



## LERNEN

### Strukturierung

# Tool: Screenshot



Rheinland-Pfalz  
STAATLICHES  
STUDIENSEMINAR  
FÜR DAS LEHRAMT AN  
FÖRDERSCHULEN KAISERSLAUTERN  
MIT TEILDienstSTELLE WALLERTHEIM

Erklär-/Beispielvideo  
[https://vimeo.com/  
user109773491](https://vimeo.com/user109773491)



Mit der Funktion „Screenshot“ wird es möglich, das angezeigte Display als Foto aufzunehmen. Dadurch können Ausschnitte oder der gesamte Bildschirm zur Weiterarbeit gespeichert werden. Das Foto kann auf dem Gerät gespeichert werden und ist somit jederzeit abrufbar.

### Anwendungsmöglichkeiten

- Der mit dem Screenshot gespeicherte Inhalt kann später genutzt werden (z.B. Ergebnis Internetrecherche, Arbeitsergebnis in einer App).
- Durch den Screenshot wird es den Schülerinnen und Schülern möglich, das Bild ohne Bildschirmaktivität zu bearbeiten (ablenkende Faktoren wie bspw. aufblendende Werbung).
- Die Schülerinnen und Schüler können einen Ausschnitt des Display-Inhaltes zur Bearbeitung auswählen (durch *Zoomen* vor dem Screenshot oder durch Bereichsauswahl nach dem Screenshot).
- Die Funktionen *Zoomen*, *Zuschneiden* oder *Ausschneiden*, *Markierung* und *Beschriften mit dem Pencil* sind als ergänzende Schritte nach dem Screenshot zur weiteren Bearbeitung möglich.



## LERNEN

### Strukturierung

# Tool: Screenshot



Rheinland-Pfalz  
STAATLICHES  
STUDIENSEMINAR  
FÜR DAS LEHRAMT AN  
FÖRDERSCHULEN KAISERSLAUTERN  
MIT TEILDienstSTELLE WALLERTHEIM

### Mögliche Barrieren

- Die vorausgesetzten feinmotorischen oder koordinativen Leistungen können noch nicht geleistet werden (zum Auslösen eines „Screenshots“ muss beidhändig gearbeitet werden).
- Um das gespeicherte Foto wieder aufzurufen sind mehrere Schritte nötig. Diese müssen den Schülerinnen und Schülern bekannt sein.
- Der Bildschirmschoner aktiviert sich bei ausschließlicher Betrachtung des Bildes.
- Bei erweiterter Zoomfunktion oder *Zuschneiden* kann ein unscharfes Bild entstehen.

### Mögliche Lösungen

- Durch Nutzung des „Assistive Touch“ kann der Screenshot durch alternative Gesten ausgelöst werden.
- Der Ablageort „Fotos“ (Apple) oder „Galerie“ (Android) ist bereits geöffnet.
- Die notwendigen Schritte zum Aufrufen des Fotos sind den Schülerinnen und Schülern durch eine Anleitung zugänglich (bspw. auch über die App „Book Creator“, siehe Karteikarte unter LERNEN)
- Der Bildschirmschoner wird auf dem Gerät deaktiviert.
- Durch Nutzung der Zoom-Funktion vor der Erstellung des Screenshots entsteht ein schärferes Bild.



Keine zusätzliche Software  
benötigt

