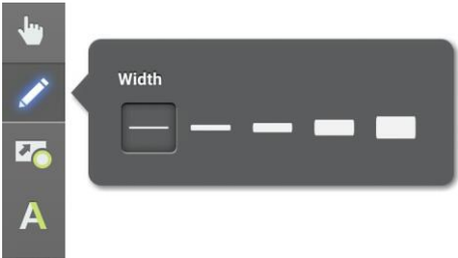
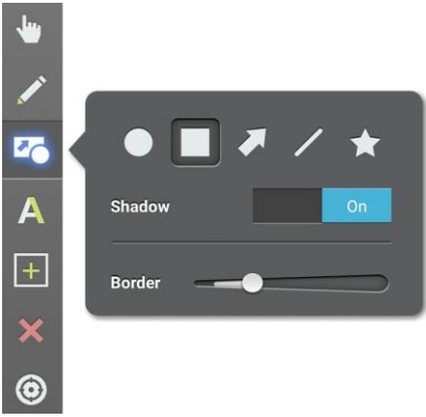
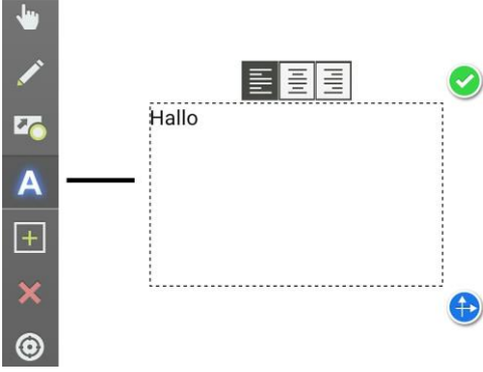
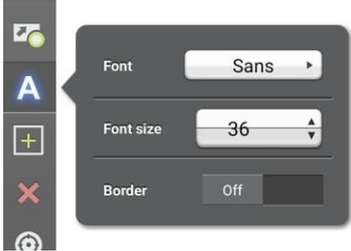
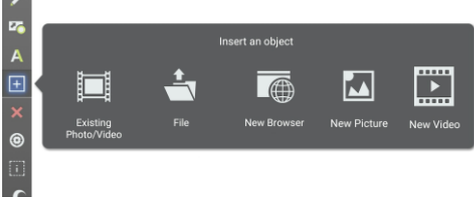
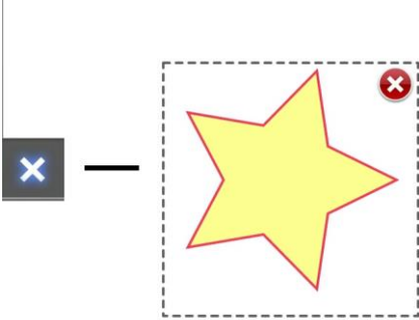
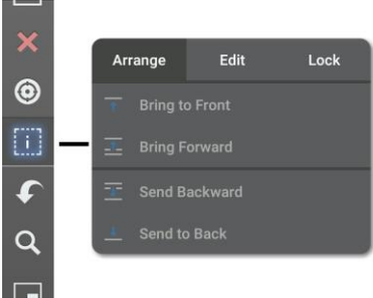
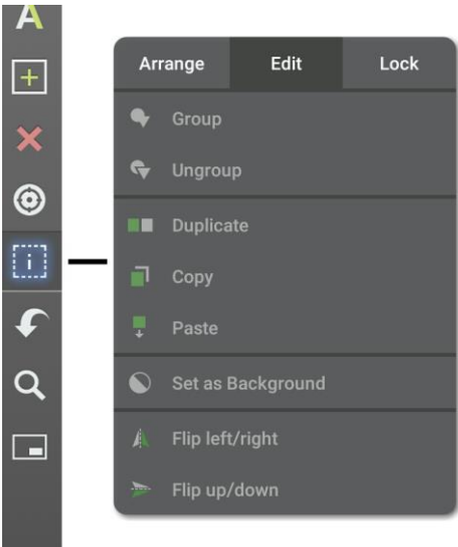
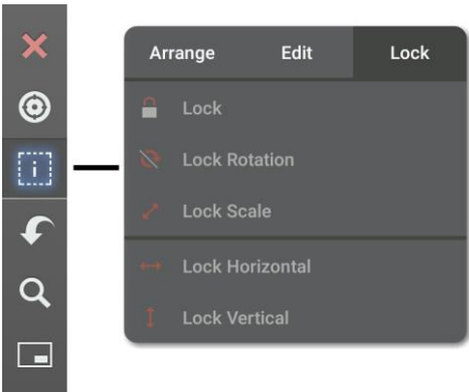
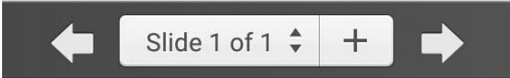
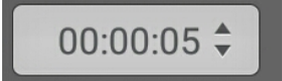
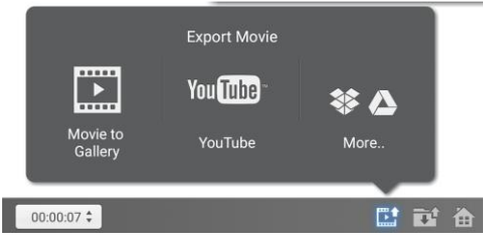


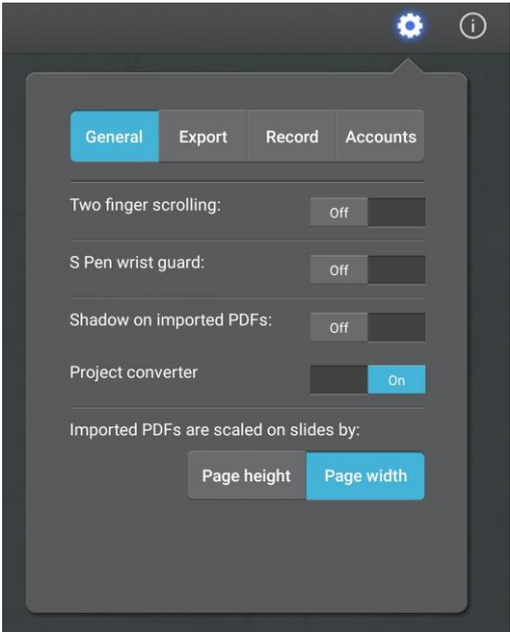
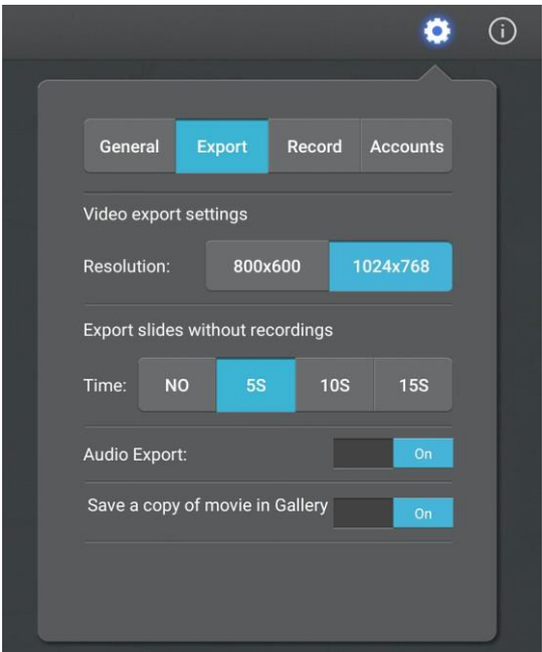
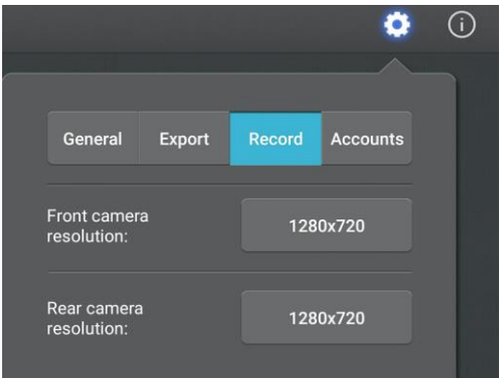
## Erklär-Videos mit Explain Everything (Android) erstellen

<p>Man startet Explain Everything und öffnet mit dem +-Zeichen ein neues Projekt. Mit</p>  <p>kann ein Projekt geladen werden.</p>	
<p>Im nächsten Schritt wählt man ein Design (Select a color template) aus.</p>	
<p>Man erhält den Arbeitsbildschirm mit den Werkzeugen:</p>	
 <p> <b>Bewege</b>  <b>Zeichenstift</b>  <b>Formen</b>  <b>Text</b>  <b>Einfügen Bild / Video usw.</b>  <b>Löschen</b>  <b>Laser Pointer</b>  <b>Bearbeitungs Tool</b>  <b>Rückgängig</b>  <b>Verkleinern / Vergrößern / Verschieben</b>  <b>Vollbild</b>  <b>Farbpaletten</b>  <b>Aufnahme / Wiedergabe</b>  <b>Exportieren / Speichern</b>  <b>Seiten einfügen / Blättern</b>  <b>Zeitlinie anzeigen</b>  <b>Beenden</b> </p>	
	<p>Bewegen von Objekten auf der Zeichenfläche.</p>

	<p><b>Zeichenstift</b></p> <p>Stiftbreite wählen.</p> <p>Die Farbe des Stifts wird unten in der Farbpalette ausgewählt.</p>
	<p><b>Formen</b></p> <p>Gewählte Formen werden in der gewählten Zeichenfarbe gezeichnet.</p> <p>Randstärke mit Border einstellbar.</p>
	<p><b>Text</b></p> <p>Erzeugt ein Textfeld, in das direkt geschrieben oder aus der Zwischenablage eingefügt werden kann.</p> 
	<p><b>Einfügen (Import)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bild/Video aus der Galerie</li> <li>• aus einer Datei</li> <li>• Browserfenster</li> <li>• Bild von der Kamera</li> <li>• Video von der Kamera</li> </ul>
	<p><b>Löschen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Löschen wählen</li> <li>• Objekt wählen</li> <li>• mit dem weiß-roten Kreuz löschen</li> </ul>

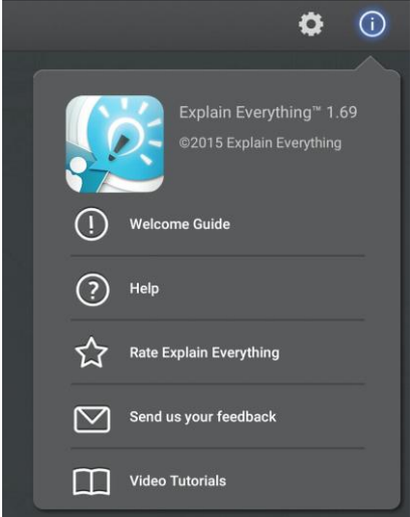
	<p><b>Laser Pointer</b></p> 
	<p><b>Bearbeiten → Anordnen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ganz nach vorne</li> <li>• eine Ebene nach vorne</li> <li>• eine Ebene nach hinten</li> <li>• ganz nach hinten</li> </ul>
	<p><b>Bearbeiten → Edieren</b></p> <p>(Inspector)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppieren</li> <li>• Kopieren</li> <li>• Einfügen</li> <li>• Spiegeln</li> </ul>
	<p><b>Bearbeiten → Sperren</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fixieren</li> <li>• Fixierung aufheben</li> <li>• Rotation sperren/aufheben</li> <li>• Größe sperren/aufheben</li> <li>• usw.</li> </ul>
	<p><b>Rückgängig</b></p>
	<p><b>Verkleinern, vergrößern und verschieben des Inhalts der Folie.</b></p>

	<p>Vollbildansicht ein/aus</p>
	<p>Farbpalette Drei Farben können vorgewählt werden. Die aktivierte Farbe wird verwendet.</p>
	<p>Mit dem +-Zeichen werden neue Folien dazu gefügt. Mit den Pfeilen kann man blättern.</p>
	<p>Aufnahmesteuerung</p>
	<p>Zeitanzeige Durch aktivieren erscheint die Zeitlinie mit Bild- und Tonspur. Schnitte können hier (noch) nicht durchgeführt werden. In der iOS-Version geht das schon.</p>
	
	<p>Exportieren</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Export in die Galerie</li> <li>• Export nach Youtube</li> <li>• Export zu anderen Speicherorten (More., z.B.: OwnCloud)</li> </ul>
	<p>Speichern des Projekts</p>
	<p>Projekt beenden. Zurück zum Startbildschirm.</p>

	<p>Auf dem Startbildschirm werden die Einstellungen vorgenommen.</p>
	<p>Exporteinstellungen</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Auflösung</li><li>• Zeiteinstellung</li></ul>
	<p>Aufnahmeeinstellungen</p>



### Accounts

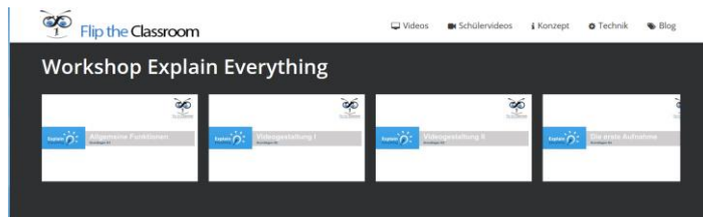


### Information

- Einführung in sieben Schritten
- Hilfe (alle Punkte auf englisch beschrieben)
- Video Tutorials

		
<p><b>What is Explain Everything for Android</b></p> <p>The basic features of Explain Everything</p>	<p><b>Recording your first videocast</b></p> <p>How to start working with Explain Everything right away.</p>	<p><b>Share your videocast</b></p> <p>How to export and share your explanations and recordings with others through cloud sources.</p>
		
<p><b>Basic design tools (on a tablet)</b></p> <p>In this tutorial you'll get to know what you can do with the draw tool, the shape tool, and the text tool on the Android tablet version of Explain Everything.</p>	<p><b>Basic design tools (on a phone)</b></p> <p>In this tutorial you'll get to know what you can do with the draw tool, the shape tool, and the text tool on the Android phone version of Explain Everything.</p>	<p><b>Inserting objects (on a tablet)</b></p> <p>In this tutorial you'll get to know how you can insert documents, pictures, and videos to your presentation on the tablet version of Explain Everything.</p>
		

## 1 Deutsches Einführungs-Tutorial (iOS) bei [www.fliptheclassroom.de](http://www.fliptheclassroom.de)



<http://www.fliptheclassroom.de/workshop-explain/>



<p><b>Grundlagenvideo 1: Allgemeine Funktionen</b></p> <p>Dieses Video erklärt folgende Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Objekte löschen</li> <li>• Aktionen rückgängig machen bzw. wiederholen</li> <li>• ein Projekt speichern</li> <li>• ein Projekt als Video exportieren</li> </ul>	<p><a href="http://www.fliptheclassroom.de/project/g1-allgemeine-funktionen/">http://www.fliptheclassroom.de/project/g1-allgemeine-funktionen/</a></p> 
<p><b>Grundlagenvideo 2: Videogestaltung I</b></p> <p>Dieses Video erklärt folgende Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Texte einfügen und formatieren</li> <li>• Zeichenobjekte einfügen</li> <li>• Objekte verschieben, skalieren und drehen</li> </ul>	<p><a href="http://www.fliptheclassroom.de/project/g2-videogestaltung-i/">http://www.fliptheclassroom.de/project/g2-videogestaltung-i/</a></p> 
<p><b>Grundlagenvideo 3: Videogestaltung II</b></p> <p>Dieses Video erklärt folgende Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zeichnungen anfertigen</li> <li>• Farben auswählen</li> <li>• Objekte gruppieren</li> </ul>	<p><a href="http://www.fliptheclassroom.de/project/g3-videogestaltung-ii/">http://www.fliptheclassroom.de/project/g3-videogestaltung-ii/</a></p> 
<p><b>Grundlagenvideo 4: Erste Aufnahme</b></p> <p>Dieses Video erklärt folgende Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• den Laserpointer anwenden</li> <li>• eine Videosequenz aufnehmen</li> <li>• Teile der Tonspur ausschneiden</li> </ul>	<p><a href="http://www.fliptheclassroom.de/project/g4-erste-aufnahme/">http://www.fliptheclassroom.de/project/g4-erste-aufnahme/</a></p> 

<p><b>Grundlagenvideo 5: Folienmanagement</b></p> <p>Dieses Video erklärt folgende Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• neue Folien erstellen</li><li>• vorhandene Folien duplizieren</li><li>• vorhandene Folien verschieben</li></ul>	<p><a href="http://www.fliptheclassroom.de/project/g5-folienmanagement/">http://www.fliptheclassroom.de/project/g5-folienmanagement/</a></p> 
<p><b>Vertiefungsvideo 1: Einbinden eines Bildes</b></p> <p>Dieses Video erklärt folgende Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Bilder einbinden</li><li>• Bilder bearbeiten</li></ul>	<p><a href="http://www.fliptheclassroom.de/project/v1-einbinden-von-bildern/">http://www.fliptheclassroom.de/project/v1-einbinden-von-bildern/</a></p> 
<p><b>Vertiefungsvideo 2: Einbinden von Videos</b></p> <p>Dieses Video erklärt folgende Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Videos einbinden</li><li>• Videos mit eigenem Audio integrieren</li><li>• eine neue Audiospur über ein Video aufnehmen</li></ul>	<p><a href="http://www.fliptheclassroom.de/project/v2-einbinden-von-videos/">http://www.fliptheclassroom.de/project/v2-einbinden-von-videos/</a></p> 
<p><b>Vertiefungsvideo 3: Einbinden von Gleichungen</b></p> <p>Dieses Video erklärt folgende Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• mathematische Symbole einbinden</li><li>• Gleichungen erstellen</li><li>• einen Funktionsgraphen erstellen</li></ul>	<p><a href="http://www.fliptheclassroom.de/project/v3-einbinden-von-gleichungen/">http://www.fliptheclassroom.de/project/v3-einbinden-von-gleichungen/</a></p> 