

Sachverständigen-Ausbildung
Datenschutz-Ausbildung
Energieberater-Ausbildung
Praxis-Schulungen
Sachverständigen-Software
Europaweite
Sachverständigenvermittlung
Zertifizierung nach
DIN EN ISO 9001:2008
Empfohlene
Schulungsstätte für das
Sachverständigenwesen



Sachverständigen
Ausbildungs- u. Kompetenz-Center
rennekoven 9
41334 nettetal
fon: 02153 - 40984-0
fax: 02153 - 40984-9
web: www.modal.de
mail: info@modal.de

**Informationen
zur
Schriftenreihe zum Selbststudium
für
IT - Sachverständige**

Der Selbststudiumsteilnehmer erhält zu Beginn:

Informationen über:

Die Modal und ihre Kooperationspartner

Referenzmaterial:

MIKE Handbuch für IT-Sachverständige
Mustergutachten
Praxishilfe für Sachverständige

Anschließend werden die Lehrbriefe ausgegeben, welche vom Selbststudiumsteilnehmer durchgearbeitet werden. Jeder Lehrbrief endet mit einer Selbstprüfung.
Nach bestandener Selbstprüfung bearbeitet der Teilnehmer einen weiteren Lehrbrief.
Nach der Bearbeitung aller Lehrbriefe und Selbstprüfungen meldet sich der Selbststudiumsteilnehmer zur Sachverständigen - Anerkennungsprüfung der **DESAG** Deutsche Sachverständigen Gesellschaft an.

Das Selbststudium ist in folgende Lehrbriefe unterteilt:

Lehrbrief 1 - Aufgaben und Arbeitsweise des Sachverständigen A

Willkommen im Kreis der Experten
Die Struktur der Fachorganisation
Die Person des Sachverständigen

Darlegung von Expertenwissen
Qualifikation eines Sachverständigen
Regelwerke für Sachverständige
Formen der Wissensübergabe
Thematik von Gutachten
Umstände von Gutachten

Lehrbrief 2 - Aufgaben und Arbeitsweise des Sachverständigen B

Einsatz des Sachverständigen
Übersicht
Grundgedanken
Nicht-streitbaren Sachen
Streitbare Angelegenheiten - außergerichtlich
Zivilgerichtliche Verfahren
Strafverfolgung
Strafverfahren
Verwaltungsverfahren

Lehrbrief 3 - Aufgaben und Arbeitsweise des Sachverständigen C

Auftragsabwicklung
Die Höchstpersönlichkeit
Außendarstellung und Werbung
Privataufträge
Gerichtliche Aufträge

Lehrbrief 4 - Aufgaben und Arbeitsweise des Sachverständigen D

Verfassen des Gutachtens
Systematik
Die Formulierung des Gutachtens
Fehler

Das Büro des Sachverständigen
Organisation
Auftragsbeschaffung

Lehrbrief 5 - Der Sachverständige in der Informationstechnologie A

Die IT Welt - neue Erfahrung der Gesellschaft
Entwicklung
Neue Herausforderungen
Neue Antworten

Grundlagen der gutachterlichen Aussagen
Methodik

Methoden für Tatsachenaussagen
Grundüberlegungen zur Software-Qualität
Lieferungen und Leistungen
Beurteilungen mit Hilfe der Entscheidungsmatrix
Technical Due Diligence
IT-Governance-Bewertung
Risiko-Bewertung
Haftungsaudit
Sicherheitsanalyse im Netzwerk

Lehrbrief 6 - Der Sachverständige in der Informationstechnologie B

Methoden für Wertbestimmungen in der IT

- Hardware
- Software
- Datenbestände
- Domains
- Webseiten
- Schadensregulierungen
- Unternehmensberatung

Lehrbrief 7 - Der Sachverständige in der Informationstechnologie C

Strafbare Handlungen im Zusammenhang mit der IT

- Der Begriff „Computerkriminalität“
- Geschichte der Computerkriminalität
- Strafrecht in Deutschland
- Regelungen im StGB im Zusammenhang mit der IT
- Das Nebenstrafrecht im Zusammenhang mit der IT

Lehrbrief 8 - Der Sachverständige in der Informationstechnologie D

Fragen zur Sicherheit der Aussagen
Normen und Referenzen in der IT

Die Technik der EDV-Beweismittelsicherung
Computer Forensic

Lehrbrief 9 - Recht des Sachverständigen A

Das Wesen des Sachverständigen
Der Begriff
Die rechtliche Stellung des Freien Sachverständigen

Sachverständigentätigkeit für private Auftraggeber
Der Begriff der privaten Sachverständigentätigkeit
Bedeutung der Tätigkeit
Der Inhalt der privaten Sachverständigentätigkeit

Lehrbrief 10 - Recht des Sachverständigen B

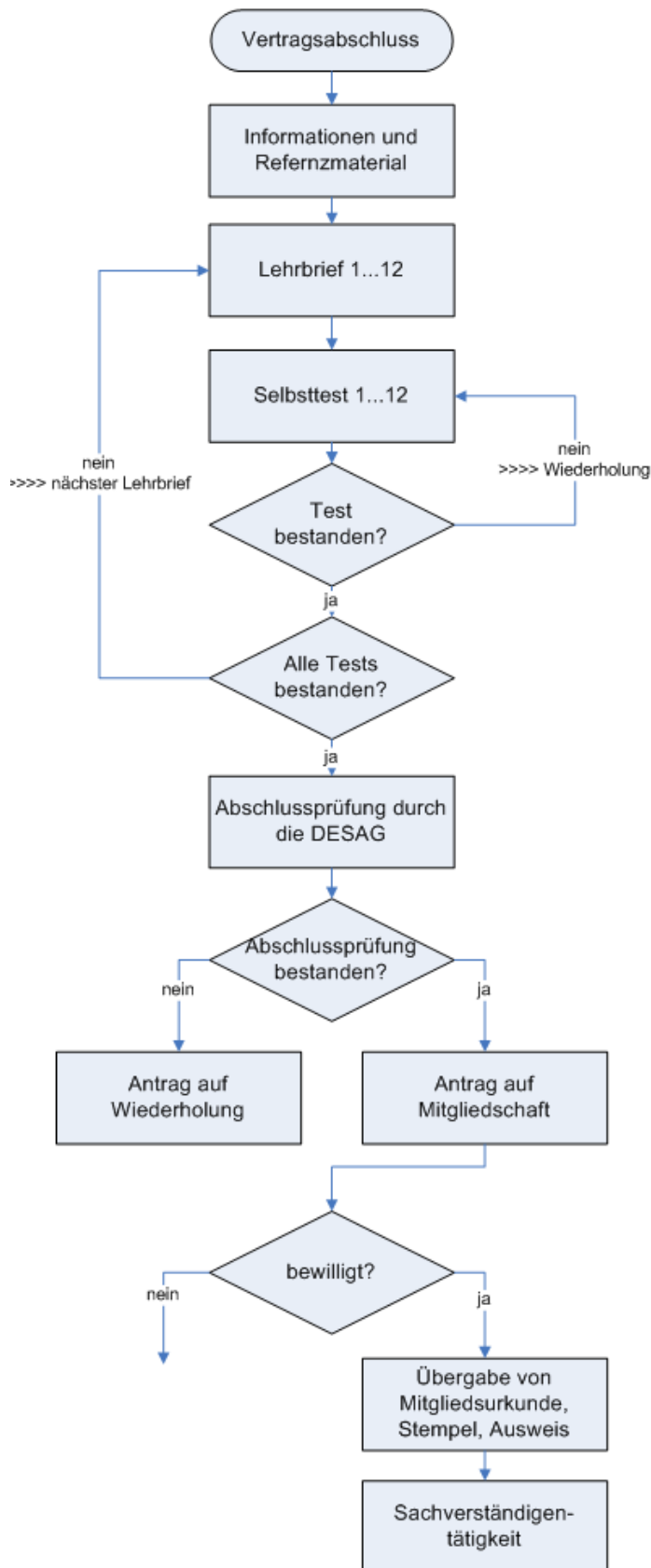
Öffentliche Aufträge an den Sachverständigen
Unser Rechtssprechungssystem
Wichtige Regelungen in der Rechtssprechung
Aufbau eines Urteils
Gerichtsgebühren
Anwaltsgebühren
Der Beweisbeschluss im Zivilprozess
Keine Allgemeinen Geschäftsbedingungen
Kommunikation, Erläuterung, Einweisung

Lehrbrief 11 - Recht des Sachverständigen C

- Der Vertrag als Rechtsgrundlage
- Die Rechtsnatur des Sachverständigenvertrages
- Der SV-Vertrag als Vertrag eigener Art
- Der Abschluss des Sachverständigenvertrages
- Erfüllung des Vertrages nach Werkvertragsrecht
- Die Vorleistungspflicht und ihre Abdingbarkeit
- Die Abnahme des Gutachtens
- Die Vergütungsleistung durch den Auftraggeber
- Die außerordentliche Beendigung des Vertrages

Lehrbrief 12 - Recht des Sachverständigen D

- Außendarstellung
 - Werbung des Sachverständigen
 - Unlautere und irreführende Werbung
 - Sittenwidrige Werbung
- Die Haftung des Sachverständigen
 - Grundlagen
 - Haftungsarten
 - Haftung aus Verschulden beim Vertragsschluss
 - Haftung aus Unmöglichkeit
 - Haftung aus Verzug
 - Sachmängelhaftung
 - Rechtsmängelhaftung
 - Auskunftserteilung als Anspruchsgrundlage
 - Unerlaubte Handlung als Anspruchsgrundlage



Verbands-Abschlussprüfung

Die Abschlussprüfungen finden als Präsenztermin an verschiedenen Terminen bundesweit statt. Der Zeiteinsatz beträgt 0,5 -1 Tag. Die möglichen Orte und Termine werden dem Teilnehmer rechtzeitig mitgeteilt.

E-mail Support

Jedem Teilnehmer steht für die gesamte Dauer bei Fragen unser E-mail Support unter: Selbststudium@modal.de zur Verfügung.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg beim Selbststudium zum IT-Sachverständigen.

Ihre

modal  gmbh + co. kg