



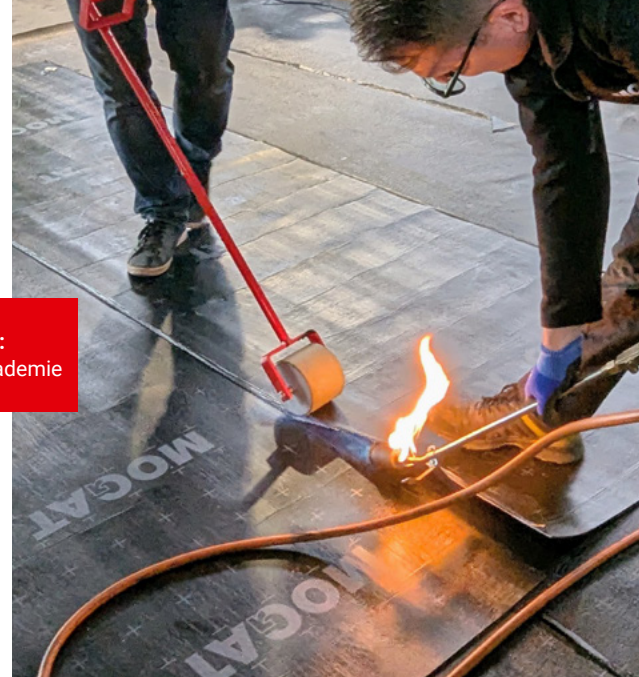
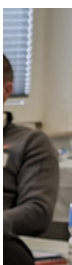
FLECK Akademie Anwendungs- und Praxis-Seminare

Programm 2026

fleck-dach.de



Anmeldung unter:
fleck-dach.de/akademie





**“Wer den Wandel
versteht, gestaltet
die Zukunft.**

Christoph Nielacny, Geschäftsführer Fleck GmbH

Gemeinsam stark durch Wissen

Liebe Dachprofis und Wissensdurstige,

„In der Krise beweist sich der Charakter“, sagte einst Altkanzler Helmut Schmidt. Während manche innehalten und hadern, nutzen andere die Zeit, um sich weiterzuentwickeln und für die Zukunft zu rüsten. Denn Fakt ist: Auf Regen folgt Sonne. Für alle, die den Wandel aktiv gestalten möchten, bietet die FLECK Akademie seit 2022 praxisnahe und fachlich fundierte Seminare. Erfahrene Branchenexperten vermitteln zukunftsgerichtetes Wissen rund um die Dachtechnik, von dem alle Gewerke bzw. Berufsgruppen im Dachbereich profitieren – von Dachhandwerkern über Planer und Architekten bis hin zu Fachhändlern aus den Bereichen Baustoffe, Bedachung und SHK.

Schwerpunkte Gründach, PV und SanReMo

Angesichts der anhaltenden Herausforderungen im Neubausektor rücken Sanierung, Renovierung und Modernisierung – kurz SanReMo – nicht nur bei Kunden, sondern auch in der FLECK Akademie immer stärker in den Fokus. Ebenso wichtig sind nachhaltige Zukunftsthemen wie die solare Energiegewinnung auf Dachflächen. Ganz neu im Programm ist unsere Seminarreihe zum Thema Gründach, die auf das wachsende Interesse von Kundenseite reagiert und praxisnahes Wissen zu Begrünungskonzepten vermittelt.

Wer mehr weiß, verkauft auch mehr

Insbesondere in wirtschaftlich herausfordernden Zeiten sind Kunden auf der Suche nach echten Mehrwerten. Wer über ein fundiertes technisches Know-how verfügt und gesetzliche Vorschriften kennt, bietet Beratungsleistungen mit genau einem solchen Mehrwert. Um Sie dabei bestmöglich zu unterstützen, haben wir unser Seminarprogramm auf folgende Themenfelder ausgerichtet:

- 1 Steildach / Solar**
- 2 Flachdach**
- 3 Gründach**
- 4 Arbeitssicherheit**
- 5 Verkaufsmanagement**

Qualität, die ankommt und anerkannt ist

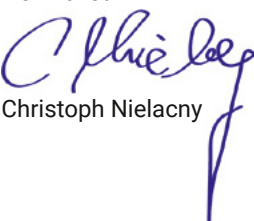
„Lernen ist wie Rudern gegen den Strom. Hört man damit auf, treibt man zurück“, wusste schon der chinesische Philosoph Laozi. Ein Gedanke, dem sich auch unser Firmengründer Oskar Fleck angeschlossen hatte: „Kontinuierliche Weiterbildung ist die Grundlage für Qualität und Zukunftsfähigkeit.“

Bei der Entwicklung unserer Seminare legen wir größten Wert auf Aktualität, Praxisbezug und didaktische Qualität. So stellen wir sicher, dass Sie Ihre Zeit in der FLECK Akademie optimal nutzen und wertvolles Wissen für Ihre tägliche Arbeit gewinnen. Wie schon in den vergangenen Jahren wurde die Qualität unseres Weiterbildungsangebotes auch für 2026 durch die Akkreditierung der Architektenkammer NRW und der Deutschen Energie-Agentur (dena) bestätigt. Wie viele Fortbildungspunkte Sie im Einzelnen erhalten, ist der jeweiligen Seminarbeschreibung zu entnehmen.

Bleiben Sie informiert und lassen Sie Ihre Kunden von Ihrem Know-how profitieren! Wir würden uns sehr freuen, Sie bald in der FLECKtory – Oskar Fleck Informationszentrum in Oer-Erkenschwick begrüßen zu dürfen.

Unser vollständiges Seminarprogramm finden Sie auch auf unserer Homepage. Dort haben Sie zudem die Möglichkeit, sich direkt anzumelden.

Herzlichst Ihr



Christoph Nielacny



Anerkannter Bildungsträger

FLECK ist als Bildungsträger bei der Architektenkammer NRW (AKNW) und der Deutschen Energie-Agentur (dena) anerkannt. Die von uns ausgestellten Bescheinigungen über den Besuch einer unserer Fort- bzw. Weiterbildungsveranstaltungen gelten somit als Nachweis im Sinne der Fort- und Weiterbildungsverordnung der AKNW und werden von der dena angerechnet.

Fortbildungspunkte

Wie viele Fortbildungspunkte Sie erhalten, haben wir beim jeweiligen Seminar wie folgt kenntlich gemacht:

AKNW = Architektenkammer Nordrhein-Westfalen

DENA = Deutsche Energie-Agentur



Nachhaltigkeit bei Werksführungen erleben

Der grüne FLECK

Große Veränderungen beginnen mit kleinen Schritten – und FLECK geht sie konsequent. Bei der Neu- und Weiterentwicklung unserer Produkte setzen wir auf zukunftsweisende Maßnahmen, die den ökologischen Fußabdruck spürbar reduzieren. Auch in den Bereichen Technologie, Materialwahl und Fertigungsprozesse zeigen wir uns experimentierfreudig und offen für Neues: Herstellungsverfahren werden regelmäßig optimiert – wobei die Langlebigkeit der Produkte stets im Mittelpunkt steht.

Der Nachhaltigkeitsbericht gibt unter der Überschrift „Der grüne FLECK“ Einblicke in unsere vielfältigen Aktivitäten rund um nachhaltige Produkte, Produktion und Prozesse. Wer sich „live und in Farbe“ davon überzeugen möchte, kann im Rahmen unserer Seminare bei einer im Programm integrierten Werksführung einen exklusiven Blick in den Produktionsprozess werfen. Und weil nachhaltiges Handeln bei FLECK kein einmaliges Projekt, sondern eine gelebte Haltung ist, veröffentlichen wir für das Jahr 2025 unseren zweiten freiwilligen Nachhaltigkeitsbericht.



Produkte



Produktion



Prozesse



Download Nachhaltigkeitsbericht:
fleck-dach.de/nachhaltigkeit

Nachhaltige Produktqualität

Ausgewählte Produkte erfüllen die strengen Kriterien der ZVDH*-Materialgarantie – mit bis zu sechs Jahren Sicherheit bei Materialfehlern. Ebenso werden bestimmte Flachdachprodukte regelmäßig im Rahmen der RAL**-Güteprüfung überprüft und zertifiziert. So gewährleistet FLECK dauerhaft hohe und nachhaltige Produktqualität – ganz im Sinne unseres Anspruchs: Das Mögliche. Einfach. Gemacht.



Schulungspartner von FLECK

FLECK arbeitet mit Schulungspartnern zusammen, deren Expertise den eigenen Erfahrungs- und Wissenshorizont qualitativ ergänzt. Erst so ist es möglich, ein professionelles

Seminarprogramm in dieser Breite und Tiefe anzubieten – bestätigt durch die Akkreditierung der Architektenkammer NRW und der deutschen Energie-Agentur.



BUILDING TRUST



*ZVDH = Zentralverband des Deutschen Dachdeckerhandwerks e.V.

**RAL = RAL Gütekennzeichnung Flachdach e.V.

Sonnige Aussichten für steile Dächer

Egal, ob Neubau oder Bestand – Dachprofis haben bei der Planung, Sanierung und Nachrüstung unserer Steildächer eine tragende Rolle. Wenn Trends sich zu Standards etablieren, sollten Fachleute dieselbe Sprache sprechen. Solarkraftwerke zur Energie- und Wärmegegewinnung stellen erweiterte Anforderungen an die Planung und Ausführung von Steildächern. Dazugehörige Materialien, Techniken und Regelwerke entwickeln sich kontinuierlich weiter. Dieses Seminar vermittelt aus unterschiedlichen Perspektiven Fakten und hilfreiche Details für Planung, Handwerk und Beratung.


Termine:

05.03.26, 16.04.26, 19.11.26

Von 9.30 – 17.00 Uhr


Zielgruppe / Teilnehmeranzahl:

Dachhandwerker, Planer und Architekten, Baustoff-, Bedachungs- und SHK-Fachhändler / max. 30 Personen


Seminargebühren:

Kostenlos



FLECKtory – Oskar Fleck Informationszentrum
Winkelfeld 6, 45739 Oer-Erkenschwick



7
AKNW
7
DENA



Hier direkt anmelden:
fleck-dach.de/akademie

Die FLECK Solar-Trägerpfanne mit einstellbarer VA-Halterung ermöglicht die sparrenunabhängige und sichere Montage von Solaranlagen auf Schrägdächern.

Uhrzeit	Thema	Referent
09:30 – 09:45	Begrüßung	FLECK
09:45 – 10:30	Vom Wetterdach zum Energiedach	Peter Nowack, FLECK
10:30 – 11:00	Nachhaltiger Bleiersatz im Solardach: FLECK ECO FORM – Anwendungen und Vorteile	Remigio (Remy) Garau, Leadax B.V.
11:00 – 11:30	Dachentwässerung im Steildach mit VMZINC	Sascha Bubenzer und Markus Lehnen, VM Building Solutions Deutschland GmbH (05.03. + 19.11.)
	Normgerechte Dimensionierung von vorgehängten Dachentwässerungen am Steil- und Flachdach	Marcus Kartzig, RHEINZINK GmbH & Co. KG (16.04.)
11:30 – 12:00	Multifunktionale Dächer der Zukunft: Photovoltaik-Lösungen für das moderne Dachdeckerhandwerk – Neue Märkte erobern	Michael Zimmermann, Energieberatungs- und Sachverständigenbüro Michael Zimmermann, PV Academy (05.03. + 19.11.)
	Planung von Dachfenstern im Solardach nach DIN EN 17037 "Tageslicht in Gebäuden"	Günter Roß, Velux Deutschland GmbH (16.04.)
12:00 – 12:30	Mittagspause	
12:30 – 13:15	Werksführung	
13:15 – 14:30	Live-Demo	Leadax, VM Bulding Solutions (05.03. + 19.11.)
		Leadax, Rheinzink (16.04.)
14:30 – 15:00	Bauphysik und Dachsanierung sind keine Bücher mit sieben Siegeln. Weltneuheit: nichtbrennbare Dampfbremse und Unterdeckung	Thomas Kimmlingen und Kai Jahns, Ampack Bautechnik GmbH (05.03. + 19.11.)
	Effizienz trifft Design: Energetische Sanierung und Fassadengestaltung im Fokus	Andreas Hartleib, Protektorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG (16.04.)
15:00 – 15:30	Vom Schutzdach zum Nutzdach	Frank Engelmann, Dachziegelwerke Nelskamp GmbH
15:30 – 15:45	Kaffeepause	
15:45 – 16:15	Lösungen und Werkzeuge für die Zukunft der Photovoltaik	Nils Harders, S:FLEX GmbH
16:15 – 16:45	Was rät der Fachanwalt?	Andreas Kleefisch, Baumeister Rechtsanwälte Partnerschaft mbB
16.45 – 17.00 Uhr	Zeit für Fragen	
	Ende der Veranstaltung	

Flachdach

Flachdächer meisterhaft (um)gestalten

Das Flachdach hat durch immer neue Anforderungen und Nutzungsänderungen seine ganz eigenen Tücken, die der Profi beachten sollte. Wer sich heute mit der korrekten Planung, der Umsetzung und richtigen Materialauswahl für den Bau und die Sanierung von Flachdächern auseinandersetzen muss, hat es nicht leicht. Es ist so viel zu beachten und jeder kleine Fehler kann zu folgeschweren Schäden für das gesamte Gebäude führen. In diesem Seminar wird Ihnen von unseren Fachreferenten aktuelles Wissen aus Theorie und Praxis vermittelt und vorhandene Kenntnisse rund um die korrekte Abdichtung, Sicherheit und Bearbeitung von Flachdächern aufgefrischt.

**Termine:**

05.02.26, 12.03.26, 12.11.26

Von 10.00 – 17.00 Uhr

**Zielgruppe / Teilnehmeranzahl:**

Dachhandwerker, Planer und Architekten, Baustoff-, Bedachungs- und SHK-Fachhändler / max. 30 Personen

**Seminargebühren:**

Kostenlos

FLECKtory – Oskar Fleck Informationszentrum
Winkelfeld 6, 45739 Oer-Erkenschwick**Hier direkt anmelden:**
fleck-dach.de/akademie

Der FLECK 4 in 1 Flachdachlüfter CLASSIC ist präferierter Lüfter bei Dachhandwerkern und der Liebling bei Neubau, Modernisierung und Renovierung.

Uhrzeit	Thema	Referent
10:00 – 10:15	Begrüßung	FLECK
10:15 – 11:00	Vom Flachdach zum Nutzdach – Was extreme Wetter Dächern heute (nicht) anhaben können	Peter Nowack, FLECK GmbH
11:00 – 11:30	Flachdächer im Klimawandel und Nutzung eines Daches als grüne Oase	Christian Brand und Dipl.-Ing. Stephan Sachs, MOGAT Werke Adolf Böving Bitumen- und Dachpappenfabrik GmbH
11:30 – 12:00	Automatisierung und Digitalisierung beim Nahtfügen von Dachbahnen	Marcel Hellmich, Leister Technologies Deutschland GmbH
12:00 – 12:30	Mittagspause	
12:30 – 13:15	Werksführung	
13:15 – 14:30	Live-Demo	Mogat, Leister, Enke (05.02. + 12.11.)
		Mogat, Leister, Schürmann (12.03.)
14:30 – 15:00	Sichere Lösungen für Flachdach-Details	Tobias Backhaus, Enke-Werk, Johannes Enke GmbH & Co. KG (05.02. + 12.11.)
	Flüssigkunststoffe und deren Einsatzgebiete	Michael Schürmann, Flachdachberatung Michael Schürmann (12.03.)
15:00 – 15:30	Planung von Dachfenstern im Solardach nach DIN EN 17037 "Tageslicht in Gebäuden"	Günter Roß, Velux Deutschland GmbH (05.02. + 12.11.)
	Die Stadt von Morgen – grüne Dächer als Baustein für eine nachhaltige Stadtentwicklung	Dipl.-Ing. (FH) Claus Kattenstroth und Dipl.-Ing. Zelan Suljevic, Sika Deutschland GmbH (12.03.)
15:30 – 15:45	Kaffeepause	
15:45 – 16:15	PVC als nachhaltiger Werkstoff für Flachdach-Zubehör	André Eisner und Julian Hausner, profine GmbH (05.02.)
	Steinwolle, der Allesköninger	Marius Ludwig und Christoph Brüggemann, DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH & Co. KG (12.03. + 12.11.)
16:15 – 16:45	Vom alten Flachdach zum neuen Gründach	Thorsten Leuchten, Carlisle Construction Materials GmbH (05.02.)
	Absturzsicherung mit System – Theorie, Praxis und Produktlösungen – Was macht SKYLOTEC?	Frank Klinnert, SKYLOTEC GmbH (12.03.)
	Wo lauert die Gefahr? – Schadensfälle aus der Praxis	Heiko Kentzler, Sachverständigenbüro KENTZLER (12.11.)
16:45 – 17:00	Zeit für Fragen	
	Ende der Veranstaltung	

Änderungen an den Vortragstiteln bzw. den Referenten vorbehalten.

GRÜN(durch)DACH(t) – Technik, Wissen, Zukunft!

Immer mehr Bauherren und Kommunen setzen auf die Vorteile von Dachbegrünungen – für Klimaschutz, Lebensqualität und Energieeffizienz. Doch damit die Vision Wirklichkeit wird, braucht es Fachleute mit aktuellem Wissen. Unser Seminar bringt Dachdecker, Architekten und Planer sowie Fachhändler auf den neuesten Stand zu Technik, Normen und Praxiserfahrungen rund um Be- und Entlüftung, Dämmung und Entwässerung. So wird aus jeder Idee ein funktionierendes Gründachprojekt.

 **Termine:**

19.03.26, 23.04.26, 05.11.26

Von 9.30 – 17.00 Uhr



Zielgruppe / Teilnehmeranzahl:

Dachhandwerker, Planer und Architekten, Baustoff-, Bedachungs- und SHK-Fachhändler / max. 30 Personen



Seminargebühren:

Kostenlos



FLECKtory – Oskar Fleck Informationszentrum
Winkelfeld 6, 45739 Oer-Erkenschwick



Hier direkt anmelden:
fleck-dach.de/akademie

FLECK bietet eine Vielzahl an Produkten speziell für das Gründach wie beispielsweise den wärmegedämmten Gründachlüfter.

Uhrzeit	Thema	Referent
09:30 – 09:45	Begrüßung	FLECK
09:45 – 10:30	Gründachmarkt in Deutschland: Zahlen, Trends und Ausblick	Dr. Gunter Mann, Präsident Bundesverband GebäudeGrün e.V. (BuGG)
10:30 – 11:00	Vom Flachdach zum Nutzdach – Was extreme Wetter Dächern heute (nicht) anhaben können	Peter Nowack, FLECK GmbH
11:00 – 11:30	Vom Schutzdach zum Nutzdach: Möglichkeiten der Dachbegrünung	Jelena Glavina und Christian Busch, Paul Bauder GmbH & Co. KG (19.03. + 23.04.)
	Vom alten Flachdach zum neuen Gründach	Thorsten Leuchten, Carlisle Construction Materials GmbH (05.11.)
11:30 – 12:00	Automatisierung und Digitalisierung beim Nahtfügen von Dachbahnen	Marcel Hellmich, Leister Technologies Deutschland GmbH (19.03. + 23.04.)
	Nachhaltige Bedachung: Flach-, Solar- und Sicherheitslösungen für die Zukunft	Riccardo Di Felice, Knauf Insulation GmbH (05.11.)
12:00 – 12:30	Mittagspause	
12:30 – 13:15	Werksführung	
13:15 – 14:30	Live-Demo	Bauder, Leister (19.03. + 23.04.)
		Knauf, Carlisle (05.11.)
14:30 – 15:00	Das Detentionsdach	Johannes Wagner, Allesdach Wagner GmbH
15:00 – 15:30	Vom Schutzdach zum Nutzdach	Frank Engelmann, Dachziegelwerke Nelskamp GmbH (19.03. + 05.11.)
	Flüssigkunststoffe und deren Einsatzgebiete	Michael Schürmann, Flachdachberatung Michael Schürmann (23.04.)
15:30 – 15:45	Kaffeepause	
15:45 – 16:15	Sachkundeschulung: Ausbildung zum Sachkundigen für das SKB-System	Ernst Wagner, SKB-Breuer (19.03.)
	Sichere Lösungen für Flachdach-Details	Tobias Backhaus, Enke-Werk, Johannes Enke GmbH & Co. KG (23.04.)
	Die Stadt von Morgen – grüne Dächer als Baustein für eine nachhaltige Stadtentwicklung	Dipl.-Ing. Zelan Suljevic und Dipl.-Ing. (FH) Claus Kattenstroth, Sika Deutschland GmbH (05.11.)
16:15 – 16:45	Von fliegenden Gullydeckeln zu Gründächern	Heiko Kentzler, Sachverständigenbüro KENTZLER (19.03. + 23.04.)
	Absturzsicherung mit System – Theorie, Praxis und Produktlösungen – Was macht SKYLOTEC?	Frank Klinnert, SKYLOTEC GmbH (05.11.)
16.45 – 17.00 Uhr	Zeit für Fragen	
	Ende der Veranstaltung	

Änderungen an den Vortragstiteln bzw. den Referenten vorbehalten.

Arbeitssicherheit bei Dacharbeiten/ Fortbildung für Sicherheitsbeauftragte**

Unser Experte informiert über die rechtlichen Grundlagen des Arbeitsschutzes. So erhalten Teilnehmer eine praxisbezogene Einführung in sicherheitstechnische Einrichtungen, lernen die wichtigsten Gesundheitsgefahren und Unfallarten kennen und die Bedeutung und den Aufbau von betrieblichen Sicherheitsprogrammen professionell einzuschätzen. Abgerundet wird das Seminar durch eine praktische Übung zum Brandschutz bzw. Umgang mit Feuerlöschern gemäß der technischen Regel „ASR A2.2 Maßnahmen gegen Brände“ sowie eine Schulung zum Umgang mit Isocyanaten vor dem Hintergrund der REACH-Verordnung (EU 2020/1149), nach der Diisocyanate nur noch von geschulten Anwendern verwendet werden dürfen. Die langjährige Tätigkeit des Dozenten garantiert praxistaugliche Inhalte und Hinweise.

	Termin: 12.02.26 von 09.00 – 17.00 Uhr		Zielgruppe / Teilnehmeranzahl: Sicherheitsbeauftragte im Dachhandwerk, Dachhandwerker / 5–15 Personen		Seminargebühren: Kostenlos		FLECKtory – Oskar Fleck Informationszentrum Winkelfeld 6, 45739 Oer-Erkenschwick		
					Hier direkt anmelden: fleck-dach.de/akademie				

Uhrzeit	Thema	
09:00 – 09:15	Begrüßung	
09:15 – 12:00	Organisation des Arbeitsschutzes <ul style="list-style-type: none"> ▪ Wer ist verantwortlich? ▪ Was ist mit dem Sicherheitsbeauftragten? ▪ Unfalluntersuchung und Prävention ▪ Grundlagen der Unterweisung ▪ Grundlagen der Gefährdungsbeurteilung ▪ Betriebsanweisungen ▪ Persönliche Schutzausrüstung 	Dr. Christian Zentgraf, Sachverständigenbüro Dr. Zentgraf
12:00 – 12:30	Mittagsimbiss	
12:30 – 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Grundlagen des Umgangs mit Gefahrstoffen ▪ Grundlagen des Brandschutzes ▪ Grundlagen der Ergonomie im Lager und Büro ▪ Gefährdungen durch Lärm ▪ Innerbetriebliche Verkehrswege ▪ Leitern, Tritte und Gerüste ▪ Unfälle und Erste Hilfe ▪ Suchterkrankungen und psychische Belastungen 	
	Inkl. 60-minütiger Schulung: Umgang mit Isocyanaten	
	Inkl. ca. 120-minütiger Schulung: Brandschutz(helfer)	
ca. 17:00	Ende der Veranstaltung	

**Das Seminar ist als Weiter-/Fortbildung i. S. v. SGB VII §22, 23 für Sicherheitsbeauftragte gültig.

Änderungen an den Vortragstiteln bzw. den Referenten vorbehalten.

Keine Angst vor Kunden: Gesprächskompetenz als Strategie im Dachhandwerk

Im Gespräch mit Architekten und Gewerbebesitzern kommt es, neben dem fachlichen Wissen, auch auf kompetentes Auftreten an. So kann das eigene Wissen in hochwertige Aufträge umgesetzt werden.



Termin:
03.12.26 von 09.30 – 17.00 Uhr



Zielgruppe / Teilnehmeranzahl:
Dachhandwerker / 5–15 Personen



Seminargebühren:
Kostenlos

FLECKtory – Oskar Fleck Informationszentrum
Winkelfeld 6, 45739 Oer-Erkenschwick



Hier direkt anmelden:
fleck-dach.de/akademie



Ein selbstsicherer Auftritt beim Umgang mit verschiedenen Kundengruppen des Dachhandwerks macht den Arbeitsalltag effizient und erfolgreich.

Uhrzeit	Thema	
09:30 – 09:45	Begrüßung	
09:45 – 11:15	Das umfangreiche Hochwert-Sortiment von FLECK: <ul style="list-style-type: none">▪ Für jedes Dach eine sichere Lösung▪ Welchen Nutzen bieten diese Produkte mir und meinen Geschäftspartnern?	Claudia Marion, DAS SCHULUNGSBÜRO Claudia Marion
11:15 – 12:00	Werksführung	
12:00 – 12:30	Mittagsimbiss	
12:30 – 14:00	Auf Augenhöhe mit meinem Gesprächspartner: <ul style="list-style-type: none">▪ Wie nimmt mein Gesprächspartner mich wahr?▪ Wie schaffe ich eine wertschätzende Gesprächsatmosphäre?	
14:00 – 15:15	Fachwissen ist gut, Lösungen sind besser: <ul style="list-style-type: none">▪ Lösungen finden schafft Sicherheit und Erfolg▪ Mein Fachwissen ist meine Kompetenz	
15:15 – 15:30	Kaffepause	
15:30 – 17:00	Fachliche Kompetenz ist nicht alles: <ul style="list-style-type: none">▪ Stärken meines Gesprächspartners wertschätzen und somit Anerkennung schaffen▪ Das Ziel eines Fachgesprächs: ein akzeptables Ergebnis für alle finden	
	Ende der Veranstaltung	

Ihre Trainer im Überblick

Erfahrene Experten, die ihre Fachgebiete mit Professionalität vermitteln

Allesdach Wagner GmbH

Johannes Wagner



Geschäftsführer der Allesdach Wagner GmbH und Entwickler eines multifunktionalen Detentionsdachs, das Oberflächenentsiegelung, Klimawandelanpassung und Abdichtungssicherheit vereint. Engagiert sich in technischen Ausschüssen und Arbeitsgruppen zur Entwicklung österreichischer Normen für Flach- und Gründächer. Zudem beteiligt an Forschungsprojekten zu Dachbiodiversität, Bodenfruchtbarkeit, urbanem Farming, Regenwasserkreisläufen und PV-Effizienz.

Ampack Bautechnik GmbH

Kai Jahns



Seit 2018 Ansprechpartner für Kunden aus Handwerk und Handel im Norden Deutschlands. Mit seiner langjährigen Erfahrung im Zimmererhandwerk übernahm er 2024 die Position des Verkaufsleiters Deutschland Nord und ist weiterhin direkt vor Ort aktiv. Bei allen Fragen rund um Luft- und Winddichtung ist kompetenter Ansprechpartner.

Ampack Bautechnik GmbH

Thomas Kimmlingen



Gelernter Dachdecker mit über 25 Jahren Berufserfahrung. Mehr als 18 Jahre war er als Lehrverleger und Schulungsleiter bei einem führenden Hersteller für Flachdachsysteme tätig und entwickelte sich dabei zum anerkannten Experten seines Fachs. Danach folgten Tätigkeiten im Holzbau, Vertrieb von Schweißbahnen und Systemkomponenten sowie im Baustoffhandel.

Seit Mai 2025 verstärkt er das Ampack-Team mit umfassender Fachkenntnis und Leidenschaft fürs Dachhandwerk.

Baumeister Rechtsanwälte Partnerschaft mbB

Andreas Kleefisch



Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht mit langjähriger Erfahrung in baurechtlicher Beratung und Lehre. Seit 1995 als Rechtsanwalt tätig und seit 2002 Partner der Kanzlei Baumeister Rechtsanwälte in Münster. Darüber hinaus engagiert er sich als Lehrbeauftragter und Dozent, unter anderem an der FH Münster und am Institut der Bauwirtschaft, sowie als Referent für die TÜV Rheinland Akademie, wo er Sachverständige für Photovoltaikanlagen ausbildet.

Bundesverband GebäudeGrün e.V. (BuGG)

Dr. Gunter Mann



Präsident und Geschäftsführer des Bundesverbands GebäudeGrün e.V. (BuGG). Studierter Biologe mit Promotion über die ökologische Bedeutung von Begrünungssystemen. Verfügt über langjährige Erfahrung in Forschung, Entwicklung und Vermarktung von Dach- und Fassadenbegrünungen. War zuvor Marketingleiter und Prokurist bei der Optigrün international AG.

Bundesverband GebäudeGrün e.V. (BuGG)

Ina Krüger



Seit 2022 wissenschaftliche Mitarbeiterin beim Bundesverband GebäudeGrün e.V. (BuGG). Bachelor in Landschaftsarchitektur und Umweltplanung, derzeit Abschluss des Masters in Umwelt- und Regionalplanung. Verfügt über zwei Jahre Erfahrung in der Verbandsarbeit mit Schwerpunkt Fachprojekte und Wissenstransfer.

Carlisle Construction Materials GmbH

Thorsten Leuchten



Absolvierte von 1994 bis 1996 eine Ausbildung zum Dachdecker und war anschließend 15 Jahre im Dachdeckerhandwerk tätig. 2011/2012 vertiefte er seine Qualifikation am Bundesbildungszentrum des Deutschen Dachdeckerhandwerks in Mayen. Von 2012 bis 2022 arbeitete er im technischen Vertrieb der Bitumenbranche und verband technisches Know-how mit Vertriebsaufgaben. Seit 2022 ist er Key Account Manager bei der Carlisle Construction Materials GmbH für hochwertige Abdichtungssysteme.

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH

Frank Engelmann



Nach dem Studium der Internationalen Betriebswirtschaft in Freiburg und Cambridge begann seine Laufbahn im internationalen Vertrieb und in der Beratung. Von 2004 bis 2008 war er bei der Rodeca GmbH in Mülheim an der Ruhr tätig und spezialisierte sich auf Dach- und Fassadensysteme, anschließend bei der Rodeca Ltd. in London. Seit 2012 ist er bei der Dachziegelwerke Nelskamp GmbH als Schulungsleiter für Vertrieb und Beratung von Energiedachsystemen tätig.

DAS SCHULUNGSBÜRO Claudia Marion

Claudia Marion



Ausgebildete Groß- und Außenhandelskauffrau sowie Inhaberin von DAS SCHULUNGSBÜRO Claudia Marion und DAS eLEARNING Claudia Marion. Als Trainerin für erfahrungsorientiertes Lernen, systemischer Coach und NLP-Master-Coach liegen ihre Schwerpunkte in Warenkunde, Vertrieb, Führung und Coaching. Zudem ist sie Vorsitzende des IHK-Prüfungsausschusses Duisburg für Groß- und Außenhandelsmanagement. Ihre Seminare verbinden Praxisnähe, Begeisterung und lebendige Vermittlung.

Deutsche Rockwool GmbH & Co. KG

Marius Ludwig



Seit 2024 als Area Sales Manager für die Region West bei ROCKWOOL tätig. Mit über elf Jahren Vertriebserfahrung verfügt er über umfassende Fachkenntnisse und ein ausgeprägtes Gespür für Kundenbedürfnisse. Seine Qualifikation als Bachelor Professional (CCI) und die Weiterbildung zum Handelsfachwirt unterstreichen seine fundierte kaufmännische Expertise und sein starkes Engagement für berufliche Weiterentwicklung.

Deutsche Rockwool GmbH & Co. KG

Christoph Brüggemann



Seit 2018 als Key Account Manager bei ROCKWOOL tätig. Mit über 16 Jahren Erfahrung im Vertrieb verfügt er über umfassende Kenntnisse und ein ausgeprägtes Verständnis für kundenorientierte Lösungen. Seine Karriere begann mit einer Ausbildung zum Industriekaufmann, die das Fundament für seine erfolgreiche Laufbahn im Vertrieb legte.

Energieberatungs- und Sachverständigenbüro

Michael Zimmermann

Michael Zimmermann



Vizepräsident des Zentralverbands des Deutschen Dachdeckerhandwerks e. V. und Unternehmer im Dachdeckerhandwerk. Öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Dachdeckerhandwerk, PV-Anlagen, Schimmelpilzschäden und Wärmeschutz sowie Energieeffizienz-Experte für Bundesförderprogramme. Als Unternehmer, Sachverständiger und Trainer der PV.Academy verbindet er Bauphysik, Regelsicherheit und Elektrotechnik zu multifunktionalen Dächern der Zukunft.

Enke-Werk, Johannes Enke GmbH & Co. KG

Tobias Backhaus



Dachdeckermeister und Wirtschaftsingenieur, Mitglied der Geschäftsleitung bei Enke-Werk Johannes Enke GmbH & Co. KG. Verantwortlich für die Anwendungstechnik und seit 2014 als Referent in der Branche aktiv. Er verbindet theoretische Anforderungen mit praxisnahen Lösungen und bringt die Perspektiven von Verarbeitern, Normung und Industrie zusammen – mit klaren, umsetzbaren Ansätzen für Planung und Baustellenalltag.

Flachdachberatung Michael Schürmann

Michael Schürmann



Gründete 2023 die Flachdachberatung Michael Schürmann. Zuvor war der Dachdeckermeister über zehn Jahre im Vertrieb eines führenden Flachdachsystem-Herstellers tätig und leitete davor einen eigenen Dachdeckerbetrieb. Seit 2022 ist er Mitglied des Deutschen Gutachter- und Sachverständigenverbandes und seit 2025 personenzertifizierter Sachverständiger (Euro-Zert) für Dach-, Wand- und Abdichtungstechnik mit Zusatzqualifikation (BQÜ).

Fleck GmbH

Peter Nowack



Seit 2020 als Senior-Produktmanager bei FLECK tätig. Nach dem Studium der Ozeanographie und Physik (Diplom) begann seine berufliche Laufbahn 1994 in der Entwicklung bei der EGO Entwicklungsgesellschaft für Optoelektronik. Von 1995 bis 2000 sammelte er Erfahrung in Anwendungstechnik und Produktmanagement bei der Deutschen Rockwool, anschließend war er von 2000 bis 2016 bei ROCKWOOL International im Vertrieb OEM tätig. Zwischen 2017 und 2019 verantwortete er als Export Director bei PETRALANA & Carbo-Koks PL den internationalen Vertrieb.

Knauf Insulation GmbH

Riccardo Di Felice



Staatlich geprüfter Techniker im Maschinenbau mit Ausbildung als Landschaftsgärtner und Technischer Produktdesigner. Seit acht Jahren Teil des Knauf-Konzerns und aktuell als Technical Specification Manager bei Knauf Insulation Urbanscape tätig. Dort unterstützt er innovative Lösungen im Bereich nachhaltiger Dachbegrünung und verbindet technische Präzision mit ökologischen und wirtschaftlichen Ansätzen für moderne Gründachsysteme.

Ihre Trainer im Überblick

Erfahrene Experten, die ihre Fachgebiete mit Professionalität vermitteln

Leadax B. V.

Remigio (Remy) Garau



Seit vielen Jahren in der Dachdeckerbranche tätig, bringt er umfassende Erfahrung aus Innen- und Außendienst mit. Mit fundierten Kenntnissen in Absturzsicherung, Zink- und Sanitärtechnik, PVC- und EPDM-Dächern sowie nachhaltigen Dachsystemen sorgt er für praxisnahe Lösungen. Seine Aufgaben umfassen Produktentwicklung, Abstimmung mit Lieferanten, technische Dokumentation und Schulungen. Zudem begleitet er Projekte von der Planung bis zur Umsetzung und erstellt Dachsicherheitskonzepte.

Leister Technologies Deutschland GmbH

Marcel Hellmich



Ausgebildeter Industriekaufmann mit langjähriger Erfahrung im technischen Vertrieb. Nach mehreren Jahren als Sales Manager mit europaweiter Verantwortung und Teamleitung war er im Franchise-Vertrieb mit Fokus auf Kundenbetreuung und Akquise tätig. Heute verantwortet er bei Leister Technologies Deutschland GmbH den technischen Vertrieb und die Betreuung von Bestands- und Neukunden mit Schwerpunkt auf Geo- und Flachdachanwendungen.

MOGAT Werke Adolf Böving Bitumen- und Dachpappenfabrik GmbH

Christian Brand



Dachdeckermeister mit über 30 Jahren Erfahrung in der Dachbranche. Seit mehr als sechs Jahren im mittelständischen, inhabergeführten Unternehmen MOGAT tätig, wo er die Anwendungstechnik unterstützt und insbesondere Praxisvorführungen durchführt.

MOGAT Werke Adolf Böving Bitumen- und Dachpappenfabrik GmbH

Stephan Sachs



Diplom-Bauingenieur mit langjähriger Erfahrung im Bau von Dächern aller Art. Seit mehr als sieben Jahren Leiter der Anwendungstechnik im mittelständischen, inhabergeführten Unternehmen MOGAT. Als Experte für DIN-Normen und technische Vorschriften im Bereich Bauwerks- und Dachbau steht er bei allen Fragen zu diesen Themen als kompetenter Ansprechpartner zur Verfügung.

Paul Bauder GmbH & Co. KG

Jelena Glavina



Dipl.-Ing. für Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung mit Schwerpunkt Umweltplanung. Seit 2024 als Produktmanagerin Gründach bei der Paul Bauder GmbH & Co. KG tätig. Zuvor war sie vier Jahre bei der ZinCo GmbH in der Anwendungstechnik Dachbegrünung beschäftigt. Ihre Aufgaben umfassten dort die Projektbetreuung im In- und Ausland, die Auswahl passender Systemlösungen sowie die Planung von Bewässerungssystemen.

Paul Bauder GmbH & Co. KG

Christian Busch



Staatlich geprüfter Betriebswirt und Meister im Garten- und Landschaftsbau. Seit 2019 bei der Paul Bauder GmbH & Co. KG im Bereich Beratung und Verkauf Gründach tätig. Zuvor leitete er als selbstständiger Unternehmer ein Garten- und Landschaftsbauunternehmen und bringt umfassende Praxiserfahrung in die Beratung und Projektbetreuung ein.

profine GmbH

André Eisner



Seit 2020 als Key Account Manager Deutschland bei der profine GmbH – Kömmerling Kunststoffe – in der Abteilung SPS (Sheets, Profiles and Systems) tätig. Verfügt über 30 Jahre Erfahrung im Vertrieb von Kunststoffen, davon 25 Jahre in der PVC-Bauproduktebranche. Seine Laufbahn begann 1995 als Gebietsverkaufsleiter bei den Kömmerling Kunststoffwerken in Pirmasens, gefolgt von 17 Jahren bei der profine GmbH – International Profile Group im Werk Pirmasens.

profine GmbH

Julian Hausner



Absolvierte von 2018 bis 2021 ein duales Studium im Bereich BWL-Industriemanagement mit den Schwerpunkten Materialwirtschaft und Dienstleistungsmanagement. Begann seine Laufbahn bei der profine GmbH als Junior Sales Manager im Innendienst und sammelte wertvolle Vertriebserfahrung. Seit 2022 verantwortet er als Junior Sales Manager die Regionen Benelux, Polen, Österreich und Süddeutschland mit Fokus auf Kundenbeziehungen und Vertriebsstrategien.

Protektorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG

Andreas Hartleib



Seit Dezember 2023 Referent der Protektor-Akademie, zuvor Leiter des Produktmanagements bei einem Profil-Systemhersteller. Mit über 30 Jahren Erfahrung im Hoch- und Ingenieurbau verfügt er über umfassende Fachkenntnisse in Produktmanagement, Produktentwicklung und Schulung auf nationaler und internationaler Ebene. Zuvor war er unter anderem als Produktmanager, Konstrukteur im Hochbau (CAD IHK) sowie als Fliesen-, Platten- und Mosaikleger tätig (IHK).

Protektorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG

Jochen Klumpp



Diplom-Ingenieur (BA) und Gebäude-Energieberater mit über 30 Jahren Erfahrung in der Bau- und Dämmstoffbranche. Bis September 2023 Leiter des Produktmanagements für Putz-, WDVS-, Dach- und Fassadensysteme bei Protektor, zuvor Technischer Leiter bei einem WDVS-Hersteller. Seine Schwerpunkte lagen in Produktentwicklung und technischem Support. Heute

ist er Referent der Protektor-Akademie und in Fachverbänden an Richtlinien und Merkblättern beteiligt.

RHEINZINK GmbH & Co. KG

Marcus Kartzig



Dipl.-Ing. (FH) und eingetragener Architekt bei der Architektenkammer NRW mit mehr als 40 Jahren Erfahrung in den Bereichen Flachdach, Steildach und Fassade. Nach seiner Ausbildung zum Dachdecker, die er mit Auszeichnung abschloss, spezialisierte er sich auf die Anwendung von RHEIN-ZINK-Titanzink. Seit über 25 Jahren liegt sein Schwerpunkt auf Dach-, Fassaden- und Entwässerungssystemen aus diesem Werkstoff.

Sachverständigenbüro KENTZLER

Heiko Kentzler



Führte viele Jahre ein europaweit tätiges Dachdeckerunternehmen und ist seit 2014 von der Handwerkskammer Dortmund öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für das Klempnerhandwerk. Seit 2015 konzentriert er sich auf sein eigenes Sachverständigenbüro mit den Schwerpunkten Klempner- und Dachdeckerhandwerk, Schimmelpilzerkennung, -bewertung und -sanierung. Sein Fachwissen vermittelt er regelmäßig in Vorträgen und Seminaren.

Sachverständigenbüro Dr. Zentgraf

Dr. Christian Zentgraf



Maschinenbauingenieur und Gründer des Sachverständigenbüros für Arbeitssicherheit, das seit fast 30 Jahren besteht. Mit Sitz in Lünen bietet das Büro umfassende Dienstleistungen in Arbeitssicherheit, Brandschutz sowie Gefahrgut- und Gefahrstoffmanagement. Im Laufe der Zeit kamen Energieaudits sowie Aufgaben als Abfall- und Datenschutzbeauftragter hinzu.

Aus dem Ein-Mann-Betrieb wurde ein Unternehmen mit rund 25 Mitarbeitenden und Kunden aus Handwerk, Handel und Energieversorgung.

SKYLOTEC GmbH

Frank Klinnert



Produktmanager und Leiter des Sales Teams DACH bei SKYLOTEC GmbH. Verfügt über mehr als 30 Jahre Erfahrung in unterschiedlichen Positionen im Bereich Absturzsicherungssysteme für Dach und Fassade. Bringt umfassendes Fachwissen und langjährige Expertise in der sicheren Anwendung und Entwicklung moderner Sicherungslösungen mit.

S:FLEX GmbH

Nils Harders



Seit 2020 in der Photovoltaikbranche tätig, zunächst als DC-Monteur. Zwei Jahre später legte er erfolgreich die Prüfung zur Fachkraft für Photovoltaik nach VDE-Richtlinien ab und sammelte anschließend umfassende Vertriebsfahrung im Bereich schlüsselfertiger PV-Anlagen für Privat- und Gewerbe Kunden. Seit dem 1. April 2025 ist er als Gebietsverkaufsleiter Nord für die S:FLEX GmbH im Außendienst tätig.

Sicherheitskonzepte Breuer GmbH

Ernst Wagner



Verkaufsleiter Mitte/West bei Sicherheitskonzepte Breuer GmbH. Verfügt über mehr als 23 Jahre Erfahrung in den Bereichen Flachdach, Wand und Abdichtungstechnik. Bringt umfassende Expertise aus leitenden Vertriebspositionen in der Bau- und Dachbranche mit und verfügt über ein starkes Netzwerk in der Region.

Ihre Trainer im Überblick

Erfahrene Experten, die ihre Fachgebiete mit Professionalität vermitteln

Sika Deutschland GmbH

Claus Kattenstroth



Ausbildeter Zimmerer und Diplom-Ingenieur (FH) mit über 22 Jahren Erfahrung bei Sika Deutschland GmbH. Tätig im Vertrieb und in der Anwendungstechnik im Bereich Roofing in der Region Nord. Verbindet technisches Know-how mit langjähriger Praxiserfahrung und fundiertem Verständnis für die Anforderungen moderner Dachsysteme.

Sika Deutschland GmbH

Zelan Suljevic



Diplom-Bauingenieur mit umfassender Erfahrung im technischen Vertrieb. Nach acht Jahren als Gebietsleiter Objektbau Ost bei der Deutschen Rockwool ist er seit 2016 bei Sika Deutschland GmbH als Gebietsleiter für Technik und Verkauf im Bereich Roofing in der Region Nord tätig.

Velux Deutschland GmbH

Günter Roß



Gelernter Zimmerer mit anschließendem Ingenieurstudium und über 30 Jahren Erfahrung im Vertrieb als Schulungsreferent, Verkäufer und Führungskraft. Der Schwerpunkt seiner Tätigkeit liegt in der Architekten- und Projektberatung in Nordrhein-Westfalen für die VELUX Deutschland GmbH.

VM Building Solutions Deutschland GmbH

Markus Lehnen



Nach einem Lehramtsstudium wechselte er über einen Quereinstieg in die Industrie. Er verfügt über langjährige Erfahrung in den Bereichen Kommunikation, Marketing und kommerzieller Außendienst, unter anderem bei VMZINC. Heute ist er als Manager in der Anwendungstechnik tätig und betreut als zentraler Ansprechpartner die Regionen Nord-, Zentral- und Südeuropa.

VM Building Solutions Deutschland GmbH

Sascha Bubenzier



Gelernter Dachdecker mit anschließender Ausbildung zum Spenglermeister an der Spenglermeisterschule Schweinfurt. Seit 2017 bei VM Building Solutions als Techniker tätig und seit 2023 Leiter des Technischen Außendienstes. Zu seinen Aufgaben gehören die Beratung und technische Unterstützung von Handwerk, Handel und Architekten sowie die Leitung des Teams Technik Deutschland.

Impressionen FLECK Akademie 2024/2025





FLECK GmbH
Industriestr. 12
45711 Datteln, Deutschland

T +49 2363 9123-0
info@fleck-dach.de

fleck-dach.de

Besuchen Sie uns auch auf:



FLECKtory – Oskar Fleck Informationszentrum

Winkelfeld 6
45739 Oer-Erkenschwick

Natali Echler
Assistenz Seminarwesen

T +49 2363 9123-29
M +49 151 14139401
akademie@fleck-dach.de

