




BISOTHERM  
**a** **akademie**



**Bisotherm**<sup>®</sup>



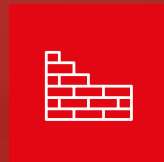
**Nehmen Sie an unseren  
Veranstaltungen teil  
und finden Sie Antworten  
auf Ihre Fragen.**



Bauunternehmer



Planer  
(Architekten/  
Statiker)



Baustoffhändler



## Wissen teilen

In der heutigen, schnelllebigen Zeit, in der technische Entwicklungen, berufliche Anforderungen und allgemeine Lebensbedingungen einem ständigen Wandel unterworfen sind, erweist sich eine gute Weiterbildung als notwendiger denn je.

Ein Grund mehr für uns, die **BISOAKADEMIE** auszubauen und regelmäßig Veranstaltungsreihen für Bauprofis anzubieten, um Firmenwissen und technische Kompetenz weiterzugeben.

Intensive Schulungsprogramme zu aktuellen Themen rund ums Bauen, umfassende Informationen zu Neuerungen der Gebäuderichtlinien oder die Vorstellung bewährter und inno-

vativer Produkte und Techniken sind nur ein kleiner Umriss der Themen, mit denen Sie unser professionelles Bisotherm-Team unterstützen möchte.

Wir berichten aus Theorie und Praxis und geben wertvolle Tipps und Tricks, mit denen Sie erfolgreich bei Ihren Kunden punkten können. Unser Ziel ist, unser Know-how mit Ihnen zu teilen, passende Lösungen und eine Weiterbildung auf hohem Niveau anzubieten.

Sie sind mit der **BISOAKADEMIE** dabei, wenn Innovation und Technik die berufliche Praxis prägen.

### Planen und bauen verständlich

- Baupraktikertage
- Bauphysik | Ausführungsqualität
- Schornsteintechnik

### Ihre Vorteile

Profitieren Sie von den jahrelangen Erfahrungen unserer Referenten! Sie erhalten aktuelle Fachinformationen aus erster Hand und können das Seminar aktiv mitgestalten. Was liegt Ihnen am Herzen?



 **Bisotherm®**

**Unsere Experten bringen Sie  
auf den neuesten Stand.**

# Baupraktikertage

Von einem Profi wird heutzutage viel erwartet: Er muss bei Produkten, bei der sicheren Verarbeitung und bei rechtlichen Verordnungen immer auf dem neusten Stand sein.

Als Einstieg in das Seminar stellen wir Ihnen den Grundstoff unserer Produkte, den Naturbims, vor. Er wird im einfachen Tagebau gefördert, der Abbau benötigt vergleichsweise wenig Energie und technisches Gerät.

Dank der hervorragenden Isoliereigenschaften, dem geringen Gewicht und der hohen Druckfestigkeit ist Naturbims die ideale Basis für Baustoffe. Bisotherm-Mauersteine bieten mit Spitzen-Wärmedämmwerten einzigartige Vorteile für zukunftsweisende Gebäude und das alles ohne Wärmedämmverbundsystem (WDVS).

Lernen Sie unsere Produktvielfalt für Innen- und Außenwände kennen. Das Programm startet mit einer Werksbesichtigung mit Einblick in die Produktion der Steine.

Qualitativ hochwertige Produkte alleine genügen nicht. Auch eine fachgerechte Planung und Ausführung sind wichtig. Nach der Vorstellung unseres Produktprogramms starten wir mit der Ausführungsqualität.

Die permanente Verbesserung der Bisotherm-Baustoffe, der Serviceleistungen und die Forschung und Entwicklung sind unmittelbar gelebte Bestandteile der Bisotherm-Philosophie, die wir gerne mit unseren Baupraktikertagen der BISO-**AKADEMIE** an Sie weitergeben möchten.

## Termine:

<b>Mai</b>	Dienstag, <b>07.05.2019</b>
<b>Juli</b>	Dienstag, <b>25.06.2019</b>
<b>September</b>	Dienstag, <b>17.09.2019</b>
<b>Oktober</b>	Dienstag, <b>22.10.2019</b>

Schulungen für Mitarbeiter des Baustoffhandels, Architekten, Gebäudeplaner und bauausführende Unternehmen

## Anmeldung:

Bitte beachten Sie, dass die Anmeldung ausschließlich online unter [www.bisotherm.de/akademie](http://www.bisotherm.de/akademie) erfolgt.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Ihre Anmeldung ist verbindlich. Teilnahmegebühr **49,- Euro** zzgl. MwSt.

## Programm:

- 09:00 Uhr** Begrüßung
- 09:15 Uhr** Werksbesichtigung der Produktionsanlage
- 10:30 Uhr** Kurze Pause
- 10:45 Uhr** Vorstellung Leichtbeton
- 12:15 Uhr** Bisotherm Produkte
- 13:15 Uhr** Mittagsimbiss
- 13:45 Uhr** Ausführungsqualität
- 15:00 Uhr** Ende der Veranstaltung

## Veranstaltungsadresse:

### Stammwerk KANN

Bendorfer Straße  
56170 Bendorf/Rhein

**Wir freuen uns auf Ihr Kommen!**





**Unsere ausführliche  
Zusammenfassung der  
wichtigsten Fakten**

# Bauphysik aktuell

## Wärmeschutz – Schallschutz – Statik

Nachdem die erste Energieeinsparverordnung (**EnEV**) Anfang Februar 2002 wirksam wurde, hat sich in diesem Bereich in den vergangenen Jahren viel getan.

Zuletzt hat die **EnEV** (Stand 2016) in der Praxis zu verbesserten U-Werten für Außenwände und Außenbauteile geführt.

Wie sehen die nächsten Schritte aus? Aus **EnEV**, **EnEG** und

**EEWärmeG** wird **GEG** – oder kommt doch alles ganz anders?

Neben dem „Dauerbrenner“ Wärmeschutz werden innerhalb dieser Veranstaltung auch ebenso relevante Aspekte der Bauphysik wie Schallschutz, Brandschutz und Statik im Hinblick auf die aktuellen Sachstände besprochen.

### Termine:

<b>April</b>	Dienstag, <b>09.04.2019</b>
<b>August</b>	Dienstag, <b>20.08.2019</b>
<b>November</b>	Dienstag, <b>05.11.2019</b>

Schulungen für Mitarbeiter des Baustoffhandels, Architekten, Gebäudeplaner und bauausführende Unternehmen

### Anmeldung:

Bitte beachten Sie, dass die Anmeldung ausschließlich online unter [www.bisotherm.de/akademie](http://www.bisotherm.de/akademie) erfolgt.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Ihre Anmeldung ist verbindlich. Teilnahmegebühr **49,- Euro** zzgl. MwSt.

### Programm:

- 9:00 Uhr** Begrüßung
- 9:15 Uhr** Wärmeschutz | GEG
- 10:45 Uhr** Kurze Pause
- 11:00 Uhr** Schallschutz in der Praxis
- 12:00 Uhr** Mittagsimbiss
- 12:30 Uhr** Statik Mauerwerk nach DIN EN 1996 (EC 6)
- 14:00 Uhr** Diskussionsrunde
- 15:00 Uhr** Ende der Veranstaltung

### Veranstaltungsadresse:

#### Bürogebäude BISOTHERM

Eisenbahnstraße 12  
56218 Mülheim-Kärlich

Telefon: +49 (0) 2630 9876-0

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!





**Schornstein ist nicht  
gleich Schornstein.**



# Schornsteintechnik

Die Abgastechnik ist ein sehr umfangreiches Themengebiet, das durch die Bundes-Immissions-Schutzverordnung (**BImSchV**), die Energieeinsparverordnung (**EnEV**) sowie sich ständig verändernde Normen und technische Weiterentwicklungen immer komplexer wird. Damit ist der Schornstein nicht mehr ein klassischer Rohbaustoff, sondern ein Teil der technischen Gebäudeausstattung.

Der Wert und die Wirtschaftlichkeit eines Hauses werden heute und in Zukunft ganz entscheidend von seiner Energieeffizienz bestimmt. Der Fokus der Planung liegt oftmals auf der Optimierung der Wärmedämmung der Außenhülle und der Ausführung

der Heizanlage nach modernen, technischen Gesichtspunkten. Leider wird dabei oft nicht bedacht, dass auch die Abgasanlage einen sehr wichtigen Beitrag zur Funktionsfähigkeit des Gesamtkonzepts und damit zum Wohnklima und zur Behaglichkeit leistet. Unabhängig, ob ein Neubau oder eine Sanierung geplant ist – profitieren Sie von unserer Fachkompetenz.

In einem theoretischen Teil unseres Seminars der **BISO-AKADEMIE** werden die wesentlichen Bestimmungen und Normen angesprochen, um dann in einem ausführlichen, praktischen Teil den modernen, zukunftssicheren Schornstein vorzustellen.

## Termine:

<b>April</b>	Donnerstag, <b>12.04.2019</b>
<b>Juni</b>	Donnerstag, <b>13.06.2019</b>
<b>November</b>	Donnerstag, <b>07.11.2019</b> Donnerstag, <b>21.11.2019</b>

Schulungen für Mitarbeiter des Baustoffhandels, Architekten, Gebäudeplaner und bauausführende Unternehmen

## Anmeldung:

Bitte beachten Sie, dass die Anmeldung ausschließlich online unter [www.bisotherm.de/akademie](http://www.bisotherm.de/akademie) erfolgt.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Ihre Anmeldung ist verbindlich. Teilnahmegebühr **49,- Euro** zzgl. MwSt.

**Wir freuen uns auf Ihr Kommen!**

## Programm:

- 08:00 Uhr** Begrüßung
- 08:15 Uhr** **Luft-Abgas-Systeme**  
Anwendungsbeispiele  
Mehrfachbelegung
- 9:45 Uhr** **Raumluftunabhängige Feuerstätten an Luft-Abgas-Systemen**
- 10:30 Uhr** **Abgasanlagen und Abstände zu brennbaren Bauteilen in hochwärmedämmten Gebäuden**
- 11:45 Uhr** **Schornsteine in luftdichten Gebäudehüllen**
- 13:30 Uhr** **Mittagsimbiss**
- 14:00 Uhr** **Schornsteinmontage und sinnvolles Zubehör für die Ausführung**
- 16:00 Uhr** **Abschluss der Veranstaltung**

## Veranstaltungsadresse:

**Johann Hillen GmbH**

Dierdorfer Straße 530  
56566 Neuwied

Telefon: +49 (0) 2630 9876-60

## Unsere Referenten



**Marco Schuck,**  
Dipl.-Ing. FH,  
Technik BISO THERM

**Claudia Nolden,**  
Dipl.-Ing. FH,  
Technik BISO THERM



**Alexander Gladeck,**  
Geschäftsführer  
Hillen Schornsteine

## Termine und Messen

**16.03.2019 - 17.03.2019**

**BAUSALON 2019** | Stand 120

66663 Merzig, Zur Stadthalle 4, Stadthalle, Deutschland

*Für Sie vor Ort ist unser Isotherm-Fachberater Jörg Ewen*

**05.04.2019 - 07.04.2019**

**BAUMESSE Darmstadt 2019** | Stand 2.165

64289 Darmstadt, Messplatz, Deutschland

*Für Sie vor Ort ist unser Isotherm-Fachberater Heinrich Dai*

**06.04.2019 - 07.04.2019**

**BAUSALON 2019** | HARRES Veranstaltungszentrum, Stand 166

68789 St. Leon-Rot, An der Autobahn 60, Deutschland

*Für Sie vor Ort ist unser Isotherm-Fachberater Marco Schuck*

**06.04.2019 - 07.04.2019**

**Baustoff Messe 2019** | Zaun Baustoffe GmbH & Co. KG

53881 Euskirchen, Diemstraße 18–22, Deutschland

*Für Sie vor Ort ist unser Isotherm-Fachberater Achim Bremer*

**18.10.2019 - 20.10.2019**

**BAUMESSE Bad Kreuznach 2019** | Stand 3.010

55545 Bad Kreuznach, Pflingstwiese, Deutschland

*Für Sie vor Ort ist unser Isotherm-Fachberater Jörg Ewen*

**08.11.2019 - 10.11.2019**

**BAUMESSE Bad Dürkheim 2019** | Stand 2.265

67098 Bad Dürkheim, Wurstmarktplatz, Deutschland

*Für Sie vor Ort sind unsere Isotherm-Fachberater Marco Schuck und Jörg Ewen*

**Diese und weitere aktuelle Termine finden Sie auch unter [www.bisotherm.de](http://www.bisotherm.de)**





**Besuchen Sie uns doch  
auf einer der Messen.**



# BISOTHERM akademie



**TELEFON:** +49 2630 9876-0

**FAX:** +49 2630 9876-92



[www.bisotherm.de/akademie](http://www.bisotherm.de/akademie)



[info@bisotherm.de](mailto:info@bisotherm.de)



**Bisotherm<sup>®</sup>**

Eisenbahnstraße 12 | 56218 Mülheim-Kärlich