

# modal<sup>®</sup>

Sachverständigen  
Ausbildungs- u. Kompetenz-Center

## ZERTIFIKAT

Die

**modal gmbh + co. kg**

bestätigt die erfolgreiche Seminarteilnahme von

**Sascha Grzenia**

am

**Seminar Allgemein - Technischer Sachverständiger**

**29.05.2017 - 02.06.2017**

### SEMINARINHALT:

Aufgaben und Arbeitsweisen des Sachverständigen:

Struktur der Fachorganisationen, Person des Sachverständigen, Darlegung von Expertenwissen, Qualifikation, Regelwerke und Formen der Wissensübergabe, Thematik von Gutachten, Einsatz des SV, streitbare- und nicht streitbare Angelegenheiten, Privatgutachten, zivilgerichtliche Verfahren, Strafverfolgung, Strafverfahren, Verwaltungsverfahren, Auftragsabwicklung, die Höchstpersönlichkeit. Private bzw. gerichtliche Aufträge, Verfassen des Gutachtens, Systematik des Gutachtens, formale Logik, Nachvollziehbarkeit. Büroorganisation des Sachverständigen, Angestellter SV, Außendarstellung, Werbung, Auftragsbeschaffung.

Fachliche Thematik:

Methodik im Tatsachengutachten, rechtliche Einordnung, logische Einordnung, Zahlen als Grundlage von Aussagen, statistische Verfahren. Sach- und Rechtsmängel. Gutachten für Forderungen aus der Produkthaftung, Technikklausein, Normen. Forensische Gutachten für Staatsanwaltschaften. Methodik im Wertgutachten. Problematik der Wertbestimmung. Sachwert, Ertragswert, Vergleichswert.

Recht des Sachverständigen:

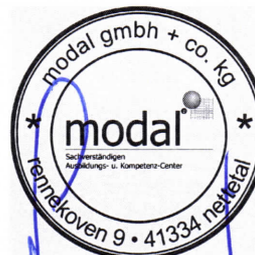
Rechtliche Stellung des Sachverständigen, private Sachverständigentätigkeit. Öffentliche Aufträge an den Sachverständigen, Rechtssprechungssystem, juristische Begriffe, Aufbau eines Urteils, Justizgebühren, Beweisbeschluss im Zivilprozess. Der Vertrag als Rechtsgrundlage, SV-Vertrag, Werkvertragsrecht, Vorleistungspflichten, Abnahme des Gutachtens. Außendarstellung, Werbung des SV, unlautere u. irreführende Werbung. Haftung des Sachverständigen, Rechtsmängelhaftung, Auskunftserteilung als Anspruchsgrundlage, Haftungsausschluss.

### SEMINARZIEL:

Qualifizierung für die Tätigkeit als Sachverständiger.

### ZIELGRUPPE:

Qualifizierte Fachleute aus technischen und naturwissenschaftlichen Bereichen.





Lehrgangsleiter



Geschäftsleitung