

Schreibpraxis Anita Gertiser FS17

Arbeitsblatt: Zitieren und Belegen

Zitate

Desweiteren wissen wir alle, das die globale Temperatur seit der Industrialisierung rapide angestiegen ist. Umso wichtiger ist der Beschluss: "Die Erwärmung auf deutlich unter 2°C begrenzen." Grund für den Anstieg ist der wachsende Bedarf an Energie und Gütern.

Was fehlt?

Als wir anfingen, dachten wir, es ginge darum, die Eisbären zu retten. Aber wir haben schnell gemerkt, dass es uns darum geht, uns Menschen zu retten (Finkbeiner, 2010)

Was fehlt?

Am Ende der Konferenz wurde "ein für alle Staaten rechtlich bindendes verabschiedet, das bezweckt, den globalen Anstieg der Temperaturen auf klar weniger als 2 Grad zu begrenzen." (Bundesamt für Umwelt BAFU, 2015).

Was ist zu ändern?

Jedoch sind genau diese Schwellen- und Entwicklungsländer diejenigen, welche stark von den fossilen Brennstoffen abhängig sind, da sie oft ein hohes Bevölkerungswachstum haben. Sie werden kaum darauf verzichten können und die Zahl von 100 Milliarden Dollar Hilfszahlungen der Industrieländer ist ebenfalls fragwürdig, wie Herr Claus Hecking, Journalist der Zeitung Bild schreibt: "Tatsächlich wollen die Regierungen der reichen Nationen das Geld nur zum kleinen Teil selbst bereitstellen, den Rest sollen private Investoren geben."

Was fehlt?

Die globale Massnahme gegen die Klimaerwärmung tönt gut, wird aber wieder zum Scheitern verurteilt sein, wie im Jahre 1992.

"1992 in Rio de Janeiro zum Beispiel: 130 Staatsoberhäupter gelobten feierlich, den Kampf gegen die Erwärmung aufzunehmen. Seither: Konferenz um Konferenz mit Zehntausenden Beteiligten, Verhandlungen, Poker, Geschachere. Einen Vertrag, der dem Klima wirklich geholfen hätte, gibt es bis heute nicht. Zitat: Claus Hecking, Grüner Leben; Wir lassen sie nicht untergehen, September 2015, S.1"

Wie man aus dem Zitat von Claus Hecking entnimmt gab es schon einmal eine solche Offensive in Rio de Janeiro, welche aber ausser grossen Worten und leeren Versprechungen nichts brachte.

Was ist ändern?

Schreibpraxis Anita Gertiser FS17

Hauptinteresse von Indien ist zurzeit die Elektrifizierung der 1.252 Milliarden Einwohner. Dies kann jedoch zurzeit nicht mit erneuerbaren, grünen Energiequellen gelöst werden. So entsteht ein Dilemma. Entweder begräbt man den technischen Fortschritt oder man schliesst sich der Klimakonferenz an, die zu dem Zeitpunkt für Indien "keinen Fortschritt" darstellt.

Zwei Dinge fehlen, welche?

Sinngemässes Wiedergeben – Paraphrasen:

Wenn wir uns den Trend der Klimaerwärmung in unterstehender Grafik (Abb 1.1) ansehen, und darauf nicht reagieren, wird das Leben auf den Golfstaaten bald nicht mehr möglich sein.

"Prognose Bis 2100: Klimawandel Könnte Golfregion Unbewohnbar Machen - SPIEGEL ONLINE." 2016. SPIEGEL ONLINE . 7. März 2016.

 $\frac{http://www.spiegel.de/wissenschaft/natur/klimawandel-koennte-g}{olfregion-bis-2100-unbewohnbar-machen-a-1059744.html}\,.$

Welche Angaben stehen im Text, welche im Verzeichnis?

Damit der Erwärmung Einhalt geboten werden kann, trafen sich verschiedene Staaten in Paris zu einem Klimagipfel woraus das Pariser Abkommen resultierte. (Claus Hecking, 2016)

Was steht im Kurzbeleg?

Viele der ärmeren Staaten fühlen sich benachteiligt, wenn sie nicht wie die Industrieländer Energie aus billiger Kohle gewinnen dürfen. Dies führte in der Vergangenheit zu Komplikationen unter den Staaten, nun aber soll für dieses Problem eine Lösung gefunden worden sein. Die Reicheren Länder Stellen den armen im Jahr 100 Milliarden Dollar zur Verfügung um erneuerbare Energien und das Aufforsten von Wäldern zu fördern.

Wie wurde hier referenziert?

Die grössten Emissionsverursacher halten sich jedoch noch zurück, zum Beispiel will China erst ab 2030 und Amerika bis 2030 nur einen Viertel ihres Ausstosses verringern. Zusammen sind sie für 40% der globalen CO₂ Emissionen verantwortlich. Um dem Stromhunger gerecht zu werden, werden im Wochentakt neue Kohlekraftwerke gebaut. Die Energieproduktion benötigt eine Evolution, die der des Smartphones gleicht, als Erinnerung, das Nokia 3310 kam im Jahr 2000 auf den Markt.

Was fehlt?