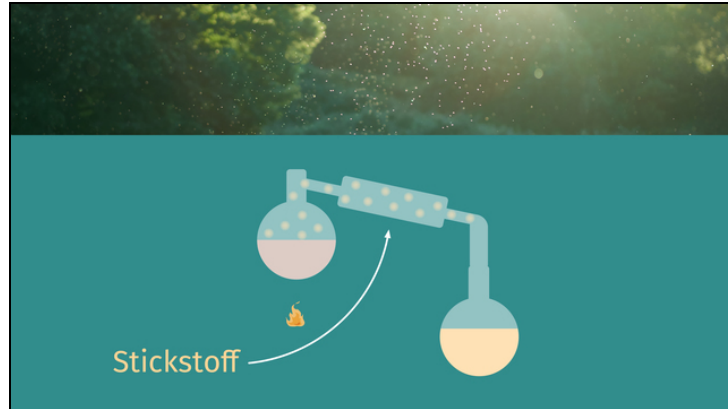




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Bestandteile der Luft



- 1 **Bestimme, in welchen Bereichen besonders viele Treibhausgase produziert werden.**
- 2 Gib an, in welchem Aggregatzustand die Bestandteile der Luft vorliegen.
- 3 Stelle die Anteile der Bestandteile der Luft dar.
- 4 Beschreibe die Luftdestillation nach dem sogenannten Linde-Verfahren.
- 5 Charakterisiere die Bestandteile der Luft.
- 6 Zeige auf, ob der menschliche Fleischkonsum mit der Erderwärmung zu tun hat oder nicht.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben



Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Bestimme, in welchen Bereichen besonders viele Treibhausgase produziert werden.

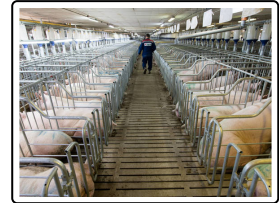
Setze jeden Begriff in die Lücke beim passenden Bild ein.

Mülldeponien

Industrie

Landwirtschaft

Verkehr



..... 1

..... 2

..... 3

..... 4



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Bestimme, in welchen Bereichen besonders viele Treibhausgase produziert werden.

1. Tipp

Zur Landwirtschaft gehört unter anderem die Massentierhaltung.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Bestimme, in welchen Bereichen besonders viele Treibhausgase produziert werden.

Lösungsschlüssel: 1: Industrie // 2: Verkehr // 3: Mülldeponien // 4: Landwirtschaft

In der Luft, also unserer Erdatmosphäre, befinden sich viele Treibhausgase. Dies sind gasförmige Stoffe, die für den Treibhauseffekt verantwortlich sind. Kohlenstoffdioxid und Methan zählen zu den Treibhausgasen.

Kohlenstoffdioxid gelangt durch die Energiewirtschaft, die **Industrie** und den **Verkehr** in die Luft.

Zu den größten Quellen für Methan zählen Klärwerke, **Mülldeponien** und die **Landwirtschaft**, vor allem die Massentierhaltung.