



# R ZUSAMMENFASSUNG EINFÜHRUNG BIOLOGIE

Zusammenfassung für die Biologie-Prüfung vom  
20.11.2017

Exposee

Zusammenfassung für die Biologie-Prüfung vom 20.11.2017 über die Einführung in die  
Biologie.

RaviAnand Mohabir  
ravianand.mohabir@stud.altekanti.ch  
<https://dan6erbond.github.io>

## Inhalt

Leitprogramm Mikroskopieren.....	2
Vorgehen bei der Präparatherstellung.....	2
Anforderungen an ein Mikroskopierprotokoll inkl. Kenntnis der Gesichtsfelddurchmesser.....	2



## Leitprogramm Mikroskopieren

### Vorgehen bei der Präparatherstellung

1. Einen Tropfen Wasser in die Mitte des Objektträgers tropfen
2. Präparat auf den Wassertropfen legen
3. Abdeckung auf das Präparat legen

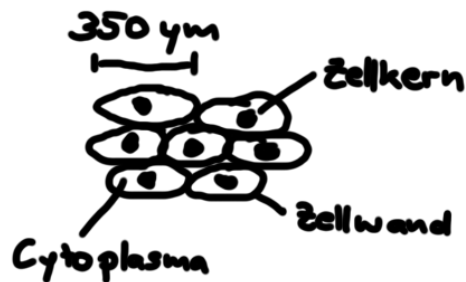
### Anforderungen an ein Mikroskopierprotokoll inkl. Kenntnis der Gesichtsfelddurchmesser.

Ein Mikroskopierprotokoll enthält:

- Hinweise zum Gegenstand (Titel)
- Eine Skizze (Bleistift, in gewissen Fällen zusätzlich mit Farbstift koloriert)
- Beschriftung der Skizze
- Angaben zur Einstellung des Mikroskops (Vergrößerung)
- Ungefäher Massstab (z.B. ein Massstrich von 100  $\mu\text{m}$ , Sie kennen ja den Gesichtsfeld-Durchmesser)

Beispiel:

Zwiebelschale



16.11.2017

