

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

Allgemeine / Technische - Sachverständige

Der Selbststudiumsteilnehmer erhält zu Beginn:

Informationen über:

Die Modal und ihre Kooperationspartner

Referenzmaterial:

MIKE Handbuch für Allgemeine / Technische - 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 – Grundlagen gutachterlicher Aussagen

Methodik
Was ist Methodik?
Methodik im Tatsachengutachten
Methodik im Wertgutachten

Lehrbrief 6 - 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 7 - 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

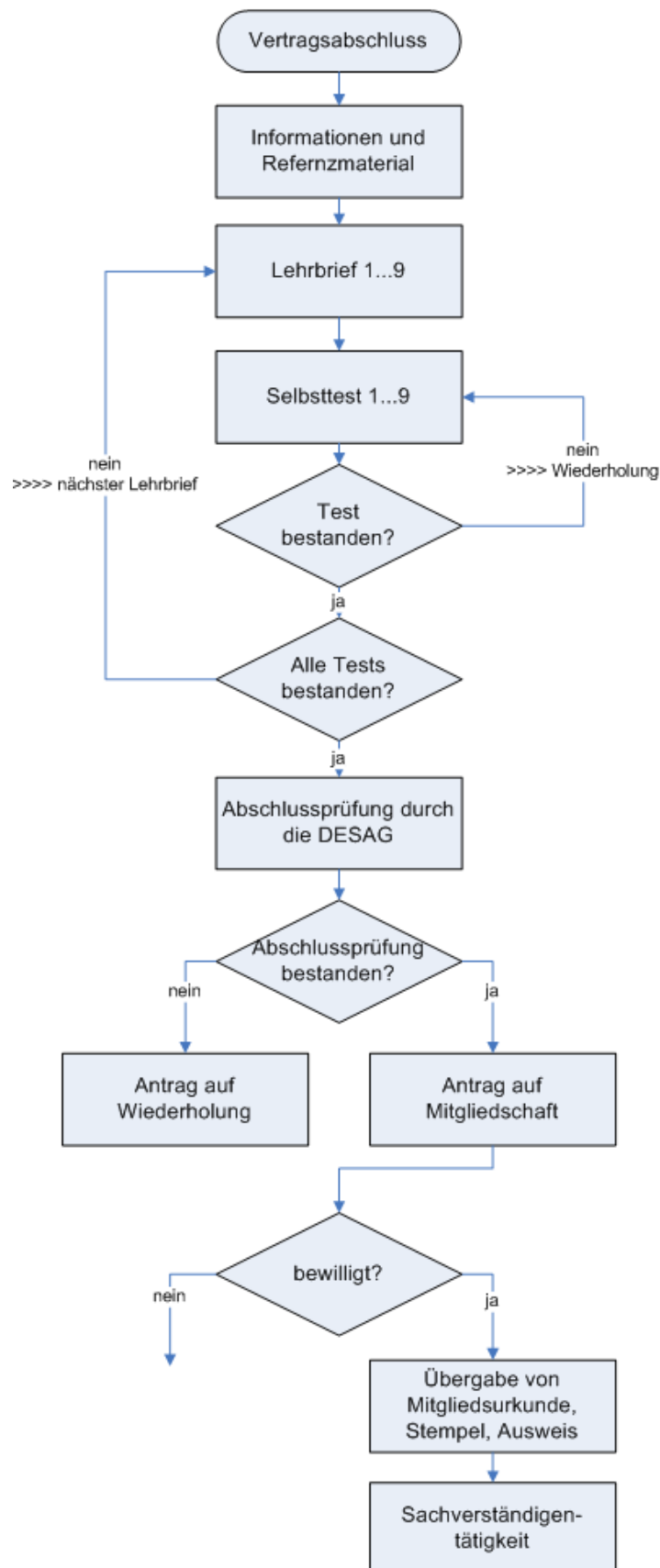
Lehrbrief 8 - Recht des Sachverständigen C

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 9 - 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 Allgemeinen / Technischen - Sachverständigen.

Ihre

modal gmbh + co. kg