

Den Teilnehmenden werden die erworbenen Fähigkeiten in einem **Zertifikat** bestätigt. Dieses kann Ihre **Listung bei der DENA** sichern.



Referenten Expertise

Die M-VENA greift bei schwierigen Marktsituationen in den Energieeffizienzmarkt ein und arbeitet seit 12 Jahren für Industrie, Stadtwerke, Krankenhäuser, Handel, Gewerbe und Kommunen. Dabei bilden fleißige Architekten, Ingenieure und Verwaltungsmitarbeiter die Schnittstellen für alle Lösungen.

Die EU-Gebäuderichtlinie stellt ab 2019 neue Anforderungen an Auftraggeber und Planer. Eine wesentliche Stellschraube zur Umsetzung werden Wärmebrücken sein. **Ohne** eine strukturierte Herangehensweise und die **frühzeitige Abstimmung der Bauteile und deren Anschlüsse wird wirtschaftliches Bauen nicht mehr möglich sein.**

Deshalb möchten wir Ihnen die **Besonderheiten, Einflussfaktoren und den Umgang mit Wärmebrücken in einem Praxis-Seminar näher bringen.**

Unsere Erfahrungen ergeben sich nicht zuletzt aus vielen Passivhaus-Projekten, sondern auch aus der Auseinandersetzung mit dem Normungsausschuss (DIN 4108 Bbl. 2), der umfassenden Beschäftigung mit den KfW- Anforderungen und den Risiken für Bauherrn und Planer gleichermaßen.

Wir vermitteln Ihnen Spezialwissen, welches Sie in der Zukunft vermehrt einsetzen müssen.

Erfahrung zeigt:

10 % Kosten- senkungs- potential...

...durch ganzheitliche Bauplanung!

Ersparnis in 300er sowie 400er Kostengruppen durch ganzheitliche und iterative Herangehensweise

M-VENA Akademie

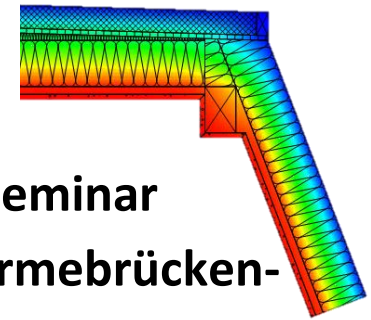
Gerhart-Hauptmann-Str. 19
18055 Rostock

Tel.: +49 (0) 381 200 0002

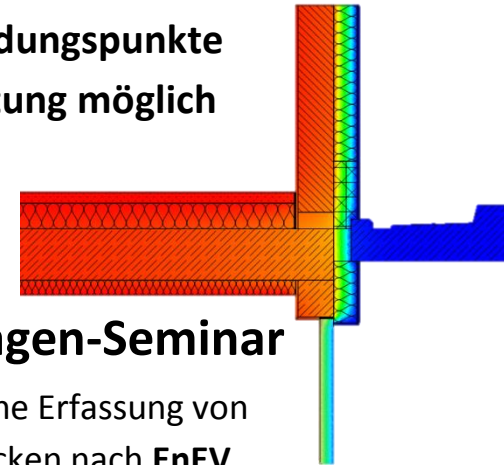
Fax: +49 (0) 381 200 0001

info@m-vena.de

Praxis-Seminar 2-D-Wärmebrücken- berechnung



Weiterbildungspunkte DENA-Listung möglich



Grundlagen-Seminar

Rechnerische Erfassung von Wärmebrücken nach **EnEV** zur Baukostenreduzierung, Optimierung von Energiebilanzen und Erschließung von **KfW-Fördermitteln**

