

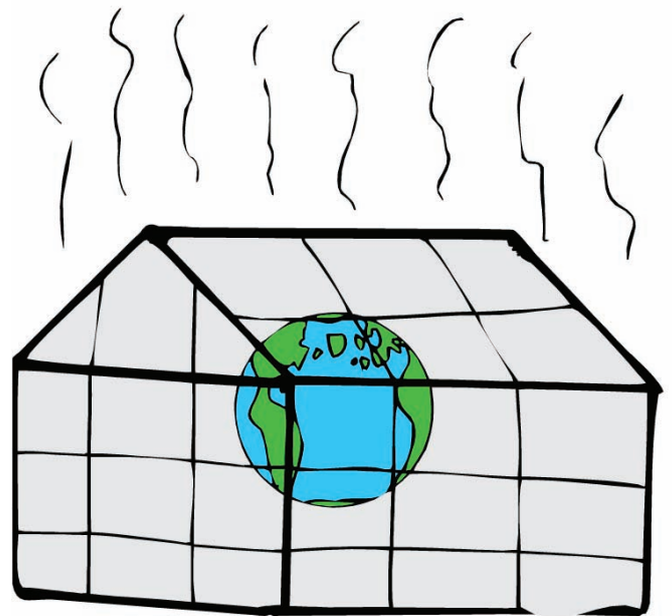
Erderwärmung

Seit der Entstehung der Erde verändert sich das **Klima** ständig auf natürliche Weise. Die **weltweite Erderwärmung** in den letzten Jahren wird jedoch ausschließlich durch den Menschen verursacht. **Treibhausgase** sind Gase in der Erdatmosphäre. Sie halten die **Wärmestrahlung** der Sonne fest (wie das Dach bei einem Treibhaus) - so wird die Erde zu stark erwärmt! Solche Gase entstehen bei der Verbrennung von **Erdöl, Erdgas und Kohle** (Fabriken, Autos, usw.).

Folgen der Erderwärmung:

Das Schmelzen der Gletscher, Überschwemmungen, das Austrocknen verschiedener Gewässer, und vieles mehr können Folgen der Erderwärmung sein!

Suche in Zeitungen nach Berichten zu Folgen der Erderwärmung. Schneide sie aus und klebe sie auf!



Klimaschutz

Energiequellen wie Erdöl, Erdgas und Kohle, die die Umwelt belasten, stehen umweltfreundlichen gegenüber, die auch unbegrenzt zur Verfügung stehen: Sonne, Wind und Wasser. Diese Energien heißen auch „Erneuerbare Energien“ und belasten die Umwelt nicht!