**Infrarotheizung einfach erklärt**

*Redaktion:*

***Waldecker PR GmbH***

***Büro für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit***

*Ansprechpartnerin:*

*Marion Paul*

*Ringstraße 49*

*56357 Holzhausen*

*Telefon: ++49 (06772) 969 87 39*

*E-Mail:* [*paul@waldecker-pr.de*](mailto:paul@waldecker-pr.de)

*Internet:* [*www.waldecker-pr.de*](http://www.waldecker-pr.de)

***Vitramo GmbH***

*Zur Altenau 6*

*97941 Tauberbischofsheim*

*Telefon: ++49 (0)9341-8495717*

*Fax: ++49 (0)9341-8494749*

*E-Mail:* [*info@vitramo.com*](mailto:info@vitramo.com)

*Internet*[*: www.infrarotheizung-vitramo.de*](https://www.infrarotheizung-vitramo.de/)

[](https://www.facebook.com/Vitramo.GmbH/)[](https://www.linkedin.com/company/vitramo?original_referer=)

*[](https://www.youtube.com/user/vitramo)* [](https://www.instagram.com/vitramo_infrarotheizung/)

[Ein Bild, das Logo, Vogel enthält.

Automatisch generierte Beschreibung](https://twitter.com/vitramo)[Ein Bild, das Symbol, Grafiken, Schrift, weiß enthält.

Automatisch generierte Beschreibung](https://www.xing.com/pages/vitramogmbh)

**Vitramo bietet kostenloses Webinar für Architekten und Haustechnik-Profis**

*Obwohl im GEG als Erfüllungsoption erwähnt, sind die Vorzüge von Elektroheizungen in der Fachwelt wenig bekannt beziehungsweise mit Vorurteilen belastet. Der süddeutsche Infrarot-Heizspezialist Vitramo bietet deshalb ein kostenloses Webinar an, das sich gezielt an Haustechnikplaner, Gebäudeenergieberater, Wohnungsgesellschaften und weitere Fachleute richtet. In rund 45 Minuten vermittelt die Online-Schulung fundierte Informationen zur Funktionsweise der Infrarotheiztechnik und setzt sich auch kritisch mit Einwänden auseinander.*

**Effizienz, Kosten und Eigenstromnutzung im Fokus**

Besonders im Neubau oder bei Sanierungsprojekten mit guter Gebäudedämmung ist Infrarotheiztechnik wirtschaftlich attraktiv. Während eine klassische Zentralheizung mit Rohrnetz und Wärmeverteilung hohe Anschaffungs- und Wartungskosten verursacht, lässt sich eine Infrarotheizung mit minimalem Installationsaufwand einbauen und betreiben.

Dazu kommt: Die Eigenstromnutzung durch Photovoltaik kann den Effizienznachteil gegenüber einer Wärmepumpe oft mehr als ausgleichen. Wird das eingesparte Kapital, das sonst in eine aufwendige Heizungsinstallation fließen würde, in eine leistungsfähige PV-Anlage investiert, reduziert dies die laufenden Heizkosten erheblich. Das macht diese Kombination auch langfristig rentabel.

**Praxisnahe Erfahrungsberichte von Fachleuten**

Diese und weitere Zusammenhänge verdeutlicht und belegt ein 45-minütiges Webinar des Infrarotheizungsherstellers Vitramo. Es enthält zudem Erfahrungsberichte von Architekten und Gebäudeplanern, die bereits erfolgreich Projekte mit Infrarotheizungen umgesetzt haben. Die Spezialisten schildern ihre Herangehensweise, erklären Planungskriterien und geben wertvolle Einblicke in reale Projekte.

Interessierte Fachleute können sich ab sofort kostenlos anmelden. Informationen zum Webinar sowie eine Anmeldemöglichkeit stehen auf <https://info.infrarotheizung-vitramo.de> bereit. Termine werden fortlaufend neu eingestellt.

Ein Bild, das Text, Screenshot, Büroausstattung, Allgemeine Versorgung enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.Vitramo ist führender Hersteller von Wand- und Deckeninfrarotheizungen und produziert ausschließlich in Deutschland. Weitere Informationen zu Anwendungen und Produkten sind auf [www.infrarotheizung-vitramo.de](http://www.infrarotheizung-vitramo.de) zu finden.

Ein kostenloses Webinar für Profis informiert über die Einsatzmöglichkeiten einer Infrarot-Strahlungsheizung.

**Bild: Vitramo GmbH, Tauberbischofsheim**