



## Bautechnische und wirtschaftliche Schäden durch energetische Sanierungsmaßnahmen

### Kontakt

Online: [www.akademie-der-ingenieure.de/veranstaltungen](http://www.akademie-der-ingenieure.de/veranstaltungen)  
E-Mail: [info@akademie-der-ingenieure.de](mailto:info@akademie-der-ingenieure.de)  
Fax: 0711 - 79 48 22 23

### Anmeldedaten

Titel, Vorname, Name: \_\_\_\_\_  
Firma: \_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer: \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
E-Mail: \_\_\_\_\_  
Geburtstag ( f. Zertifikat): \_\_\_\_\_  
Berater/-in im Landkreis OS:  ja  nein  
Datum: \_\_\_\_\_  
Stempel/Unterschrift: \_\_\_\_\_

### Gebühren

Diese Seminare sind ein Service des Landkreises Osnabrück im Rahmen der Qualifizierungsoffensive der Kampagne „gut beraten sanieren!“. Das Angebot richtet sich an Energieberater\*innen, die im Landkreisgebiet tätig sind. Ihre Anmeldungen werden mit Vorzug behandelt und die Kosten dafür trägt der Landkreis Osnabrück.

### Veranstaltungsort

Osnabrück  
Die genaue Adresse und Seminarraumnennung erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung.

### Termine

- Montag, 13.08.2018, 14:00 Uhr bis 17:30 Uhr **Osnabrück** (LKOS-07-E01-OS) oder
- Dienstag, 14.08.2018, 09:00 Uhr bis 12:30 Uhr **Osnabrück** (LKOS-08-E01-OS)

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmeranzahl pro Seminar auf 20 Personen begrenzt ist. Die Anmeldungen werden nach Eingang zugeordnet.



## Bautechnische und wirtschaftliche Schäden durch energetische Sanierungsmaßnahmen

### Zum Thema

Bei der energetischen Sanierung und beim Bauen im Bestand liegen viele Haftungsfallen. Zeitdruck, „baubegleitende Planung“ und zum Teil Unkenntnis über viele neue Normen und Entwicklungen führen zu Fehlern, Mängeln und Haftungsansprüchen gegenüber Planern, Energieberatern und ausführenden Firmen. In diesem Seminar lernen Sie die häufigsten Fehlerursachen und deren Vermeidung kennen. Anhand einer Checkliste können Sie Qualitätssicherung zur Schadensvermeidung betreiben.

### Inhalte

- Grundlegendes zu möglichen Schäden infolge von Energieberatungen
- Fehler in wärmeschutztechnischen Nachweisen
- Fehler in der Ausführung, Ausführungsüberwachung und Nutzung
- Qualitätssicherung als Hilfe zur Vermeidung von Schäden
- Diskussion

### Referent



Dipl.-Ing. Arch. Stefan Horschler, Büro für Bauphysik Hannover

wärmeschutztechnische Beratung für Neubau und Bestand, Sanierungsplanungen für Wohn-, Verwaltungs- und Bürogebäude. Autor zahlreicher Publikationen zum Thema EnEV. Seit 2002 aktives Mitglied in Normenausschüssen.

### Anerkennung

Die Maßnahme wird bundesweit von allen Ingenieur- und Architektenkammern sowie der DENA (EEE-Liste) als Fortbildungsveranstaltung mit 4 Unterrichtseinheiten anerkannt. Den Fortbildungscode erhalten Sie mit Ihrer Teilnahmebescheinigung.