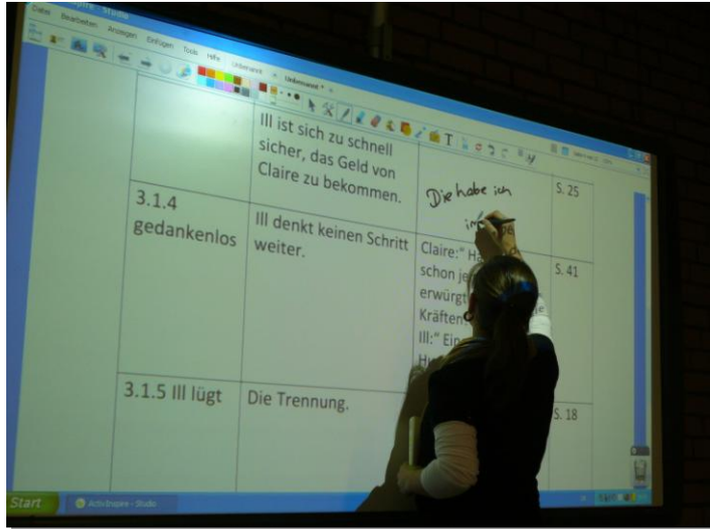


# **ActivInspire-Minihandbuch**



**Verfasser:** *Lydia Spiesberger und Miriam Krug*

**Klasse:** 12.1

**Schuljahr:** 2009/10

**Schule:** Kaufmännische Schule TBB

**Fach:** Deutsch

**Fachlehrer:** OSR. Schenck

# Inhaltsverzeichnis

---

1. ActivBoard starten	3
2. Bedienung von ActivInspire	4
2.1 Toolbox	4
2.2 Bearbeiten von Objekten	9
2.3 Menüleiste „Datei“	11
3. Selbstständigkeitserklärung	15

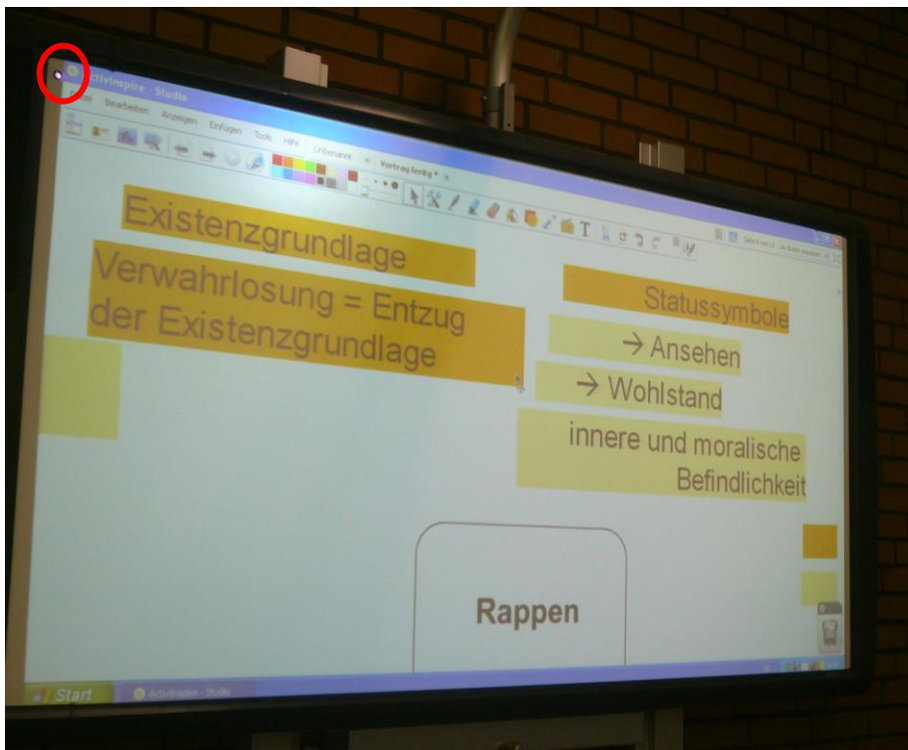
---

## 1. ActivBoard starten

1. Computer wie gewohnt hochfahren
2. Dann auswählen:
  - Start
  - Programme
  - ActivInspire
  - nicht ActivMarker sondern ActivInspire auswählen
3. ActivBoard und Beamer einschalten
4. ActivBoard kalibrieren

Das ActivBoard muss kalibriert werden, wenn beim Ansetzen des Stiftes am ActivBoard der Mauszeiger nicht an der angesetzten Stelle erscheint.

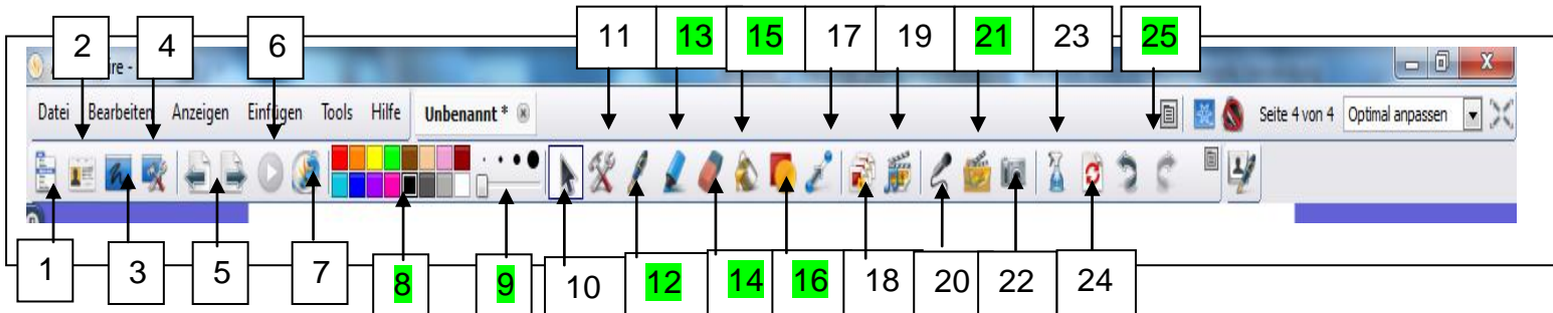
Um das ActivBoard zu kalibrieren, hält man den Stift einige Sekunden an das Symbol oben links am ActivBoard.

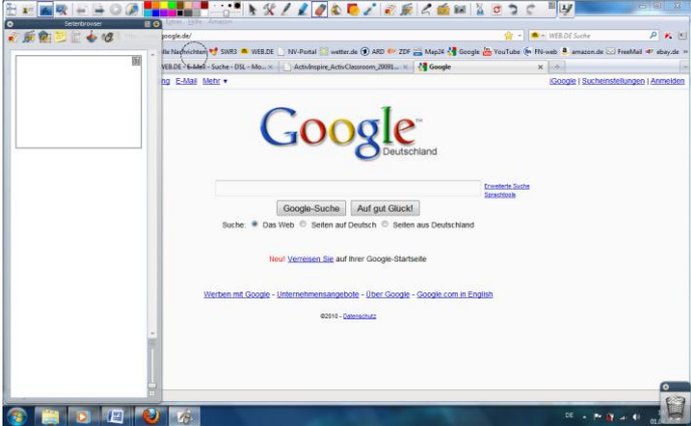


Es erscheint eine weiße Fläche, wo es nun gilt in die Mitte der jeweiligen Kreuze den Stift anzusetzen und somit das ActivBoard zu kalibrieren. Man muss den Anweisungen Schritt für Schritt folgen. Nun ist das ActivBoard zur Bedienung bereit.

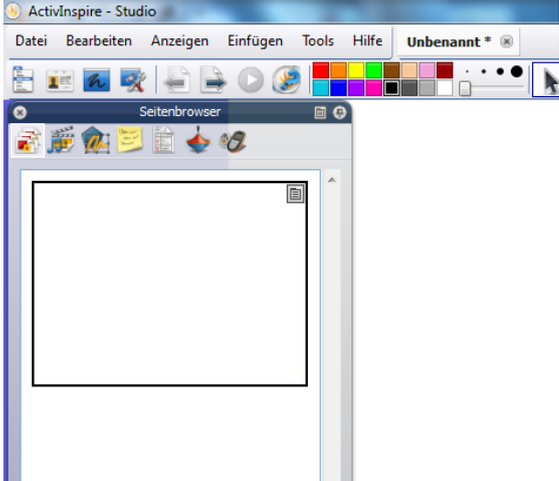
## 2. Bedienung von ActivInspire

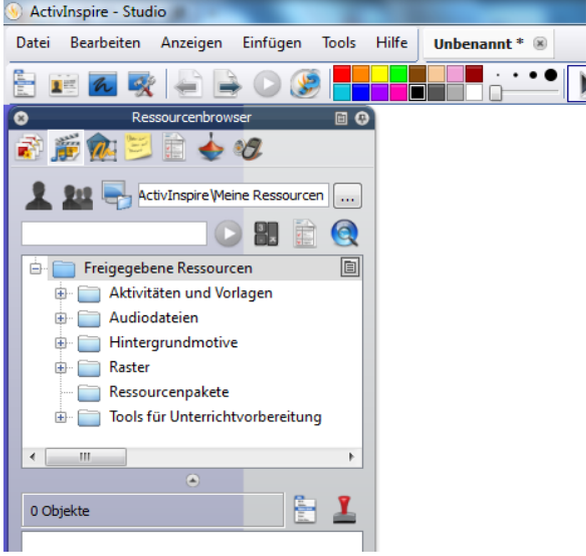
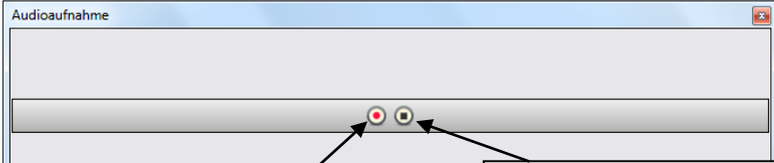
### 2.1 Toolbox



1	Das ist der Hauptmenübutton, der einen in die Menübereiche „Datei“, „Bearbeiten“, „Anzeigen“, „Einfügen“, „Tools“ und „Hilfe“ führt.
2	Hier kann man das Profil wechseln. Wir befinden uns jetzt im Profil „Erstellung“, was für die alltägliche Nutzung am sinnvollsten ist.  Weitere Profile, die zur Auswahl stehen: „Am Whiteboard, Mathematik, Medien und Sprachen“.
3	Mit den Desktop-Annotationen (z.B. Stift, Marker) erscheint der Desktop als Flipchart-Seite. Mit diesem Tool kann man mit dem Stift oder Marker an anderen Dokumenten (z.B. Internetseiten) wichtige Aspekte zeigen und markieren.  
4	Anstatt, wie auf dem oberen Bild zu sehen, erscheinen die Desktoptools nun in minimierter Kreisform. Jedoch ist dieses Tool für die alltägliche Unterrichtsgestaltung

	<p>von keiner großen Bedeutung.</p>  A circular icon labeled 'Desktop-Tools' containing various symbols like a globe, a document, a lightbulb, a magnifying glass, and a hammer.
5	<p>Hier wechselt man zur nächsten Flipchart-Seite. Die Pfeile zeigen jeweils die Richtung.</p>
6	<p>Die Flipchart-Abstimmung kann gestartet oder angehalten werden. Dies ist allerdings nur möglich (erkenntlich an der Farbe Grün), wenn die Flipchart-Seite vorbereitete Abstimmungsfragen enthält. (Siehe 2.2.7). Dieses Tool ist für die alltägliche Unterrichtsgestaltung von keiner großen Bedeutung.</p>
7	<p>Für diese Funktion benötigt man weitere Installationen der Activ-Software. Man kann spontane Fragen stellen und Abstimmungsprozesse anzeigen lassen. Dieses Tool ist für die alltägliche Unterrichtsgestaltung von keiner großen Bedeutung.</p>
8	<p>Mit der Farbpalette kann man die in verschiedenen Farben schreiben, Formen ausfüllen und zeichnen.</p>
9	<p>Hier kann man die verschiedenen Stärken des Stiftes und des Radiergummis einstellen.</p>
10	<p>Der Mauszeiger. Mit diesem kann man Objekte auf der Flipchart-Seite auswählen und mit diesen agieren, also auf der Fläche bewegen.</p>
11	<p>Durch das Betätigen dieses Buttons wird man ins Toolmenü hingeführt. Dies wird auch in der Menüleiste unter Tools aufgeführt.</p>
12	<p>Stift</p>
13	<p>Marker</p>
14	<p>Radiergummi</p>
15	<p>Mit dieser Funktion kann man Formen füllen und die Hintergrundfarbe der Seite wählen.</p>

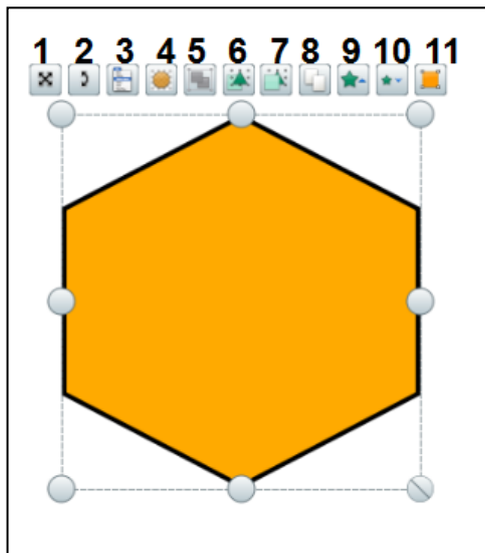
16	 <p>Hier kann man verschiedene Formen wählen und diese dann mit unterschiedlichen Farben versehen. Am Ende der ersten Zeile sind zwei Pfeile aufzufinden, die dann die zweite Symbolleiste öffnen. Um die Formen anschließend zu bewegen ist der Pfeil Nr.10 notwendig.</p>
17	Die oben genannte zweite Symbolleiste wird direkt geöffnet.
18	<p>Der Seitenbrowser wird geöffnet. Am Seitenbrowser kann man die einzelnen Flipchart-Seiten in Miniaturform aufgelistet erkennen.</p> 
19	<p>Der Ressourcenbrowser wird geöffnet. Im Ressourcenbrowser befinden sich weitere Aktivitäten, die für die Unterrichtsgestaltung hilfreich sein können. Jedoch für Einsteiger vorerst außer Acht gelassen werden können.</p>

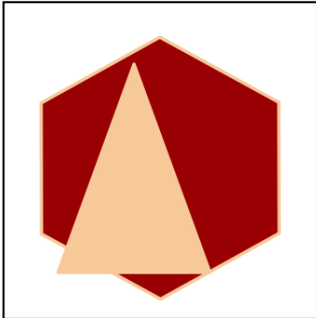
	
20	<p>Das ist die Audioaufnahme. Damit können Unterrichtseinheiten aufgenommen, gespeichert und wieder abgespielt werden.</p>  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Aufnahme starten / anhalten</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Aufnahme stoppen. Danach erscheint in dem geöffneten Flipchart ein Lautsprechersymbol.</p>  </div>
21	<p>Hier kann man Medien aus Dateien in ActivInspire einfügen und bearbeiten. Beispielsweise Grafiken.</p>
22	<p>Dieses Tool ermöglicht dem Nutzer ausgewählte Bereiche zu fotografieren, die dann je nach Auswahl in der Zwischenablage abgespeichert werden.</p>
23	<p>Mit der Sprühdose können ausgewählte Bereiche gelöscht werden. Hierbei ist auszuwählen zwischen: Annotationen (z.B. Stift, Marker), Objekte (z.B. Formen), Raster, Hintergrund und Seite löschen.</p>
24	<p>Die ganze Seite wird zurückgesetzt, d.h., alles auf der Seite wird gelöscht.</p>
25	<p>Mit den Pfeilen kann man jeweils das Zurücksetzen der Seite rückgängig bzw.</p>

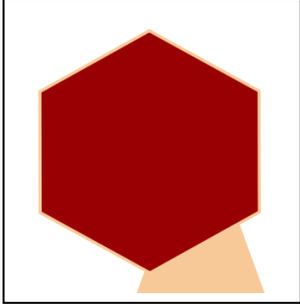
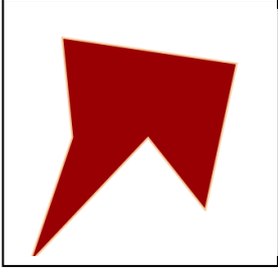
	wiederherstellen.
--	-------------------

## 2.2 Bearbeiten von Objekten

Mit dem Zeiger  das gewünschte Objekt anklicken. Somit erscheint die Menüleiste.



1	Mit der linken Maustaste das Symbol anklicken und die Taste gedrückt halten. Somit kann man Objekte verschieben.
2	Mit der linken Maustaste das Symbol anklicken und die Taste gedrückt halten. Somit kann man Objekte drehen.
3	Das Elementmenü, welches weitere Optionen der Bildbearbeitung zur Verfügung stellt. Hierbei können beispielsweise Bilder kopiert, transformiert, dupliziert oder auch gelöscht werden, um nur einige der vielen Funktionen zu nennen.
4	Mit der linken Maustaste das Symbol anklicken und die Taste gedrückt halten. Es erscheint eine Leiste. Mit dem Verschieben des Symbols nach links nimmt die Farbsättigung ab, d.h. das Objekt wird heller bis unsichtbar. Schiebt man das Symbol wieder zurück, wird das Objekt wieder sichtbar.
5	Mit dieser Funktion können mehrere Objekte gleichzeitig bearbeitet werden.
6	Die Aktivierung dieses Symbol bedeutet, dass das Objekt in den Vordergrund gerückt wird. Bsp.:  Das Dreieck ist vor dem Sechseck.

7	<p>Die Aktivierung dieses Symbols bedeutet, dass das Objekt in den Hintergrund gerückt wird.</p> <p>Bsp.:</p>  <p>Das Dreieck ist hinter dem Sechseck.</p>
8	Das Objekt wird dupliziert.
9	Das Objekt wird vergrößert.
10	Das Objekt wird verkleinert.
11	<p>Hiermit können Formpunkte bearbeitet werden, d.h., das Objekt kann beliebig verändert werden.</p> <p>Bsp.:</p>  <p>Aus dem gleichseitigen Sechseck wird ein verzerrtes Sechseck.</p>

## 2.3 Menüleiste „Datei“



### **1. Neues Flipchart**

Man öffnet ein neues Flipchart unter dem Namen „Unbenannt“.

### **2. Neu**

Man öffnet ein neues Flipchart und wählt gleichzeitig die gewünschte Größe.

### **3. Öffnen...**

Man öffnet den Ordner „Meine Flipcharts“. Abgespeicherte Flipcharts können so hervorgerufen werden.

### **4. Zuletzt geöffnete öffnen**

Man öffnet eine Liste der zuletzt bearbeiteten Flipcharts.

### **5. Flipchart schließen**

Man schließt das geöffnete Flipchart.

### **6. Speichern**

Man speichert das geöffnete Flipchart. Ist dieses noch Unbenannt, öffnet sich ein Dialogfeld, indem man aufgefordert wird einen Speichernamen einzugeben.

### **7. Speichern als...**

Es öffnet sich ein Dialogfeld, in dem man den Speicherort und den Speichernamen des aktuellen Flipcharts bestimmen kann. Wie man das Dokument in PDF-Format abspeichert wird im Punkt Nr.12 erklärt. Somit kann man die Flipcharts auch an Computern öffnen, die keine ActivInspire Software haben.

### **8. Zusammenfassung**

*Siehe Handbuch*

### **9. Veröffentlichen**

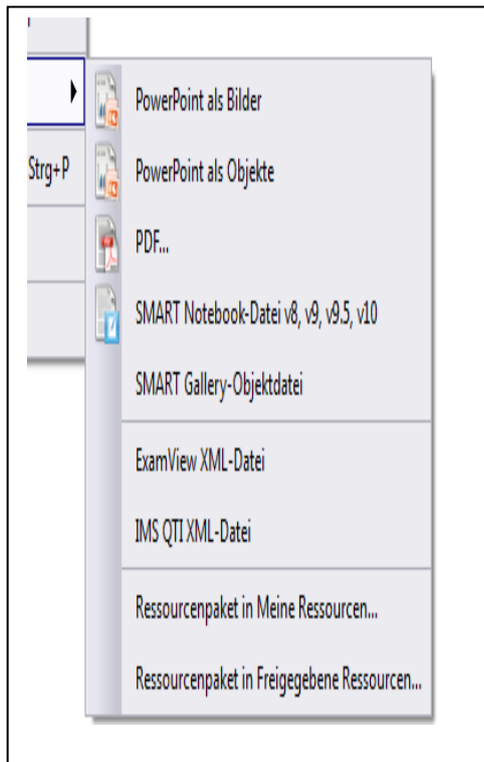
*Siehe Handbuch*

### **10. Flipcharts an Promethan Planet senden**

*Siehe Handbuch*

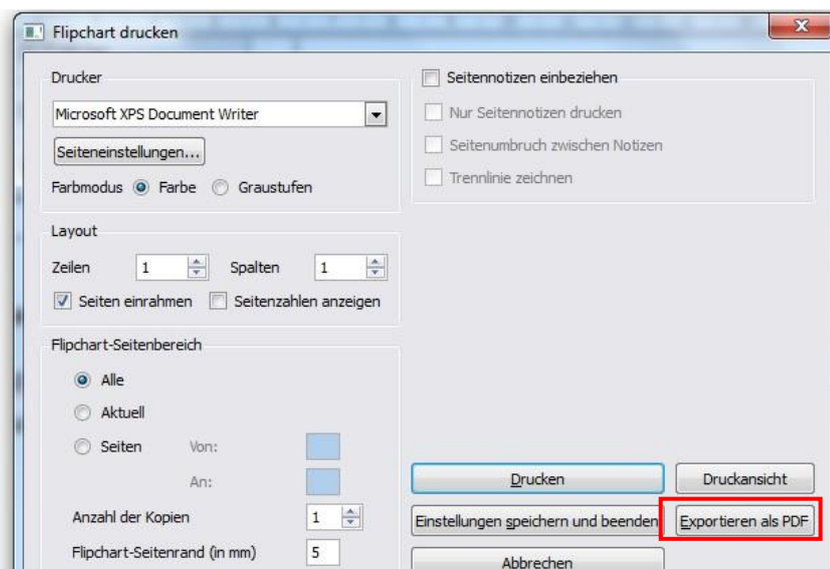
## 11. Importieren

Es können Dateien auf das aktuelle Flipchart kopiert werden. Es öffnen sich unterschiedliche Importmöglichkeiten. Nach der Auswahl des gewünschten Imports kann nach der einzufügenden Datei gesucht werden.



## 12. Drucken...

Das Flipchart wird an den aktuellen Drucker des Computers gesendet und kann dann ausgedruckt werden. Um das Flipchart als pdf-Datei zu speichern klickt man auf den Button „Exportieren als PDF“. Jetzt kann man den Speicherort auswählen, um das bearbeitete Flipchart auch auf PCs die keine ActiveInspire-Software installiert haben, abzurufen.



### **13. Einstellungen...**

*Siehe Handbuch*

### **14. Beenden**

ActivInspire wird beendet. Man kann entscheiden, ob man das geänderte Flipchart vor dem Beenden speichern möchte.

### 3. Selbstständigkeitserklärung

Wir erklären hiermit, dass wir die Facharbeit ohne fremde Hilfe angefertigt und nur die im Handbuch angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt haben.

---

Ort, Datum

---

Lydia Spiesberger

lydia\_spiesberger@hotmail.de

---

Ort, Datum

---

Miriam Krug

krug\_miriam@web.de

