

Inhaltsverzeichnis

1. Im Text:

«Der Computer muss wissen, was im Inhaltsverzeichnis kommt.»

**Absätze welche im Inhaltsverzeichnis müssen:
Formatvorlagen **Überschrift1**, **Überschrift2**, ...
zuweisen**

1 - WISSENSWERTES-ZU-SIZ-DIPLOMEN-UND--PRÜFUNGEN.¶

1.1 - WAS-IST-EINE-SIZDIPLOMPRÜFUNG?¶

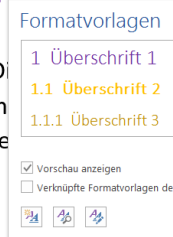
Im Rahmen des Prüfungskonzeptes der SIZ können neun verschiedene Diplome erworben werden. Die Diplomprüfungen bestehen aus bestimmten Kombinationen von Modulen. Diese können modulweise oder als Gesamtprüfung abgelegt werden. Eine Modulprüfung dauert in der Regel 60 Minuten.¶

1.2 - WIE-IST-DAS-PRÜFUNGSKONZEPT-AUFGEBAUT?¶

Das SIZ-Prüfungskonzept ist modulweise aufgebaut und eingeteilt in 4 Level. In der Grundbildung steht die Anwenderschulung im Vordergrund. Mit fortschreitenden Kenntnissen und Erfahrungen kann die Ausbildung fachbezogen oder in die Breite vertieft werden. Dieser Aufbau des Diplombangebots unterstützt eine systematische Karriereplanung. Das zeigt sich auch darin, dass einmal Gelerntes weiterverwendet werden kann. Absolvierte Module werden im nächsthöheren Level angerechnet. Das spart Zeit und Kosten.¶

1.3 - IN-WELCHER-FORM-WERDEN-PRÜFUNGEN-DURCHGEFÜHRT?¶

Bei der SIZ-Anwender-Grundausbildung werden mehrheitlich elektronische



2. Inhaltsverzeichnis einfügen

(Menu: Referenzen/Verweise – Inhaltsverzeichnis – Benutzerdefiniertes Inhaltsverzeichnis)

Was im Text der Formatvorlage **Überschrift1 zugewiesen ist wird im Inhaltsverzeichnis der Formatvorlage **Verzeichnis1** zugewiesen**

Inhaltsverzeichnis¶

1 - WISSENSWERTES-ZU-SIZ-DIPLOMEN-UND--PRÜFUNGEN.	
1.1 - WAS-IST-EINE-SIZDIPLOMPRÜFUNG?	
1.2 - WIE-IST-DAS-PRÜFUNGSKONZEPT-AUFGEBAUT?	
1.3 - IN-WELCHER-FORM-WERDEN-PRÜFUNGEN-DURCHGEFÜHRT?.....	
1.4 - IN-WELCHER-ART-WERDEN-FRAGEN-GESTELLT?	2¶
1.5 - WER-ERSTELLT-DIE-PRÜFUNGEN?	2¶
1.6 - WIE-MAN-SICH-AUF-DIE-PRÜFUNG-VORBEREITEN?	2¶
1.6.1 - Gratis-Trainingsprüfungen.....	3¶
1.6.2 - Kostenpflichtige-Testplattformen.....	3¶
1.6.3 - Lern-und-Testplattformen	3¶
1.6.4 - Zertifizierte-Lehrmittel	3¶

