



**21. Januar 2025**  
**9:00 - 12:00 Uhr**

**Werde zertifizierter ERFURT-KlimaTec-Experte**

- **Schimmelprävention/-sanierung**
- **Innendämmung**
- **Schnelles Aufheizen**
- **Wohnkomfort steigern**

in Kooperation mit



# ERFURT-KlimaTec gegen Schimmel und kalte Wände

## Was ist ERFURT-KlimaTec?

ERFURT-KlimaTec ist ein energetisches, diffusionsoffenes Innenwandsystem, das für die Innenseiten der Außenwände und für alle anderen kalten Innenwände eines Gebäudes verwendet wird. Die Energieeinsparung, die Schimmelprävention und Schimmelsanierung sind die Hauptanwendungsbereiche von ERFURT-KlimaTec.

## Wie funktioniert ERFURT-KlimaTec?

Durch die niedrige Wärmeleitfähigkeit reduzieren die KlimaTec-Produkte schon bei geringer Schichtdicke deutlich den Bedarf von Heizenergie und sorgen für ein optimales Raumklima. Dadurch sind sie auch aus ökonomischer Sicht eine empfehlenswerte Investition.

Einzelne Wohneinheiten können wetterunabhängig renoviert bzw. saniert werden.

## Die besonderen Vorteile der ERFURT-KlimaTec-Produkte?

- Diffusionsoffen
- Sorptionsfähig
- Dünnschichtig
- Einfach zu verarbeiten
- Tapezierbar

Ihr ERFURT-Referent zeigt Ihnen die Anwendungsmöglichkeiten der ERFURT-KlimaTec-Produkte, insbesondere im Bereich Schimmelprävention und Innendämmung.

Sie erhalten Fachwissen der planerischen, bauphysikalischen, technischen und handwerklichen Umsetzung.



# Schulungsinhalte

Im Rahmen der Schulung werden fundierte Kenntnisse zu folgenden Themenbereichen vermittelt:

- **Grundlagen und Funktionsweise des Erfurt-KlimaTec-Systems:** Lernen Sie die technischen Details dieses fortschrittlichen Dämmsystems kennen.
- **Schimmelprävention mit Platten aus Blähglas-Granulat:** Wie dieses spezielle Material hilft, Schimmel in Innenräumen zu verhindern.
- **Energieeffizienz durch innovative Innendämmung:** Nutzen Sie das KlimaTec-System zur Reduzierung von Energieverlusten.
- **Anwendungstechniken für eine optimale Installation:** Schritt-für-Schritt-Anleitungen für die fachgerechte Installation.
- **Verbesserung des Raumklimas und Reduzierung von Heizkosten:** Erfahren Sie, wie Sie durch das KlimaTec-System ein besseres Raumklima schaffen und Heizkosten senken.

## Schulungstermin

21. Januar 2025

9:00 - 12:00 Uhr

Ihr Ansprechpartner für weitere Fragen zum Seminar:

Herr Claus Nolle

Tel.: 02331/9709970

Mail: [nolle@klein-hagen.de](mailto:nolle@klein-hagen.de)