22.11.-24.11.
3.3 Faltschachtelkarton und Pappe					
Grundlagen – Faltschachtelherstellung (Basis: Faltschachtelkarton)	GK	GK-FF	70	GER	06.11.-08.11.
Offsetdruck – Faltschachtel	VK	VK-ODF	70	GER	21.06.-23.06.
Stanzen von Faltschachtelkarton	VK	VK-VFS	70	GER	11.10.-13.10.
3.4 Prozessübergreifende Themen / Sonderthemen					
Papier, Karton, Pappe und Wellpappe für Auszubildende der Verpackungsindustrie	GK	GK-PWA	72	GER	31.07.-04.08.
Verpackungsdruck – Flexodruck, Offsetdruck und Digitaldruck	VK	VK-VDD	72	GER	20.11.-22.11.
Das Display	WS	WS-DD	72	GER	10.07.-11.07.
Digitale Verpackungsentwicklung und -visualisierung	WS	WS-DVV	73	Online	02.03.
Verpackungsindustrie – Verpackungsoptimierung	WS	WS-VPO	73	GER	08.03.-10.03.
Gernsbacher Verpackungsberater – Kommunikative und verkäuferische Kompetenz ...	WS	WS-VBK	73	GER	15.03.-17.03.
Gernsbacher Verpackungsberater – Erfolgreiches Verkaufen von Verpackungen (mit Wissen, Strategie und Persönlichkeit)	WS	WS-VBE	74	GER	03.07.-05.07.
Gernsbacher Verpackungsberater – Souveräner Umgang mit Beschwerden und Reklamationen	WS	WS-VBR	74	GER	11.09.-13.09.
HACCP-Systeme für Lebensmittelverpackungen – Aktuelle Forderungen und Lösungen	WS	WS-HCP	74	GER	06.06.-07.06. 06.11.-07.11.
BRC Global Standard (Version 6) – Zielsetzungen, Akzente und Erfahrungen	WS	WS-BRC	75	GER	23.01.-24.01. 31.05.-01.06. 04.10.-05.10.
NEU Gefährdungsanalysen, Risk Management und Root Cause Analysis					
Hygienemanagement – Umsetzung in der Praxis	WS	WS-HMP	75	GER	08.05.-09.05.
Hygienetrainer und Hygienemanager	WS	WS-HTM	76	GER	15.11.-17.11.
Der interne Auditor in der Verpackungsindustrie	WS	WS-IAV	76	GER	08.02.-09.02. 06.09.-07.09.
A.4 Instandhaltung					
Papiertechnologie für technische Mitarbeiter	GK	GK-PTM	78	GER	06.02.-10.02. 09.10.-13.10.
Armaturen und Pumpen in der Papierindustrie	GK	GK-APU	78	GER	25.09.-29.09.
Automatisierungstechnik in der Papierindustrie	GK	GK-AT	78	GER	19.06.-23.06.
Mesko-Zusatzausbildung: Papiertechnologie für Instandhalter (Prüfungsvorbereitung „Teamarbeit / Projektarbeit“)	GK	MS-PI	80	GER	31.07.-11.08. 28.08.-08.09.
Mesko-Zusatzausbildung: Hydraulik / Pumpentechnik (Prüfungsvorbereitung „Kommunikationstechnik / Präsentationstechnik“)	GK	MS-HP	80	GER	31.07.-11.08. 28.08.-08.09.
Mesko-Zusatzausbildung: Verfahrenstechnik / Abwasserreinigung (Prüfungsvorbereitung „Lösen komplexer Aufgaben im Team an papierindustriespezifischen Anlagen“)	GK	MS-VT	80	GER	31.07.-11.08.
Pneumatik / E-Pneumatik	GK	GK-PNM	81	GER	24.04.-28.04.
Pneumatik / E-Pneumatik „Kompakt“	GK	GK-PPN	81	GER	16.01.-18.01.
Hydraulik	GK	GK-HYD	81	GER	06.03.-10.03. 25.09.-29.09.
Hydraulik „Kompakt“	GK	GK-PHY	82	GER	26.06.-28.06.
Praxistraining – Hydraulikfehlersuche	GK	GK-PHF	82	GER	08.05.-10.05.
Speicherprogrammierbare Steuerung – TIA-Portal	GK	GK-SPS	82	GER	09.10.-13.10.
SCL – Grundlagen	GK	GK-SCL	83	GER	02.05.-04.05.
Aufbau einer risikobasierten Instandhaltungsstrategie und Organisation der Zukunft	ES	SE-IH	83	STEY	04.10.-05.10.
Hydraulik – Grundlagen	GK	SE-HY-GK	83	STEY	25.04.-27.04.
Hydraulik – Aufbau	VK	SE-HY-VK	84	STEY	14.11.-16.11.
Hydraulik	VK	VK-HYD	84	GER	23.10.-27.10.
Hydraulik für Instandhaltungsteams	VK	VK-HIT	84	GER	11.12.-13.12.
Automatisierungstechnik in der Papierindustrie	VK	VK-AT	85	GER	13.11.-15.11.
SCL – Vertiefung	VK	VK-SCL	85	GER	22.05.-24.05.
Dampf und Kondensat für Meister und Facharbeiter	VK	VK-DKO	85	GER	04.12.-06.12.
Schmierstoffe und Lager	VK	VK-SL	86	GER	04.10.-06.10.
A.5 Kraftwerkstechnik					
Industrieller Kraftwerksbetrieb und Energieeffizienz	ES	FS-ET	88	STEY	06.11.-08.11.
Betriebswärter für Dampferzeuger, Dampfturbine, Gasturbine: Grundlagen	GK	BW-G	88	STEY	06.03.-10.03.
Betriebswärter für Dampferzeuger, Dampfturbine, Gasturbine: Dampferzeuger	GK	BW-DE	88	STEY	11.04.-21.04.
Betriebswärter für Dampferzeuger, Dampfturbine, Gasturbine: Turbine / Gasturbine	GK	BW-T	88	STEY	12.06.-23.06.
Weiterbildung Kraftwerkstechnik	GK	GK-KBG	88	GER	09.01.-13.01.
Betriebswärter für Dampferzeuger, Dampfturbine, Gasturbine: Grundlagen	GK	GK-KBD	88	GER	16.01.-27.01.

3

Thema	Kursart	Kurs-Nr.	Seite	Ort	Termine
A.5 Kraftwerkstechnik					
Weiterbildung Kraftwerkstechnik	GK	GK-KBT	88	GER	30.01.-10.02.
Betriebswärter für Dampferzeuger, Dampfturbine, Gasturbine: Turbine / Gasturbine	GK	GK-KBT	88	GER	30.01.-10.02.
A.6 Qualitätssicherung / Produktprüfung					
Papierspezifische Prüftechnik	GK	GK-QPR	89	GER	13.11.-17.11.
WPrn von Wellpappenpapier und Wellpappe	GK	GK			