



Smartboards nutzen

 **Fix Me!** Hier kommt eine Kurzzusammenfassung (in 2-3 Sätzen) was Smartboards sind und wofür man sie braucht.

 **Fix Me!** hier bitte das Foto eines unserer Smartboards (gerne mit dem Handy schnell machen)

Einführung


 **Fix Me!** Bitte suche ein oder zwei gute Tutorials und/oder Einführungsvideos raus und verlinke dieses hier (Videos gerne einbetten).

Szenarien

Einsatz als Whiteboards

Annotieren einer PowerPoint Präsentation

Annotieren von PDFs

 **Fix Me!** Workflow: PDF mit Journal-Drucker drucken, PDF in Journal annotieren (Wichtig: SMART-Funktionen in Journal abschalten)

Arbeit mit Mindmaps

 **Fix Me!** Mindmanager ausprobieren

Aufzeichnung von Lerneinheiten

Software

Folgende Software eignet sich für die Verwendung der SMART-Boards.


SMART-Software

 **Fix Me!** Bitte wie bei PowerPoint ergänzen.


Microsoft PowerPoint

Mit dem SMART-Board kann PowerPoint-Präsentation steuern (z. B. mit dem Finger klicken, zur nächsten Folie „wischen“) und mit den Stiften Anmerkungen in die Präsentation schreiben. Die Anmerkungen bleiben nach Beenden der Präsentation erhalten.

Microsoft Journal

 Bitte wie bei PowerPoint ergänzen.

Microsoft OneNote

 Bitte wie bei PowerPoint ergänzen.

Tipps & Tricks

Radieren mit dem Radiergummi

 Wie geht das?

Mit dem Finger zeichnen

 Wie geht das?

Stifteinstellungen ändern

 Wie geht das?

Die SMART-Toolbar

 Was ist das und wozu brauche ich das?

SMART-Stifteingabe vs. Windows-Stifteinfabe

Windows unterstützt in neueren Versionen die Eingabe per Stift auch ohne Zusatzsoftware (z. B. zum Schreiben in Journal oder OneNote). Die SMART-Software erlaubt darüber hinaus auch das Schreiben in Anwendungen, die dafür eigentlich nicht gedacht sind, wie der Webbrowser. Hierzu legt SMART eine digitale Tintenschicht über das jeweilige Fenster, die Weiterverarbeitung des Annotierten

