



# Los geht's!

Ihre Startanleitung für die  
Lernsoftware Prowise Presenter



# Presenter

Wir erklären Ihnen Schritt für Schritt, wie Sie Prowise Presenter im Unterricht nutzen können.

Presenter ist ein kostenloses und extrem vielseitiges Programm, um interaktive Unterrichtseinheiten, Übungen und Präsentationen zu erstellen. Sowohl Lehrkräfte als auch SchülerInnen können es nutzen. Da die Software völlig sicher in der Cloud oder per App läuft, können Sie sich von jedem beliebigen Endgerät (Tablet, Touchscreen, Laptop u.a.) aus mit Ihrem persönlichen Account und Kennwort anmelden. Erstellen Sie eine Unterrichtseinheit zu Hause und öffnen Sie diese auf dem Touchscreen im Klassenraum.



## Von den Grundlagen zum kreativen Unterricht

Prowise Presenter bietet viele praktische Funktionen für den digitalen Unterricht. Sie beginnen mit den Grundlagen: dem Schreiben, Tippen und Einfügen von Medien wie beispielsweise Bildern, 3D-Modellen und Videos. Sehr schnell werden Sie die Technik beherrschen und Ihre digitalen Unterrichtseinheiten interaktiv gestalten – zum Beispiel mit einem Quiz oder einem virtuellen Rechenrennen.

### Zwei Möglichkeiten für den Start mit Ihrem Prowise-Touchscreen

- 1 Klicken Sie auf das Prowise Presenter-Symbol in Prowise Central.
- 2 Öffnen Sie den Browser in Ihrem PC-Modul (Edge oder Chrome) und rufen Sie **presenter10.prowise.com** auf.

So starten Sie die Browser-Anwendung auf Ihrem eigenen Gerät

- 3 Gehen Sie mit Ihrem PC, Laptop oder Tablet auf **presenter10.prowise.com**.



## So starten Sie mit der Presenter-App

- 1 Gehen Sie mit Ihrem PC, Laptop oder Tablet im Internet auf **presenter10.prowise.com/downloads**.
- 2 Laden Sie die für Ihr Betriebssystem passende App herunter. Derzeit ist sie verfügbar für Windows-Tablets und -PCs. Es gibt ebenfalls eine iOS-Version für iPads und eine Android-Version für Tablets.

Sie verfügen bereits über einen kostenlosen Account?

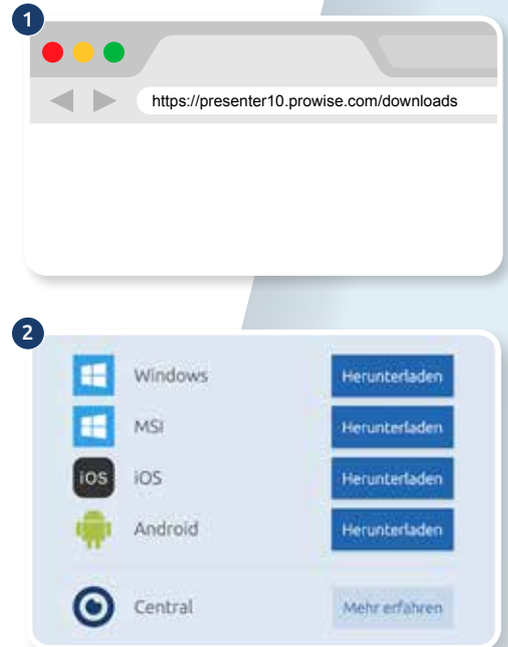
Dann können Sie sich direkt anmelden.

Sie haben noch keinen Account?

Dann befolgen Sie die Schritte auf dem Bildschirm, um einen kostenlosen Account zu erstellen. Nachdem Sie sich angemeldet haben, befinden Sie sich automatisch in Presenter.

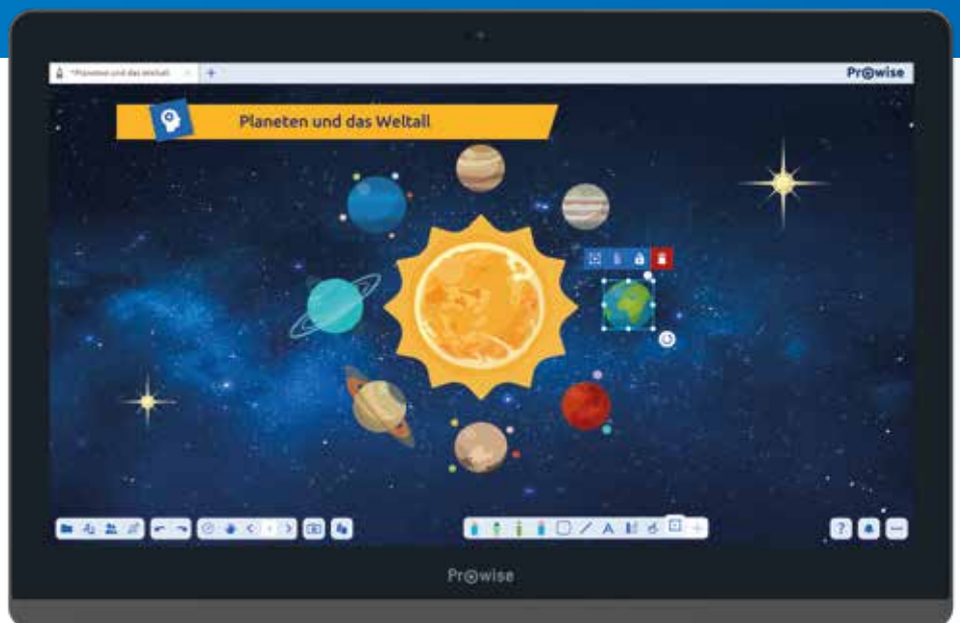
## Werkzeuggeste

In der Werkzeuggeste finden Sie die Werkzeuge zum Schreiben, Radieren, Tippen und Zeichnen von Linien und Figuren.



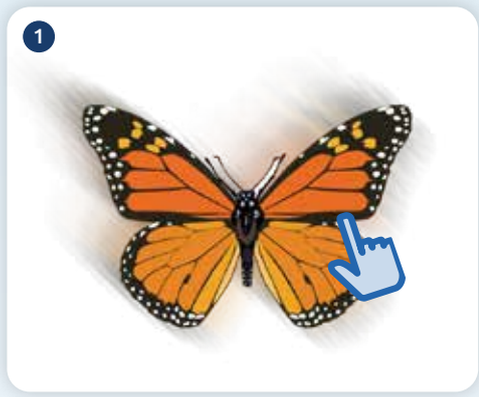
## Von links nach rechts:

**Bleistift** (*Schrifterkennung, Formerkennung*) – **Markierstift** – **Kalligrafiestift** – **Radiergummi** – **Figuren** – **Linien** – **Texteditor** – **Mini-Tools** (*Zirkel, Geodreieck, Stoppuhr*) – **Zeige-Taste** – **Bearbeitungstaste**



In der Werkzeugleiste finden Sie auch:

- 1 Zeige-Taste: Hiermit können Sie aktive Objekte steuern.
- 2 Bearbeitungstaste „Auswahl“: Aktivieren Sie die Auswahl-schaltfläche und klicken Sie auf ein Objekt, um es auszuwählen, zu bearbeiten, zu sperren oder zu entfernen.



## Medienbibliothek

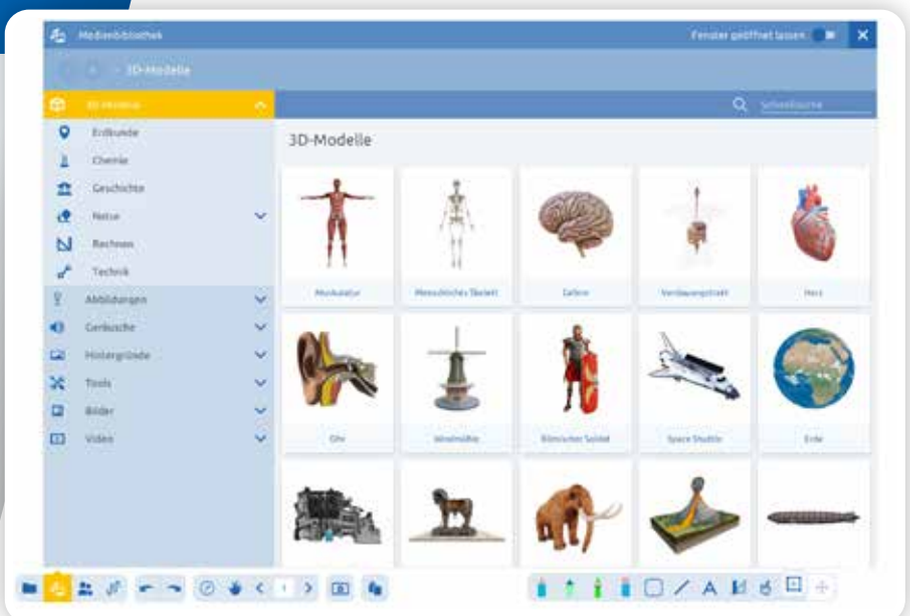
Die zweite Schaltfläche von links ist die Medienbibliothek. Sobald Sie auf diese Schaltfläche klicken, wird sie gelb und damit aktiv. Über dieses Fenster können Sie die folgenden Elemente hinzufügen:



**3D-Modelle – Abbildungen – Geräusche – Hintergründe – Tools – Bilder – Videos**

Sie können alle diese Elemente lizenzfrei in Ihrem Unterricht/Ihrer Präsentation verwenden.

Dabei bitte beachten, dass Sie keine Rechte an fremden Bild- oder Videoinhalten haben (z.B. von Google oder YouTube).



## Tools

In Presenter finden Sie hunderte von gebrauchsfertigen pädagogischen (Übungs-)Tools für alle Altersgruppen und Fachgebiete.

**Sprachen – Mathematik – Gesellschaftswissenschaften und Naturwissenschaften – Musik – ProConnect – Klassenverwaltung – Bausteine – Touchtable-Tools**



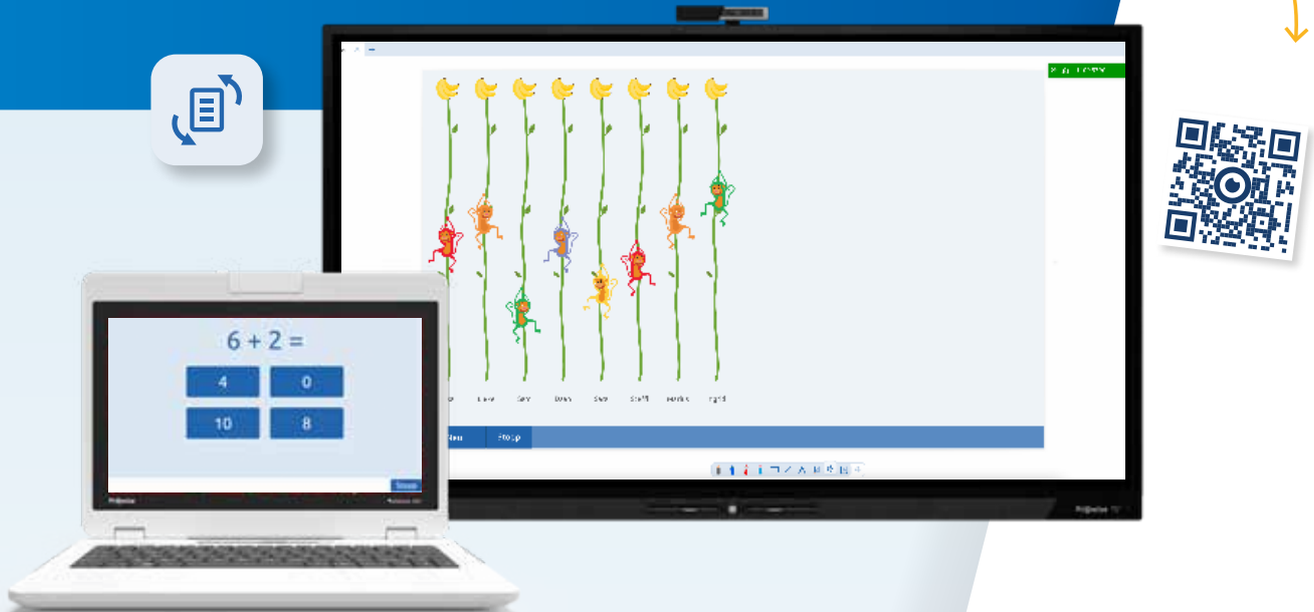
Einige Tools verfügen über einen sogenannten Übungsmodus. So können die SchülerInnen beispielsweise im Topographie-Tool selbständig an Topographien arbeiten.

Mit unseren Touchtable-Tools lernen die SchülerInnen, ohne es zu merken. Die Tools wurden speziell für die Verwendung auf einem gekippten Touchscreen oder einem Gerät mit Touchfunktion entwickelt.



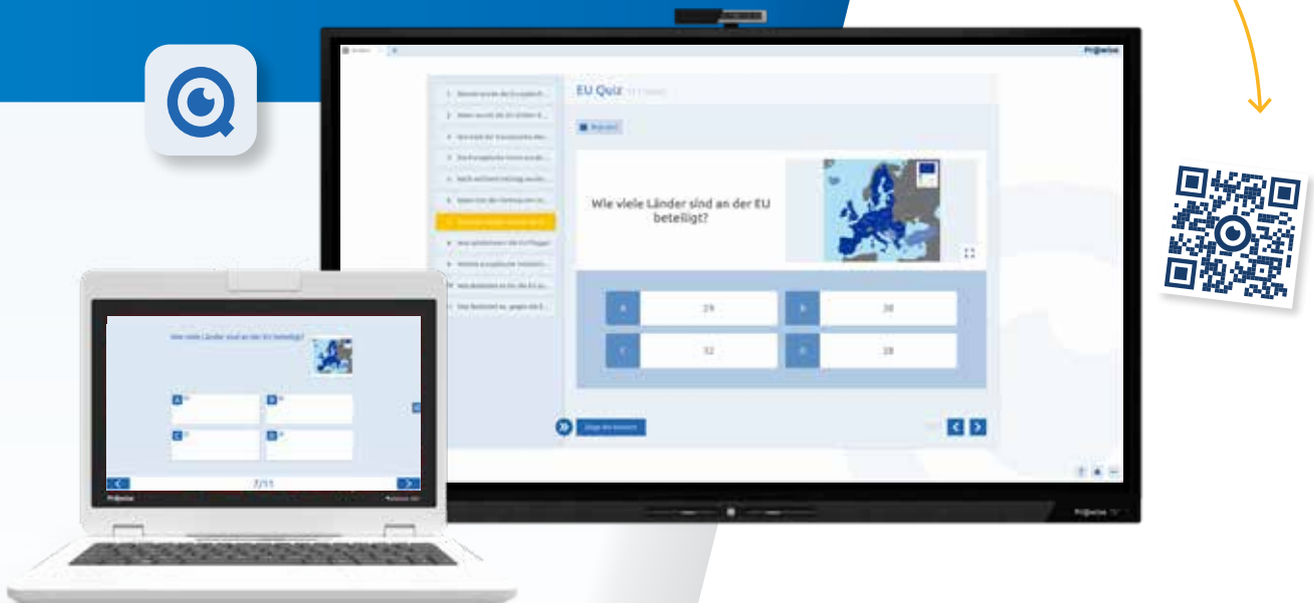
## ProConnect

ProConnect ist in Prowise Presenter integriert und ideal, um Interaktion zwischen den SchülerInnen und der Lehrkraft zu schaffen. Die SchülerInnen können abstimmen, Wortwolken und Mindmaps erstellen oder beim Lösen von Aufgaben gegeneinander antreten. Mehr dazu finden Sie, wenn Sie den QR-Code scannen.



## ProQuiz

Mit ProQuiz stellen Sie Ihren SchülerInnen mithilfe eines Quiz Fragen auf jedem Niveau. Sie können das Quiz in der Klasse (auf dem Touchscreen) oder individuell (auf einem Laptop/Tablet) durchführen. Wie es funktioniert, erfahren Sie, wenn Sie den QR-Code scannen.



## Screenshots erstellen:

- 1 Drücken Sie auf das Kamerasymbol, um einen Screenshot zu erstellen.
- 2 Das Programm fragt Sie dann, was Sie teilen möchten: den gesamten Bildschirm, ein Browser-Tab oder ein Fenster? Wählen Sie aus, drücken Sie auf „teilen“.
- 3 Das Programm fertigt den Screenshot an und fügt ihn automatisch in die aktuelle Presenter-Seite ein. Sie können nun in Presenter weiterarbeiten.



## Exklusiv in der Windows-App: Presenter mit Annotate und Bildschirmaufnahme

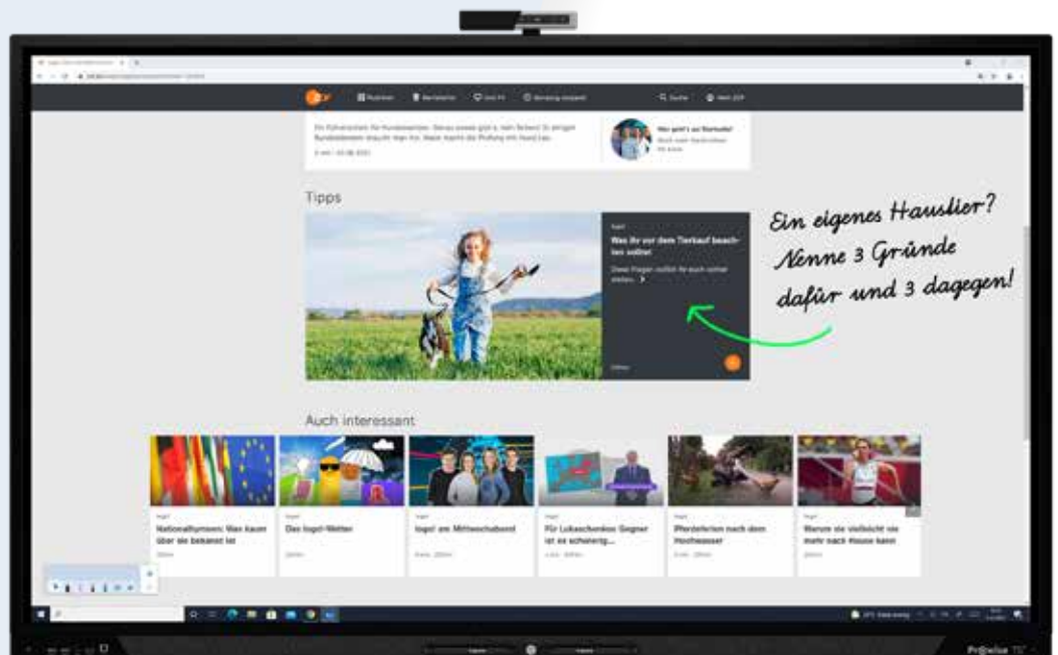
**Die Windows-App von Presenter bietet zwei zusätzliche exklusive Features, die Lehrkräften das Leben leichter machen: Annotate und Bildschirmaufnahme.**

### Anmerkungen direkt auf dem Bildschirm hinzufügen (Annotate)

Annotate ist eine geniale Funktion. Sie ermöglicht es Ihnen, überall Ihre schriftlichen Anmerkungen anzubringen. Egal, ob Sie sich auf einer Website befinden, ob Sie gerade eine App nutzen oder auf der Homepage Ihres Touchscreens sind: Mit einem Klick ergänzen Sie Ihre Anmerkungen zu den gerade sichtbaren Inhalten. So erstellen Sie zum Beispiel ganz einfach Aufgaben für SchülerInnen.



Prowise  
Presenter

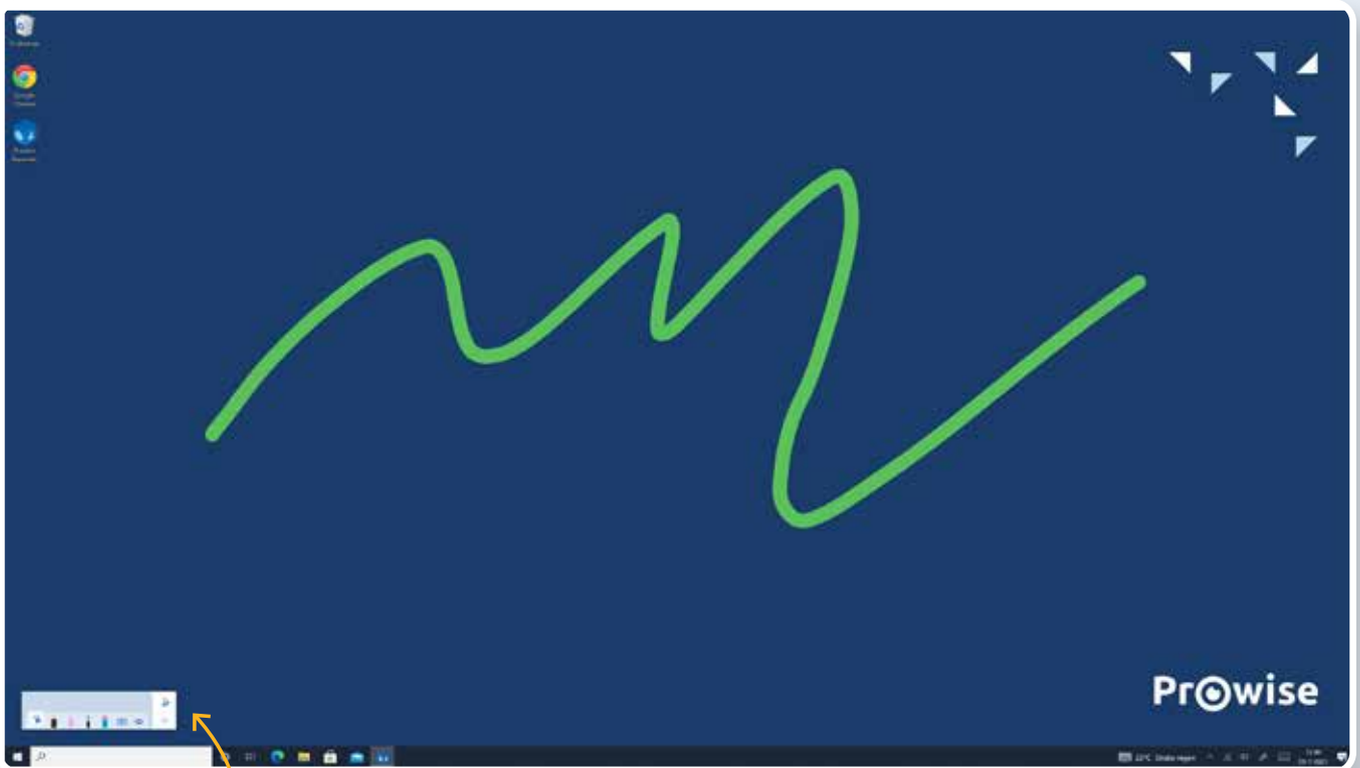


## So nutzen Sie Annotate:

- 1 Starten Sie die Anmerkungs-Funktion in Prowise Presenter durch Klick auf das Stiftsymbol (linke Seite).
- 2 Egal, ob Website, Bild oder ein anderes Dokument:  
Nun können Sie Ihre Anmerkungen hinzufügen  
(möglich sind schreiben, markieren, kalligrafieren und radieren).
- 3 Fügen Sie Ihrer Presenter-Datei einen Screenshot des Bildschirms mit Ihren Anmerkungen hinzu (Kamera-Symbol). So können Sie den Lernstoff weiter vertiefen, die Unterrichtseinheiten teilen und speichern. Der Screenshot wird automatisch in Ihrer Presenter-Datei abgelegt.



Indem Sie den QR-Code scannen, gelangen Sie zu einem kurzen Erklärvideo.



## Bildschirmaufnahme:

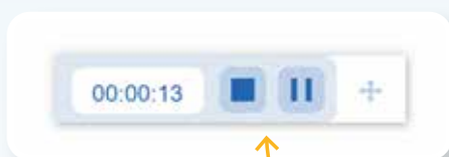
Mit der Funktion „Bildschirmaufnahme“ können Sie die Aktionen aufnehmen, die Sie am Bildschirm durchführen. Daraus gestalten Sie im Handumdrehen Aufgaben für die SchülerInnen.



- 1 Klicken Sie auf die drei Punkte rechts unten in Ihrem Presenter-Bildschirm.



- 2 Wählen Sie die Funktion „Bildschirmaufnahme“ und der Prowise Screen Recorder erscheint in der Mitte Ihres Bildschirms. Sie haben nun die Möglichkeit, den Bildschirm auszuwählen, den Sie aufnehmen möchten. In diesem praktischen Benutzermenü können Sie auch einstellen, über welches Mikrofon Sie aufnehmen möchten.



- 3 Zum Starten der Aufnahme klicken Sie auf „Start“. Ihre Aufnahme ist nun gestartet und im Fenster wird Ihnen angezeigt, wie viel Zeit bereits vergangen ist. Dieses Fenster können Sie auch verschieben, damit es nicht im Weg ist.
- 4 Klicken Sie bei Bedarf auf die Schaltfläche „Pause“ oder „Stopp“, wenn Sie mit der Erläuterung oder dem Unterrichten fertig sind. Anschließend können Sie das Video auf Ihrem Computer speichern und beliebig teilen.

## Texterkennung

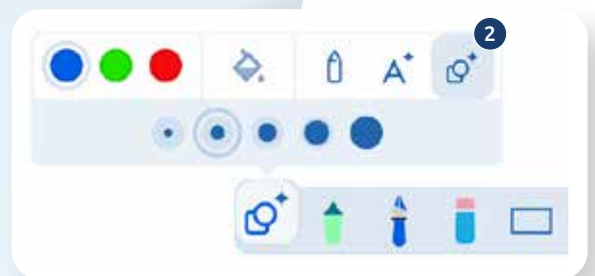
- 1 Klicken Sie auf das Symbol „Bleistift“ in der Werkzeugleiste in Presenter.
- 2 Wählen Sie das Symbol „A“ aus.
- 3 Der geschriebene Text wird nun automatisch in getippten Text umgewandelt.



Natürlich können Sie diesen Text nun bearbeiten wie ein normales Textfeld.

## Formerkennung

- 1 Klicken Sie auf das Symbol „Bleistift“ in der Werkzeugleiste in Presenter.
- 2 Wählen Sie ein Formen-Symbol aus.
- 3 Gezeichnete Formen, z. B. ein Kreis, Dreieck oder Rechteck, werden nun in gerade Zeichnungen mit der richtigen Form umgewandelt.



Natürlich können Sie diese Objekte nun wie gewohnt in Presenter bearbeiten. Denken Sie zum Beispiel an das Anpassen von Linienstärke und -farbe oder Füllfarbe.

## Presenter-Schulung

Prowise bietet maßgeschneiderte Schulungen für Presenter an, die in jedes Budget passen. Während dieser Schulungen vertiefen Sie im KollegInnenkreis Ihre Kenntnisse. Mehr Info dazu finden Sie, wenn Sie den QR-Code scannen.



## Fertige Unterrichtseinheiten nutzen

Auf unserer Lern-Website MyProwise entdecken und erfahren Sie selbst, was Presenter zu bieten hat. Lesen Sie die Tipps, schauen Sie sich die Videos an, drucken Sie die Bedienungsanleitungen aus und legen Sie los! Auf MyProwise finden Sie zudem regelmäßig neue vorgefertigte Unterrichtseinheiten, entwickelt von ausgewählten Lehrkräften, die Unterrichtseinheiten für Prowise erstellen.



Neugierig geworden? Gehen Sie direkt zu [my.prowise.de](http://my.prowise.de) und finden Sie jede Menge kostenloses Unterrichtsmaterial!

Falls noch weitere Fragen auftauchen sollten, kontaktieren Sie uns gerne über [www.prowise.de](http://www.prowise.de). Wir sind für Sie da.

Und nun wünschen wir Ihnen viel Freude und schöne Lehr-Erfahrungen!