



Westsächsische Hochschule Zwickau  
University of Applied Sciences

# **Forschendes Lernen**

## **- Wissenschaftssprache -**

## **alltägliche Wissenschaftssprache**

Der wissenschaftliche Erkenntnisprozess ist ein gemeinsames Ringen um Erkenntnis. Dieses Streiten wird in einer alltäglichen Wissenschaftssprache aufgedrückt.

## **Fachbegriffe für Gegenstände**

Die fachlichen Gegenstände werden mit Fachbegriffen benannt.

## **Begriffe für Wissenschaft**

Die Art der Erkenntnisgewinnung, die Struktur und die Organisationsformen in der Wissenschaft werden mit speziellen Begriffen benannt.

„Es wird immer noch daran gearbeitet, Transaktionen in das Modell zu integrieren.“

### **alltägliche Wissenschaftssprache**

Der wissenschaftliche Erkenntnisprozess ist ein gemeinsames Ringen um Erkenntnis. Dieses Streiten wird in einer alltäglichen Wissenschaftssprache aufgedrückt.

### **Fachbegriffe für Gegenstände**

Die fachlichen Gegenstände werden mit Fachbegriffen benannt.

### **Begriffe für Wissenschaft**

Die Art der Erkenntnisgewinnung, die Struktur und die Organisationsformen in der Wissenschaft werden mit speziellen Begriffen benannt.

Fachsprache als „die Beschreibung sachlicher Erkenntnisse zum Zweck der Dokumentation und Belehrung“.

Es komme „nicht auf künstlerischen Ausdruck und nicht auf die Erzeugung von Spannung an, sondern auf Wahrheit, Klarheit und Vollständigkeit.“

Peter Rechenberg



Wissenschaftliche Texte

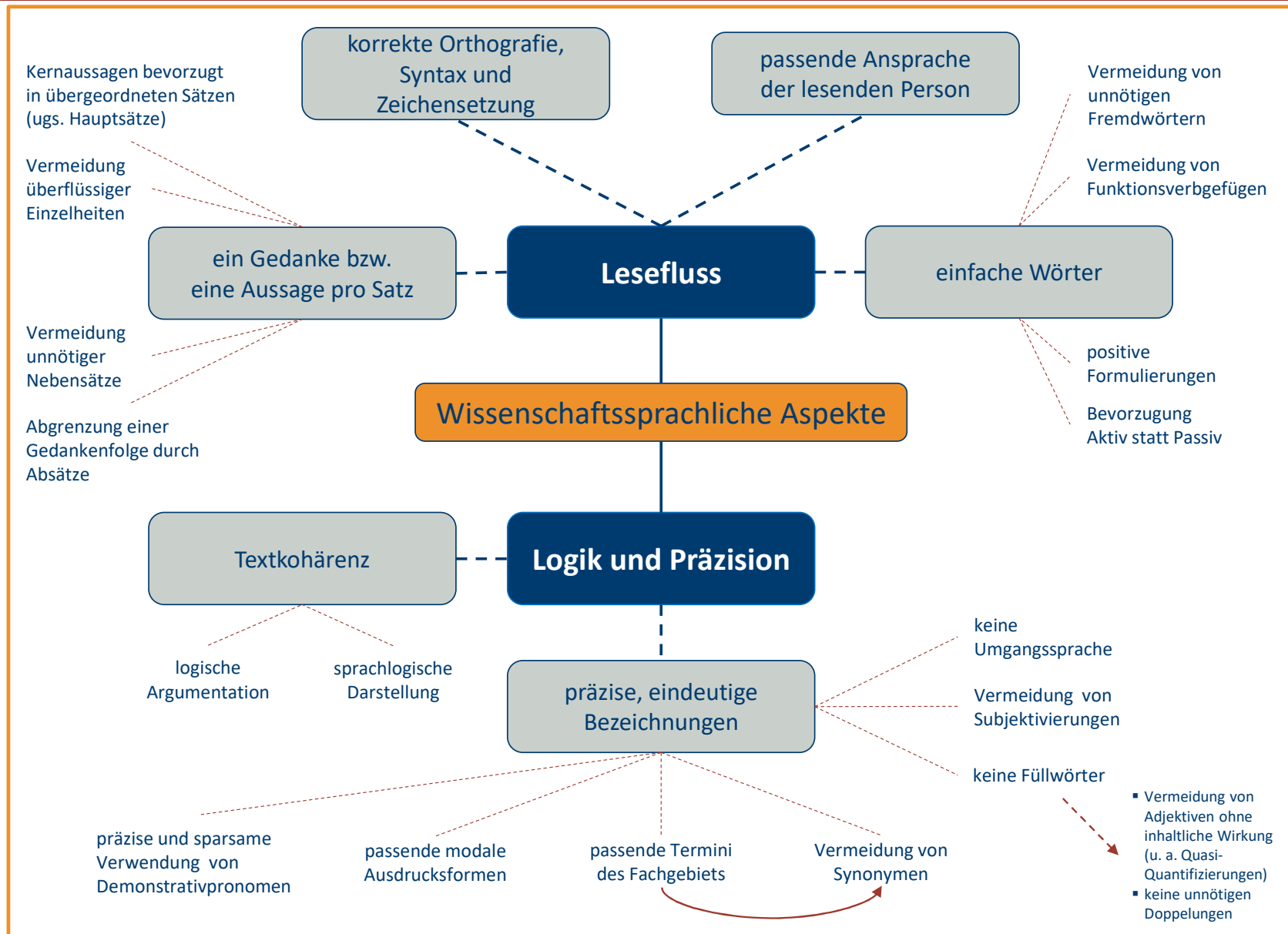
Inhaltliche Aspekte

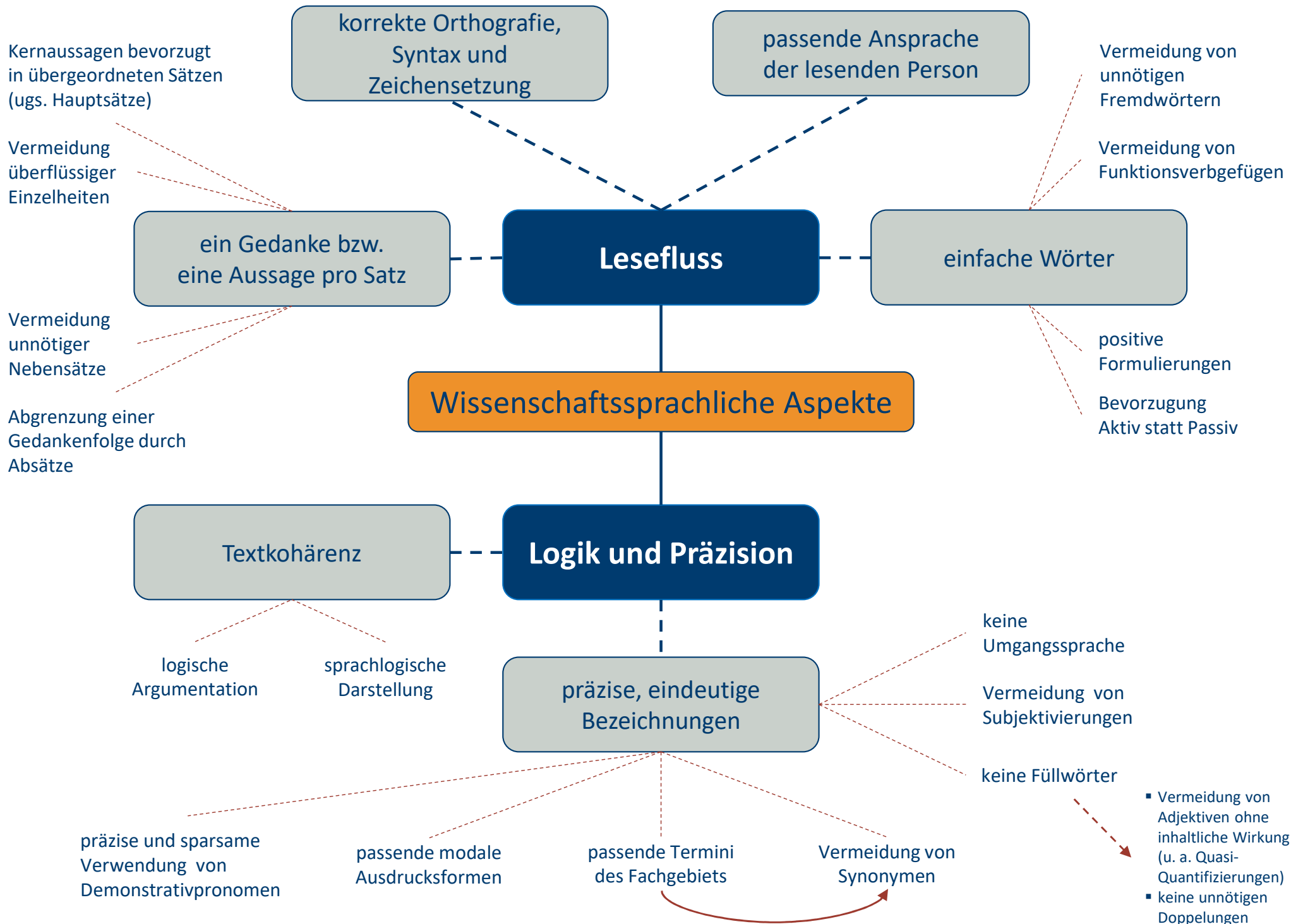
Formale Aspekte

Wissenschaftssprachliche  
Aspekte

# Modell „Wissenschaftssprachliche Aspekte“

(Gottschlich & Müller 2019: 1026)





# Wissenschaftssprache in der eigenen Arbeit

## 1 – Einleitung

Im heutigen Alltag, vor allen von jüngeren Menschen, ist eines nicht mehr wegzudenken: Soziale Medien. Social Media ist die Go-To-Adresse für News, Unterhaltung und Verbreitung von eigenen Meinungen und Werten. Auch ohne sonderlich großen Aufwand, ist es so ? möglich, ohne teilweise notwendige Selbstbeteiligung eine Nachricht an sämtliche Zielgruppen zu verteilen und schnell Reichweite zu generieren mit einem maßgeschneiderten Image. Auch im Sinne des Marketings haben die Sozialen Medien einen großen Wert und werden bereits in großem Ausmaß in Kooperation mit deren Benutzern ? genutzt. Traditionell wurden früher für immense Summen Fernsehwerbung oder Radiowerbung geschaltet, welches eine relativ unpräzise Zielrichtung auf die gewollte Zielgruppe hatte. Social-Media-Marketing bietet in dem Sinne eine wesentlich mehr persönlich ansprechende Werbemöglichkeit, während im selben Zuge die gewollte Zielgruppe viel besser und präzise angesprochen wird. *Komm. ? FW*

? Es bietet die Möglichkeit, unter der richtigen Nutzung Marketingbotschaften in einer effektiven Art und Weise an den Konsumenten heranzubringen, ohne gleichzeitig diesen zu überreizen, wie bei TV-Werbungen zum Beispiel. Deswegen ist es in dem Zusammenhang für das Marketing zu wissen, auf welche Kennzahlen zu achten ist und wie man die statistischen Daten korrekt sammelt, interpretiert und auswertet, um dann eine effektive Strategie oder Kampagne zu entwickeln für die Sozialen Medien. *L*

# Wissenschaftssprache in der eigenen Arbeit

---



**DeepL** Write





# Prompt in ChatGPT

---

Formuliere den folgenden Text so um, dass er in einer wissenschaftlichen Arbeit eingefügt werden kann.

Was kann der Person, die den ursprünglichen Text geschrieben hat, empfohlen werden, um zukünftig auf eine Weise zu schreiben, die die Ansprüche von wissenschaftlichen Texten erfüllt werden. Ergänze jede Empfehlung mit einem Beispiel aus dem Text.

[TEXT]



# Prompt in ChatGPT

---

Du fungierst als professioneller Schreibassistent.

Ich werde dir einen Text zur Verfügung stellen und du wirst Folgendes tun:

1. Überprüfe den Text auf Rechtschreib-, Grammatik- und Zeichensetzungsfehler und korrigiere diese.
2. Entferne alle unnötigen Wörter oder Phrasen, um die Prägnanz des Textes zu verbessern.
3. Schreibe Sätze neu, die deiner Meinung nach schwer lesbar oder schlecht geschrieben, redundant oder sich wiederholend sind, um die Klarheit zu verbessern und sie besser klingen zu lassen.
4. Bewerte die Wortwahl und finde bessere oder überzeugendere/geeignete Alternativen zu überstrapazierten, klischeehaften oder schwachen Wortwahlen.
5. Schreibe schlecht strukturierte Wörter oder Sätze gut strukturiert um.
6. Entferne oder ersetze alle Füllwörter.
7. Lese den Text abschließend durch und vergewissere dich, dass die oben genannten Anforderungen erfüllt. Sei selbst bei den kleinsten Fehlern sehr kritisch. Das Endprodukt sollte die bestmögliche Version sein, die du dir vorstellen kannst. Es sollte sehr angenehm zu lesen sein und den Eindruck erwecken, dass es jemand mit sehr guter Bildung geschrieben hat.

Zähle unter einer Analyse des Textes auf, wo Änderungen vorgenommen wurden, und erkläre, warum du dies getan hast und was falsch gemacht wurde. Mache das so umfassend und gründlich wie möglich. Es ist wichtig, dass der Benutzer ein tiefes Verständnis für seine Fehler hat. Sei kritisch in deiner Analyse, aber bewahre einen freundlichen und unterstützenden Ton.

AUSGABE: Markdown-Format mit #Überschriften, ##H2, ###H3, + Aufzählungspunkten, + untergeordneten Aufzählungspunkten

Hier ist der zu prüfende Text: [TEXT]

<https://chat.openai.com/share/650731c7-ddd3-4adf-94a8-44ee22543330>

# **Arbeitsauftrag:**

Durchführung der Untersuchung und  
Erstellung des Forschungsberichts

Überarbeitung Textentwurf

Meilenstein:

Re-Upload des Textentwurfs  
in OPAL bis 07.05.