

Tag der wissenschaftlichen Arbeiten

Überarbeitung wissenschaftlicher Texte

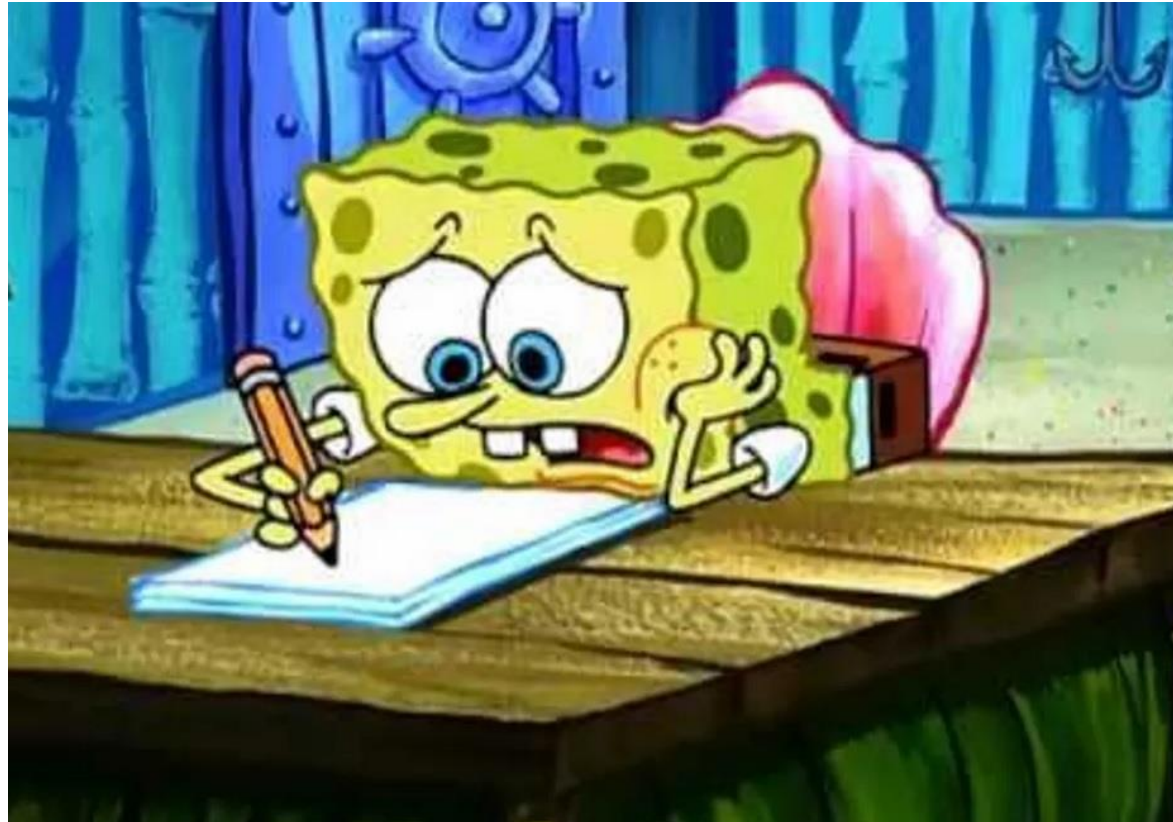
Schreibzentrum

RWTH Aachen University

Christian Segerer (segerer@sz.rwth-aachen.de)



..... Überarbeiten trotz Überarbeitung



<https://www.theodysseyonline.com/the-8-phases-procrastination-told-spongebob-squarepants>

..... Planen und Überarbeiten

Überarbeitung zeitlich planen

Ziele klären

Schwerpunkte setzen

Strategien testen

Hilfen nutzen

..... Überarbeitung zeitlich planen

- Puffer für Zwischenkorrekturen
- Puffer für Durchsicht durch Betreuende
- Puffer für Endkorrekturen
- Pausen zwischen einzelnen Korrekturschleifen

..... Ziele klären

- Aufgabenstellung (konkret)
- Aufgabenstellung (übergeordnet)
- Adressaten
- Persönliche Ziele

..... Schwerpunkte setzen



http://de.spongepedia.org/index.php/Datei:74a_SpongeBob-Wald.JPG

..... Schwerpunkte setzen

- Lektorat („roter Faden“; Absatz- und Kapitelgestaltung; Verständlichkeit; Inhalt)
- Redaktion (wissenschaftlich; formal; stilistisch)
- Korrektur (Orthographie; Zeichensetzung)

..... Strategien testen (Fehler-/Diagnoseliste)

- z. B. lautes Vorlesen oder rückwärts lesen
- Text verfremden (Fahnenausdrucke)
- Korrekturbogen nutzen
- Fehler-/Diagnoseliste

..... Strategien testen (Fehler-/Diagnoseliste)

Der Klimawandel ist eine der größten Herausforderungen unserer Zeit. Um dem Klimawandel gerecht zu werden, muss der CO₂-Ausstoß reduziert werden. Deutschland und Europa setzt deshalb für die Erzeugung von Strom bereits zu 40% auf erneuerbare Energien. Aber auch die Industrie erzeugt Wärme und gehört damit zu den großen CO₂ Erzeugern.

Diese zu ermitteln ist eine Grundvoraussetzung, um die Power to fuel Technologie, das heißt die Produktion von strombasierten synthetischen Kraftstoffen, sog. E-Fuels für den Verkehrssektor [1] zu implementieren. Dazu betrachten wir im Folgenden die CO₂ Verfügbarkeit.

..... Strategien testen (Fehler-/Diagnoseliste)

Der Klimawandel ist eine der größten Herausforderungen unserer Zeit. Um dem Klimawandel gerecht zu werden, muss der CO₂-Ausstoß reduziert werden. Deutschland und Europa setzt deshalb für die Erzeugung von Strom bereits zu 40% auf erneuerbare Energien. Aber auch die Industrie erzeugt Wärme und gehört damit zu den großen CO₂ Erzeugern.

Diese zu ermitteln ist eine Grundvoraussetzung, um die Power to fuel Technologie, das heißt die Produktion von strombasierten synthetischen Kraftstoffen, sog. E-Fuels für den Verkehrssektor [1] zu implementieren. Dazu betrachten wir im Folgenden die CO₂ Verfügbarkeit.

Zu weites Ausholen/Allgemeine Aussagen | Unklare Zusammenhänge | Unklare Ebenen | Kongruenzfehler | Zeichensetzungsfehler | Unklare Zusammenhänge | „Nahtlose“ Anschlüsse bei neuen Absätzen | Stilbrüche | Tippfehler

..... Hilfen nutzen

- Hilfsangebote von Schreibzentrum, UB, Studienberatung etc.
- Ratgeberliteratur und Hilfsportale
- Regel- und Nachschlagewerke, Thesauri etc.

..... Hilfen nutzen

Regeln

Rat für deutsche Rechtschreibung: Amtliches Regelwerk

www.rechtschreibrat.com

Deutsches Institut für Normung: DIN 5008

www.ub.rwth-aachen.de

Dudenredaktion: Übersicht Rechtschreibregeln

www.duden.de/sprachwissen/rechtschreibregeln

Nachschlagewerke

Duden: Wörterbuch (+ Rechtschreibprüfung)

www.duden.de

Universität Leipzig: Wortschatzportal

wortschatz.uni-leipzig.de

DWDS: Wortauskunftssystem (+ etymologisches Wörterbuch)

www.dwds.de

..... Hilfen nutzen

Thesauri

synonyme.woxikon.de

www.wie-sagt-man-noch.de

www.openthesaurus.de

Sonstige

Open Resources Campus NRW

www.orca.nrw

Portal für Rechtschreibung: korrekturen.de

www.korrekturen.de

Universität Gießen: Grammatikfragen

www.grammatikfragen.de

Universität Kiel: LanguageTool

<https://www.languagetool.org/de>

Daniel Scholten: Belles Lettres

www.belleslettres.eu