



**WHAT
IF I
TOLD
YOU**

**THAT
READING A
POWERPOINT
ALoud IS NOT
THE SAME AS
TEACHING**

Schaffen, schöpfen [alemannisch „*schaffe*“, steirisch „*schepf'n*“, beide für allgemein „arbeiten“]: das durchhellte und klarsichtige Bauen eines Systematischen, nicht der blindwütige („Schaffens-“) Rausch des romantisierten „Genies“, und nicht die Plage einzig um des Lohns (etwa in Form einer Bezahlung) willen.

Als Logiker errichte ich die systematischen Bauten der Logiksysteme, in denen ich mich bei ihrer Anwendung bewege. Die Logik nimmt die gegliederte Rede, den *logos*, in die Hut. Ich schaffe Texte in formalen Sprachen: Ich bin „Formelkünstler“ (dieses Wort von Werner Sauer).

Vorbesprechung

Michael Matzer-Hernler

07.10.2025

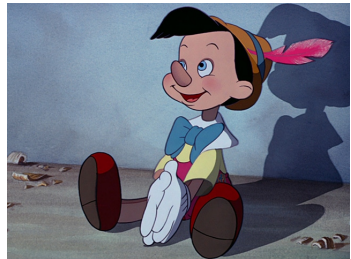
Inhalt

1 Zur Einstimmung

2 Administratives und Einleitung

Rätsel (?)

Was geschieht, wenn Pinocchio sagt: „Meine Nase wird gleich wachsen“?



Inhalt

1 Zur Einstimmung

2 Administratives und Einleitung

Das Notwendigste

LV-Typ *Repetitorium*: Anwesenheitspflicht!

- Bearbeitung von Übungsaufgaben

Abgabemodalitäten:

- Freitag, $t = 0$: „grünes Licht“
- Freitag, $t + 7$: Abgabe
- Montag, $t + 10$: Ende der Nachfrist / keine Nachfrist
- Dienstag, $t + 11$: Besprechung

Das Notwendigste

LV-Typ *Repetitorium*: Anwesenheitspflicht!

- Bearbeitung von Übungsaufgaben

Abgabemodalitäten:

- Freitag, $t = 0$: „grünes Licht“
- Freitag, $t + 7$: Abgabe
- Montag, $t + 10$: Ende der Nachfrist
- Dienstag, $t + 11$: Besprechung

Das Notwendigste — Variante 2

LV-Typ *Repetitorium*: Anwesenheitspflicht!

- Bearbeitung von Übungsaufgaben

Abgabemodalitäten:

- Freitag, $t = 0$: „grünes Licht“
- Freitag, $t + 7$: Abgabe
- **keine Nachfrist**
- Dienstag, $t + 11$: Besprechung

Natürliche Intelligenz hat Vorrang

Der Einsatz von KI- und sonstigen IT-Werkzeugen zur *Lösung* der Übungsaufgaben ist

nicht zulässig.

☞ Zur *Darstellung* der Lösungen sind Textverarbeitungs- und Typographiesoftware, Notizen- bzw. Präsentations-Apps etc. allerdings erlaubt.

Ressourcen

- Uni-Graz Online: <https://online.uni-graz.at/>
- Moodle-Kurs: <https://moodle.uni-graz.at/>
- Website: <http://www.matzer.rocks/lehre/>
- E-mail: michael.matzer@uni-graz.at

⇒ Informationstext: bitte lesen!

Es folgt die

Vergabe der Fixplätze