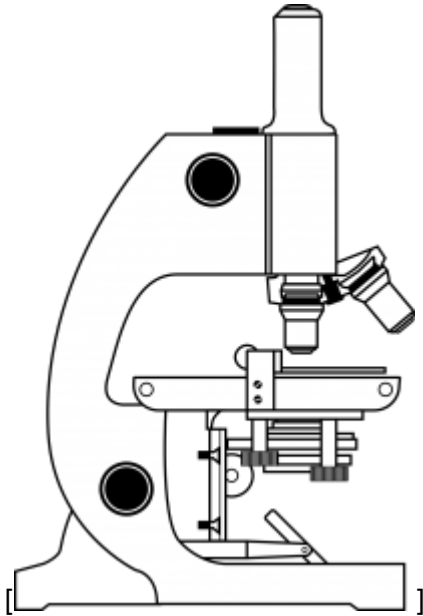


Mikroskop

- [Bestandteile des Mikroskops](#)
- [Handhabung des Mikroskops](#)
- [Herstellung eines Präparates](#)



Vergrosserung

Wie stark ein Mikroskop vergrössert hängt von der **Okularvergrösserung** und der **Objektivvergrösserung** ab. Um die Gesamtvergrösserung zu berechnen, multipliziert man die beiden Vergrösserungen.

Gesamtvergrösserung = Okularvergrösserung x Objektivvergrösserung

weitere Themen

- [Geschichte des Mikroskops](#)

Verknüpfungen

Backlinks

- [Natur und Technik 1. Oberstufe \(Schuljahr 2018/19\)](#)
- [NT-10S-Naturwissenschaft](#)
- [Pflanzenzelle Zwiebelhaut](#)
- [Tierzelle Mundschleimhaut](#)

From:

<https://bollehrer.ch/> - **BolLehrer**

Permanent link:

<https://bollehrer.ch/mikroskop?rev=1599222671>

Last update: **2020/09/04 14:31**

