

### ABSCHNITT III

#### METHODOLOGIE DER UNTERSUCHUNG

##### A. Methode der Untersuchung

Diese Untersuchung hat sich zum Ziel gesetzt, die syntaktischen Funktionen, die Rechtschreibung, und ihre deutsche Sprachverwendung standardsprachlich in den deutschen Einträgen darzustellen. Aufgrund des obengenannten Ziels wird in dieser Untersuchung die deskriptiv analytische Methode verwendet. Durch diese Methode wird versucht, die Daten systematisch zu sammeln, zu identifizieren, zu klassifizieren, zu analysieren, zu interpretieren und daraus die Schlussfolgerung abzuleiten.

##### B. Verfahren der Datenverarbeitung

Um diese Untersuchung durchzuführen, macht der Verfasser einige Schritte. Die sind folgendes:

###### 1. Vorbereitung der Datensammlung

Im ersten Schritt werden die deutschen Einträge gesammelt und festgesetzt.

###### 2. Datenverarbeitung

Die gesammelten Daten werden in folgenden Schritten verarbeitet:

###### a. Die Identifizierung der deutschen Einträge

Die Einträge werden nach den syntaktischen Funktionen und der Rechtschreibung identifiziert. Die Sprache der gesammelten deutschen Einträge wird auch standardsprachlich beschrieben.

b. Die Klassifizierung der deutschen Einträge

Die Einträge werden aufgrund der syntaktischen Funktionen und der Rechtschreibung klassifiziert.

c. Die Analyse der klassifizierten Deutscheinträge

Die Einträge werden mit der DVG-Theorie analysiert. Betreffend der Rechtschreibanalyse werden die authentischen Texten bzw. Sätze nicht verändert, damit die aufgeführten Fehler erkannt werden können.

d. Die Beschreibung der analysierten Ergebnisse

Die Ergebnisse der Analyse werden beschrieben.

3. Schlussfolgerung

Die Ergebnisse dieser Untersuchung werden in diesem Schritt aufgrund der analysierten Daten zusammengestellt und werden daraus eine Schlussfolgerung abgeleitet.

**C. Objekt der Untersuchung**

Dreißig Einträge, die sich vom Februar bis zum April 2012 im Social-Web „FACEBOOK“ befanden, sind das Objekt dieser Untersuchung. Von 30 Einträgen tauchen 40 Sätze und zwei Verbalphrasen auf, die weiter analysiert werden. Die Daten werden daraus genommen, sodass die in dieser Website gefundenen

**Junjun Junawan, 2012**

**Analyse Der Deutschen Einträge An Der Wand Im Facebook**

: Analyse der Syntax und der Rechtschreibung

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

Einträge repräsentativ sein sollten. Die Einträge stammen von 20 Personen der deutschen FB-Nutzer. Laut verschiedener Alter und Berufe sind sie von ca. 18 bis 30 Jahre alt.

#### D. Quelle der Daten

Die Daten, die in dieser Untersuchung verwendet werden, stammen aus 30 FB-Einträgen im Jahr 2012 und von 20 Nutzern. Folgendes sind die Verfasser der deutschen Einträge (FB-Nutzer). Nur falls ihre FB-Konto noch aktiviert sind, kann die Existenz jedes Nutzernamens durch die Website <http://www.facebook.com> zugegriffen werden.

1. Costa Delal Sol : Eintrag 1 (verfasst am 13. 2. 2012)
2. Matchelino Grande : Eintrag 2 (vft. am 1. 3. 12)  
Eintrag 14 (vft. am 16. 3. 12)  
Eintrag 18 (vft. am 15. 3. 12)  
Eintrag 24 (vft. am 15. 3. 12)
3. Toni Da Oder Weg : Eintrag 3 (vft. am 28. 3. 12)
4. Sky High : Eintrag 4 (vft. am 1. 3. 12)  
Eintrag 12 (vft. am 24. 3. 12)  
Eintrag 13 (vft. am 22. 3. 12)  
Eintrag 29 (vft. am 23. 3. 12)
5. Angie Helfrich : Eintrag 5 (vft. am 15. 2. 12)
6. Christin Möller : Eintrag 6 (vft. am 27. 3. 12)
7. Frank Osewold : Eintrag 7 (vft. am 4. 4. 12)
8. Anna Moenke : Eintrag 8 (vft. am 16. 3. 12)
9. Steve Sarodnick : Eintrag 9 (vft. am 2. 3. 12)
10. Armin Karic : Eintrag 10 (vft. am 11. 3. 12)

**Junjun Junawan, 2012**

**Analyse Der Deutschen Einträge An Der Wand Im Facebook**

: Analyse der Syntax und der Rechtschreibung

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

- Eintrag 23 (vft. am 11. 3. 12)
11. Wilde Kaiserin : Eintrag 11 (vft. am 11. 3. 12)
12. Dkay High-Definition : Eintrag 15 (vft. am 23. 2. 12)
13. Christo Schober : Eintrag 16 (vft. am 16. 3. 12)
14. Charly von Feyerabend : Eintrag 17 (vft. am 16. 3. 12)  
Eintrag 20 (vft. am 15. 4. 12)
15. Peter Panzer : Eintrag 19 (vft. am 14. 2. 12)  
Eintrag 21 (vft. am 28. 3. 12)  
Eintrag 27 (vft. am 22. 2. 12)
16. Felix Stachelhase : Eintrag 22 (vft. am 10. 3. 12)
17. Lach Mona : Eintrag 25 (vft. am 28. 3. 12)
18. Andre Di : Eintrag 26 (vft. am 4. 3. 12)
19. Steffen Otto : Eintrag 28 (vft. am 5. 2. 12)
20. Andreas Freiburger : Eintrag 30 (vft. am 23. 3. 12)

#### **E. Technik der Datenanalyse**

Um die Erklärung über die gebrauchten Daten in dieser Untersuchung und Theorien zu bekommen, wird die Dokumentationstechnik bzw. Literaturstudie verwendet. Anhand dieser Technik werden die Daten durch die Klassifizierung der geschriebenen Quellen der syntaktischen Funktionen und der Rechtschreibung, die in den deutschen Einträgen im FB zu finden sind, gesammelt. Die Sätze der Einträge werden mit der DVG- Theorie analysiert, und die Sprache wird zuerst in die Hochsprache verändert und formuliert. Überall werden die Untersuchungsergebnisse zur Schlussfolgerung gelangen.

**Junjun Junawan, 2012**

**Analyse Der Deutschen Einträge An Der Wand Im Facebook**

: Analyse der Syntax und der Rechtschreibung

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu



**Junjun Junawan, 2012**

**Analyse Der Deutschen Einträge An Der Wand Im Facebook**

: Analyse der Syntax und der Rechtschreibung

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu)