

## Mendo Web – Onlinekurs (Weiterbildung)

### 4001 - Grundlagen Sozialversicherungen Schweiz

#### Grobbeschreibung

Dieser Onlinekurs zeigt die Grundlagen der schweizerischen Sozialversicherungen auf. Ebenso wird das 3-Säulen-Konzept der Schweiz behandelt, als auch die Prioritäten-Ordnung bei der Leistung aus unterschiedlichen Sozialversicherungen.

**Anzahl Lektionen: 3**

#### Lernziele „4001-Grundlagen Sozialversicherungen Schweiz“

Die Teilnehmenden...

- Überblicken das 3-Säulen-Konzept der Schweiz (inkl. Zahlenwerte)
- Überblicken die unterschiedlichen Sozialversicherungen der Schweiz
- Verstehen die Merkmale von Sozialversicherungen

#### Akkreditierung(en):



Anzahl Credits: 3

#### Normlaufzeit

Nach dem Start der Lektion bleiben die Zugangsdaten während 3 Monaten gültig. Danach verfällt der Zugang automatisch.

#### Allgemeine Geschäftsbedingungen

Wir verweisen auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden sich auf [www.mendoweb.ch](http://www.mendoweb.ch).

## Methodikbeschreibung

Nr.	Methode	Thema / Inhalt	Mittel	Dauer in Min.
1		Lernvideo studieren „Die Welt der Vorsorgeberatung“	1 Lernvideo	5
2		<b>Leseauftrag Skript „3-Säulen-Konzept“</b> Aktives Lesen des Grundlagentexts, persönliche Notizen erfassen, individuelle Zusammenfassung	E-Skript <i>5 Seiten</i>	30
3		Lernvideo studieren „3-Säulen-Prinzip“	1 Lernvideo	5
4		<b>Leseauftrag Skript „Sozialversicherungen Schweiz“</b> Aktives Lesen des Grundlagentexts, persönliche Notizen erfassen, individuelle Zusammenfassung	E-Skript <i>10 Seiten</i>	60
5		Lernvideo studieren „Überblick Sozialversicherungen Schweiz“	1 Lernvideo	5
6		Lernvideo studieren „Renten – Prioritätenordnung nach ATSG“	1 Lernvideo	5
7		<b>Leseauftrag „Übersicht Vorsorgezahlen“</b> Aktives Lesen des Grundlagentexts, persönliche Notizen erfassen, individuelle Zusammenfassung	E-Skript <i>3 Seiten</i>	10
8		Lernvideo studieren „Zahlen im 3-Säulen-Prinzip“	1 Lernvideo	5
9		<b>Abschlusstest Onlinekurs</b>	E-Test <i>9 Fragen</i>	10

### Icons Methodik:

Leseauftrag 	Lernvideo 	Test 
---	---	--