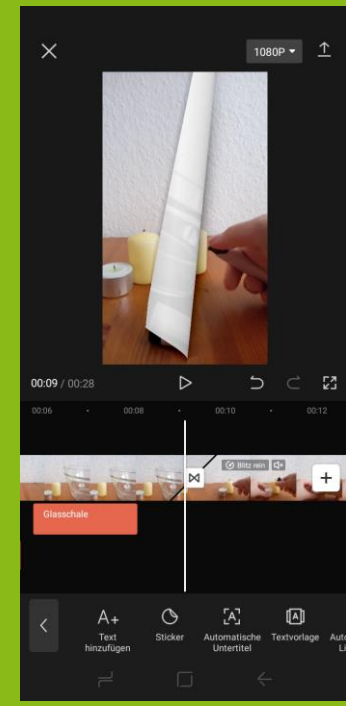
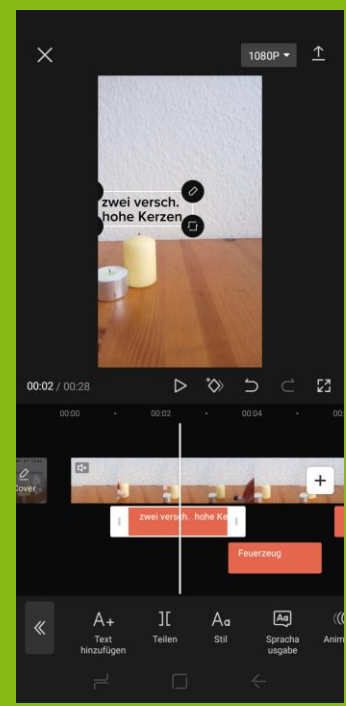
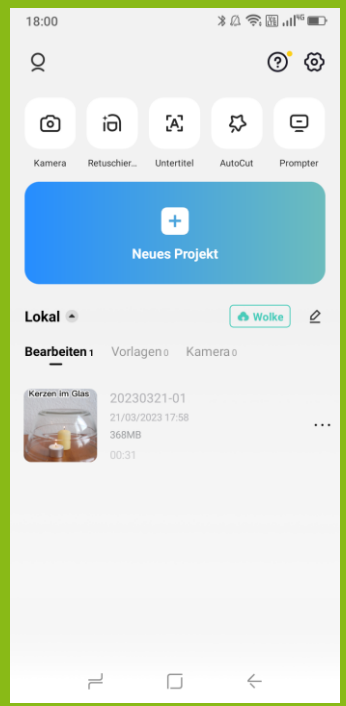




# CapCut – intuitive und vollständige Videobearbeitung



R. Grandrath, Wuppertal/DE

Didaktik der Chemie, Bergische Universität Wuppertal, Gaußstraße 20, 42119 Wuppertal

 Rebecca.Grandrath



# 1. CapCut – was ist es und kann es?

---

- **kostenfreie** App zur Videobearbeitung
- verfügbar für alle Betriebssysteme
- nutzbar an Handy, **Tablet** und PC
  
- Schnittprogramm mit Kamera-Funktion
  - Optionaler Teleprompter
- Format kann nach dem Filmen angepasst werden
- speichert Zwischenstände automatisch
  
- KI-gestützt und recht intuitiv durch Drag-&-Drop

## 2. CapCut – was kann die App für den CU leisten?



App-Funktion	Chemieunterricht
Text-Einblendung	Fachbegriffe hervorheben; Beschriftungen; Bili-Einsatz: Vokabeln
Ebenen hinzufügen	Verschiedene Blickwinkel eines Versuches miteinander kombinieren
Abspielgeschwindigkeit linear verändern	„Wartezeiten“ verringern vs. Beobachtbarkeit verbessern
Abspielgeschwindigkeit NICHT linear verändern (Speed ramps)	Beobachtungsfokus lenken (z. B. verschieden komplexe Tätigkeiten beim Aufbau eines Versuches)
Hintergrund des Videos entfernen	Sprecher vor / neben Versuchsaufbau
Chroma Key	Farben und Transparenzen von zusätzlichen Abbildungen im Video regeln, Überlagerungen ermöglichen
Keyframes	Kleine Animationen erstellen
(Automatische) Untertitel	Abspielen ohne Tonspur möglich

# Bildquelle

---

- CapCut-Logo von <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lemon.lvoverseas&hl=de&pli=1> (zuletzt aufgerufen am 20.03.2023)