

Der Weg der Atmung

Fülle den Lückentext mithilfe des Lösungskastens aus.

Wir atmen Sauerstoff durch **Mund** oder **Nase** ein.

Anschließend kommt der Sauerstoff durch die **Luftröhre** in unsere Lunge.

Wir haben einen linken und einen rechten **Lungenflügel**. In unserer Lunge verteilt sich der Sauerstoff über die **Bronchien**.

Das sind kleine Verästelungen, die den Sauerstoff in der ganzen Lunge verteilen können. An den Enden der Verästelungen sitzen die **Lungenbläschen**. Hier findet der sogenannte **Gasaustausch** statt.

LÖSUNGSKASTEN

Gasaustausch

Nase

Lungenbläschen

Mund

Bronchien

Luftröhre

Lungenflügel