

Lecture Title

Akronym

v1.0.0

Author
abc@domain.tld

WS 1988

Inhaltsverzeichnis

1	Einführung	2
1.1	Organisatorisches	2
1.1.1	Ablauf	2
1.1.2	Ausgestaltung	2
1.1.3	Prüfungsanforderungen	2
1.1.4	Inhaltliche Anmerkungen	2
1.1.5	Textsatz	2
2	Beispielkapitel	1
2.1	Unterkapitel	1
2.1.1	Absatz	1

Kapitel 1

Einführung

1.1 Organisatorisches

1.1.1 Ablauf

Die Termine für das Sommersemester 2019 sind folgendermaßen festgelegt:

1.1.2 Ausgestaltung

Um Ihren Lernerfolg zu erhöhen und den Weg zum Ziel (das Bestehen der Prüfung und darüber hinaus) einfacher zu gestalten, eine Ermutigung vorweg:

1.1.3 Prüfungsanforderungen

Die inhaltlichen Prüfungsanforderungen orientieren sich an den zuvor gegebenen Lernzielen.

1.1.4 Inhaltliche Anmerkungen

Die Vielfalt an Werkzeugen,

1.1.5 Textsatz

Exkurs: ...

In **Exkursen** sind Erklärungen gegeben, die für das Verständnis eines Teilkapitels nützlich oder sogar erforderlich sind. Diese Erklärungen sind auf das Notwendigste reduziert.

Hinweise oder Anmerkungen, die besondere Beachtung erfordern sind auf diese Weise hervorgehoben.



1 Aufgaben, die entweder in der Vorlesung oder als Ergänzung außerhalb davon erledigt werden können, sind so dargestellt.

```
1 | Code-Listings werden in nicht-proportionaler Schrift und  
2 | mit Zeilennummern angegeben.
```

Lecture Title

Akronym

v1.0.0

Author

abc@domain.tld

WS 1988

Kapitel 2

Beispielkapitel

Inhaltsverzeichnis

2.1	Unterkapitel	1
2.1.1	Absatz	1

2.1 Unterkapitel


2.1.1 Absatz

→ Pfeil-Aufzählungen

Exkurs: ...

In **Exkursen** sind Erklärungen gegeben, die für das Verständnis eines Teilkapitels nützlich oder sogar erforderlich sind. Diese Erklärungen sind auf das Notwendigste reduziert.

Hinweise oder Anmerkungen, die besondere Beachtung erfordern sind auf diese Weise hervorgehoben.

 **1** Aufgaben, die entweder in der Vorlesung oder als Ergänzung außerhalb davon erledigt werden können, sind so dargestellt.

1 | Code-Listings werden in nicht-proportionaler Schrift und
2 | mit Zeilennummern angegeben.

