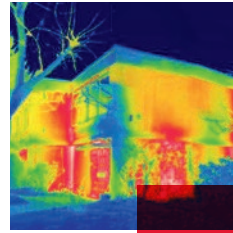
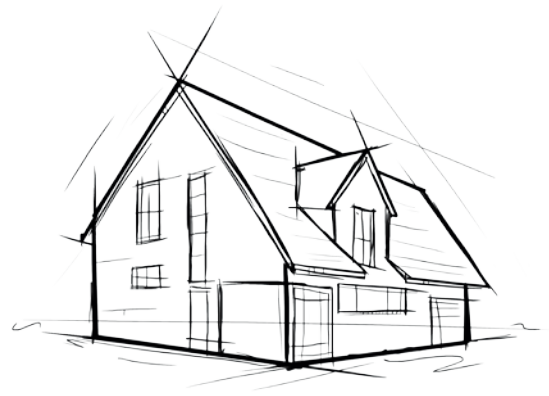


Eine Qualifikation, die sich auszahlt

ROCKWOOL Thermografie-Schulung
Grundlagen in Theorie und Praxis



Kompetent geschult, kompetent in den Markt



Willkommen in der Praxis

Thermografie ist eine zeitgemäße Methode zur Aufdeckung von Wärmebrücken. In der Beratung gewinnt sie immer mehr an Bedeutung, da sie anschaulich die energetischen Schwachstellen an Gebäuden sichtbar macht – im Neubau sowie im Bestand.

Mit der seit Jahren bewährten Thermografie-Ausbildung von ROCKWOOL können Sie sich als kompetenter Thermograf qualifizieren und im Markt mit diesem speziellen Know-How positionieren.

Ganz gleich, ob Sie ein interessierter Neueinsteiger sind oder bereits erste Thermografie-Erfahrungen haben und Sicherheit im Umgang mit der Kamera erlangen wollen.

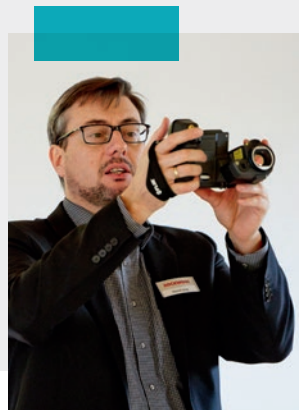
Lernen Sie während einer intensiven 2-tägigen Schulung alles Wissenswerte über die theoretischen Grundlagen und den praktischen Umgang mit der Wärmebildkamera. Geschult werden Sie in kleinen Gruppen mit Kameramodellen führender Hersteller. Zudem haben Sie die Möglichkeit, verschiedene Kameramodelle zu testen.

Im Rahmen der Qualifizierung lernen Sie auch, wie Sie Ihre Thermografie-Kompetenz effektiv vermarkten. Hierfür stellen wir allen Kurs-Teilnehmern ein umfangreiches Werbemittelpaket zur Verfügung.

Last but not least bieten wir Ihnen weiterführende Kurse, umfassende Unterstützung, exklusive Privilegien wie z. B. Vorzugskonditionen für Kameras und Zubehör sowie die Vorteile einer langfristigen Partnerschaft.

Unser Thermografie-Experte

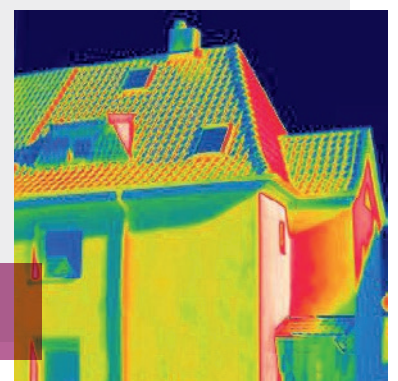
- Fachzertifizierter Thermograf nach DIN EN 473 I
- Energieberater
- Dozent in der Immobilien- und Bauwirtschaft, u. a. IHK, Handwerkskammer
- Expertenbenennung für diverse Fachausschüsse
- Zahlreiche Fachvorträge auf Messen und Symposien



Daniel Jung

Anwendungsgebiete

- Baumängel aufspüren
- Bauqualität sichern
- Leckagen orten
- Schimmelbildung vorbeugen
- Energieberatungen unterstützen
- Technische Anlagen kontrollieren
- Photovoltaik-Anlagen überprüfen



Grundlagen Thermografie – Theorie und Praxis in zwei Tagen

1. Tag: Grundlagen der Thermografie

- Kurze theoretische Einführung „Was ist Thermografie?“
- Kameratechnik
- Anwendung der Thermografie in der Bautechnik
- Kundengewinnung durch Thermografie
- Emissionsgrad und Reflexion
- Praktische Übungen an Versuchsaufbauten



2. Tag: Thermografie-Analyse

- Praktische Übung am Objekt
- Weitere Anwendungsbereiche der Thermografie
- Auswertung von Thermografie-Aufnahmen
- ROCKWOOL Thermografie-Services
- Schriftlicher Wissenstest

Alles inklusive

- Zwei Tage Schulung: Theorie und Praxis durch unseren fachzertifizierten erfahrenen Thermografen, Schulungsunterlagen, Wissenstest und Teilnahme-Zertifikat
- Verpflegung: jeweils Mittagessen, ein Abendessen und Tagungsgetränke
- Werbemittel-Paket
 - Aktionsfolder mit Terminbestätigungskarten
 - Textvorlage für Ihr eigenes Mailing
 - Anzeigenvorlage für die Lokalpresse
 - Presstext für die Lokalpresse
 - Podcast und Banner set für Ihre Internetseite
 - Bilder-Set mit Beispielen typischer Schwachstellen an Gebäuden für den individuellen Einsatz bei Ihren Akquise- und Online-Aktivitäten

Schulungstermine

Aktuelle Termine finden Sie unter
www.rockwool.de

Teilnahmegebühr

495,00 € zzgl. MwSt.



DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH & Co. KG

Postfach 0749

45957 Gladbeck

T +49 (0) 2043 4080

F +49 (0) 2043 408444

www.rockwool.de

HR A 5510 Gelsenkirchen

