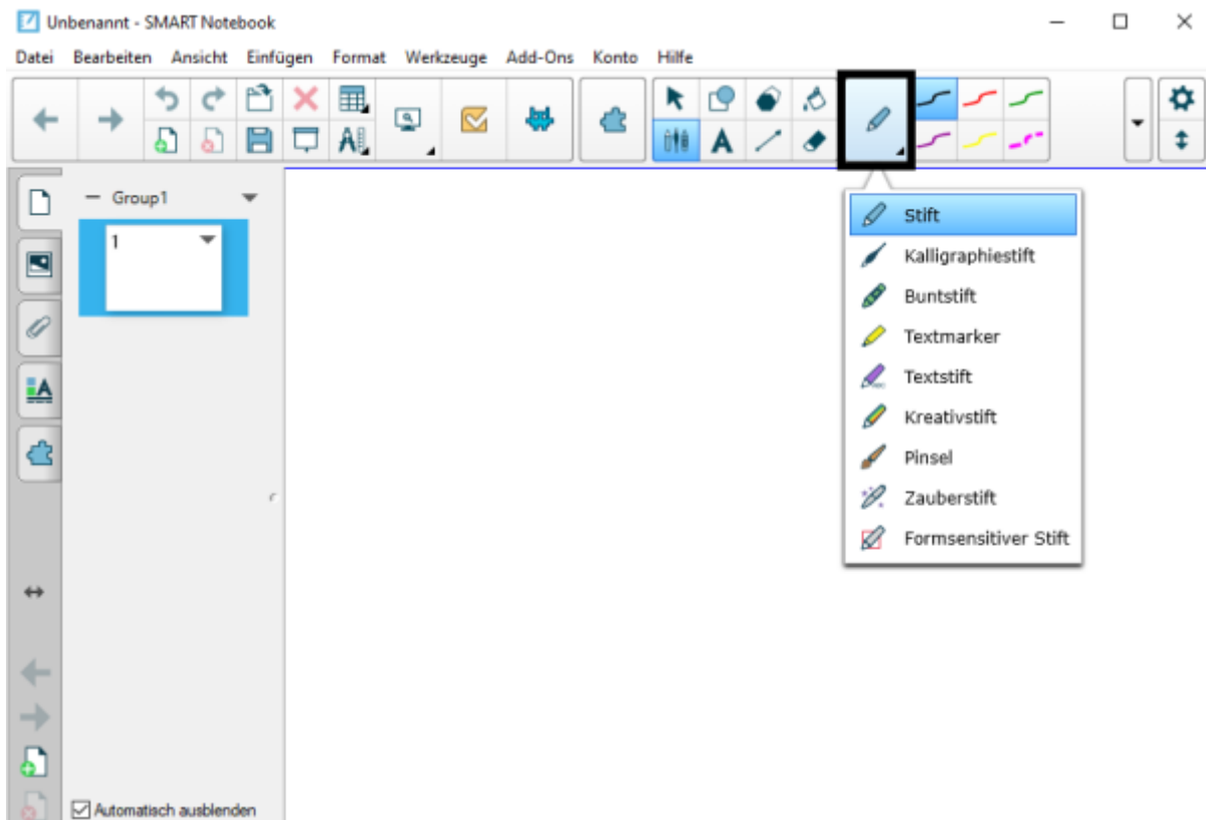


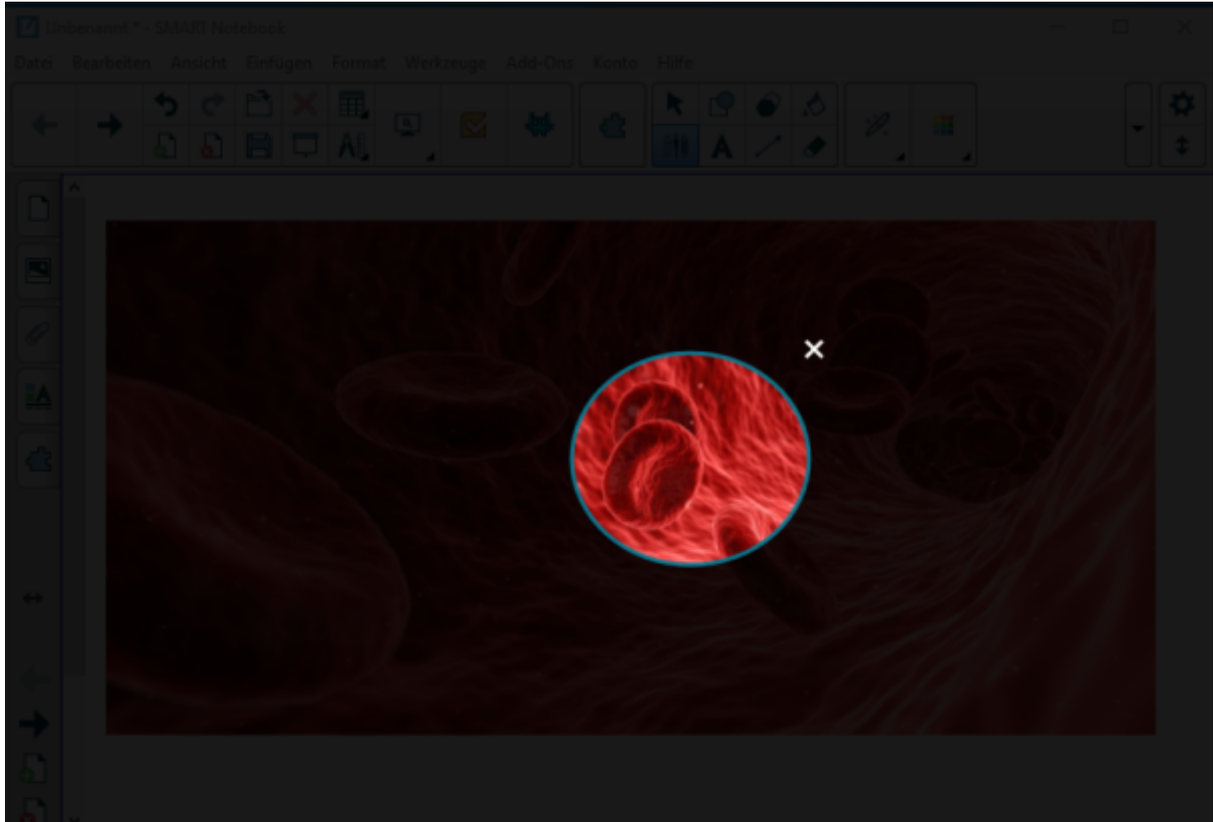
Der Zauberstift - Hervorheben und Vergrößern



Der Zauberstift hat drei Funktionen. Am Besten kommen diese zur Geltung, wenn Sie eine [Grafik](#) einbinden. Der „Wow“-Effekt ist dabei relativ platt und schnell angestellt. Dennoch kann er in bestimmten Unterrichtssituationen - z.B. Bildanalyse - eine Hilfe sein.

1. Spotlight - Hervorheben von Folienteilen

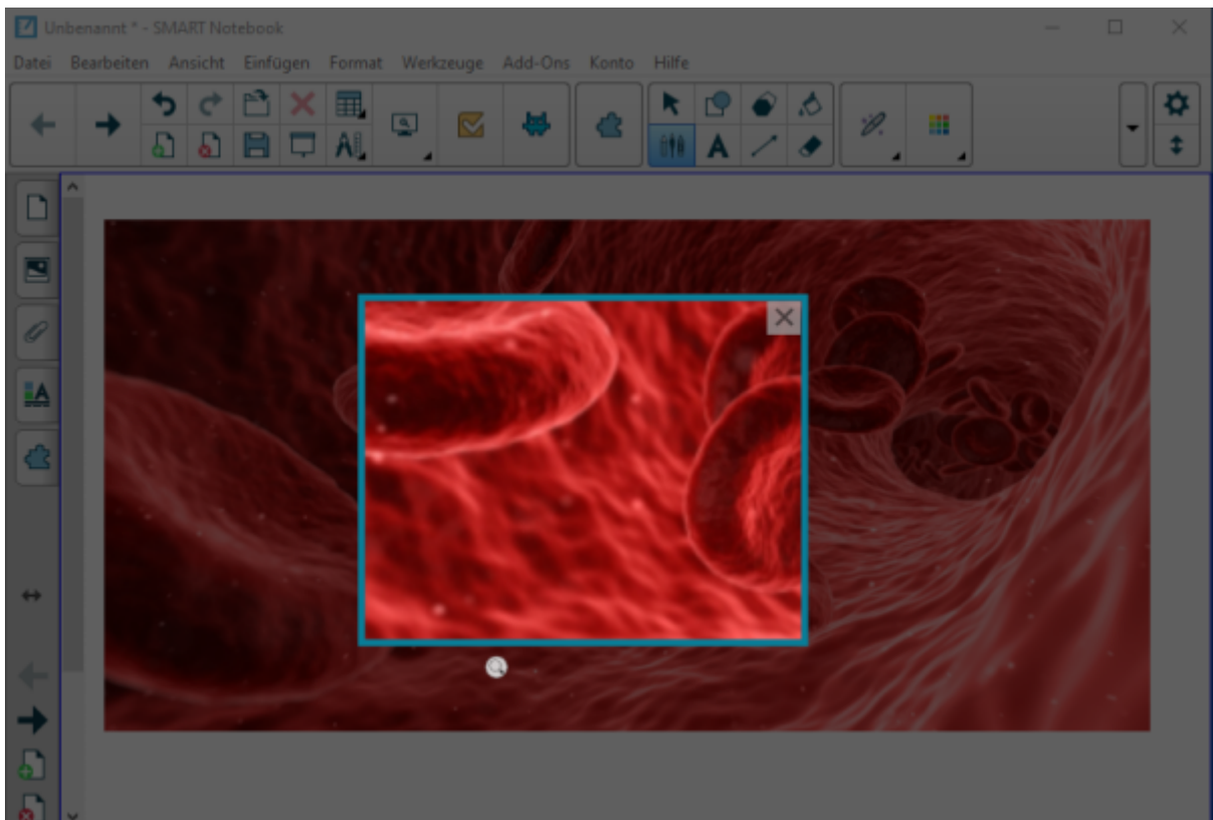
Zeichnen Sie mit dem Zauberstift in der SMART-Notebooksoftware einen **geschlossenen Kreis**, wird der eingekreiste Bildausschnitt hervorgehoben.



Sie können den Kreis mit der Maus oder dem Finger verschieben und in der Größe ändern.

2. Lupe - Bildausschnitt vergrößern

Zeichnen Sie mit dem Zauberstift in der SMART-Notebooksoftware einen **geschlossenes Viereck**, wird der eingekreiste Bildausschnitt vergrößert.



Sie können den Viereck mit der Maus oder dem Finger verschieben und in der Größe ändern.

3. Zaubertinte

Zeichnen Sie mit dem Zauberstift in der SMART-Notebooksoftware eine Linie oder offene Form, verschwindet diese nach kurzer Zeit wieder. Das eignet sich z.B. für nicht dauerhafte Anstreichungen in einem Text - etwa wenn Sie die Lerngruppe kurz auf etwas hinweisen wollen.



Aufgabe

1. Fügen Sie ein Element (Bild oder Grafik) in Ihr SMART-Notebookdokument ein und probieren Sie die Zauberstiftfunktionen aus.

From:

<https://wiki.mzclp.de/> - **Fortbildungswiki des Medienzentrums Cloppenburg**

Permanent link:

<https://wiki.mzclp.de/doku.php?id=whiteboard:zauberstift&rev=1572789066>

Last update: **2019/11/03 14:51**

