



## WAHRNEHMUNG

Sehen

Tool: Lupe



Rheinland-Pfalz

STAATLICHES  
STUDIENSEMINAR  
FÜR DAS LEHRAMT AN  
FÖRDERSCHULEN KAISERSLAUTERN  
MIT TEILDienstSTELLE WALLERTHEIM

Erklär-/Beispielvideo  
[https://youtu.be/  
l2DbyJtyVz0](https://youtu.be/l2DbyJtyVz0)



Durch die Funktion „Lupe“ kann das Endgerät als digitales Vergrößerungsglas auf zwei verschiedene Arten genutzt werden. Zum einen nutzt die Funktion die geräteeigene Kamera um Texte, Fotos oder auch die komplette Umgebung im Detail auf dem Display deutlich sichtbar zu machen. Zum anderen kann eine digitale Lupe über das Display bewegt werden, um Inhaltsausschnitte vergrößert zu sehen.

### Anwendungsmöglichkeiten

- Das Tafelbild/Plakat kann für eine spätere Weiterarbeit gespeichert werden. Die digitale Kopie kann auch in einem anderen Raum oder zu Hause genutzt werden.
- Durch den Blitz kann der Inhalt zusätzlich beleuchtet werden.
- Durch weitere Einstellungen können der Kontrast und die Farbgebung der Anzeige zur besseren Erkennbarkeit verändert werden.
- Die Orientierung auf dem Display des iPads wird durch die automatische Vergrößerung erleichtert.



## WAHRNEHMUNG

### Sehen Tool: Lupe



Rheinland-Pfalz

STAATLICHES  
STUDIENSEMINAR  
FÜR DAS LEHRAMT AN  
FÖRDERSCHULEN KAISERSLAUTERN  
MIT TEILDienstSTELLE WALLERTHEIM

#### Mögliche Barrieren

- Die Lupenfunktion muss vor der Verwendung aktiviert werden. Entsprechende Schritte müssen bekannt sein.
- Es werden nur Teilausschnitte vergrößert. Dies kann die Orientierung auf dem Display erschweren.

#### Mögliche Lösungen

- Das Vorgehen kann über eine Anleitung verdeutlicht oder mit den Schülerinnen und Schülern eingeübt werden. Alternativ nimmt die Lehrperson die Einstellung selbst vor.
- Es kann gegebenenfalls auf andere Funktionen, wie zum Beispiel „Zoomen“ zurückgegriffen werden.



Keine zusätzliche Software  
benötigt

