





# Die geniale Lösung für Umfragen und Abstimmungen

– im Klassenraum, in der Schule oder in der Universität

**MY  
VOTING  
TOOL**

-  Ausprobieren und live abstimmen:  
<http://myvotingtool.de/examples>
-  Demoverision, Video-Tutorial und Bestellung:  
[www.cotec.de/myvotingtool](http://www.cotec.de/myvotingtool)



# Sie möchten Umfragen starten, Meinungen einholen oder Trends erkunden? Dann ist **MyVotingTool** genau das Richtige für Sie!

## Was genau ist „MyVotingTool“?

Mit MyVotingTool können Sie Umfragen und Abstimmungen zu Sachverhalten, Meinungen, Tagesgeschehen, Unterrichtsthemen und vielem mehr durchführen. Die Abstimmungsergebnisse werden automatisch grafisch dargestellt und sind für alle oder nur für Sie, den Initiator der Umfrage, einsehbar.

## Wer sind die Teilnehmer an der Abstimmung?

Den Teilnehmerkreis bestimmen Sie immer individuell: z. B. alle Schüler einer Klasse oder alle Schüler der Schule oder uneingeschränkt alle, die teilnehmen möchten. Die Abstimmung zu einem Thema kann geheim erfolgen, d. h. keiner weiß, wer welche Antwort gegeben hat, auch nicht der Initiator der Umfrage. Oder die Antworten werden registriert. Entweder nach „Wer hat geantwortet und wer nicht“ oder „Wer hat welche Antwort gegeben“. Die Teilnehmer werden über E-Mail zur Abstimmung eingeladen oder durch Abscannen eines QR-Codes, z. B. mit dem Smartphone.

## Welche Technik wird benötigt?

Keiner der Beteiligten benötigt eine besondere Software – nur einen gängigen Browser und Internetzugang. MyVotingTool wird komplett durch den Browser gesteuert. Die Formulierung der Umfrage erfolgt über den Browser auf Desktop, Notebook oder Tablet – die Abstimmung kann vom PC, Mac, Tablet oder jedem beliebigen Mobile Phone bedient werden.

## Wie sieht das in der Praxis aus?

Nach der Anmeldung und Freischaltung Ihrer Lizenz kann es sofort losgehen. Ihnen stehen folgende Umfrageformate sofort zur Verfügung:

**Blitz-Thema:** Sie möchten z. B. Ihre Schüler vor der Unterrichtsstunde zu einem Sachverhalt befragen. Dann formulieren Sie in der Unterrichtsvorbereitung eine kurze Frage (dauert ca. 2 Minuten). MyVotingTool generiert einen Text-Code (Token) oder QR-Code, den Sie im Unterricht verteilen oder projizieren können. Die Schüler scannen den QR-Code mit ihrem Smartphone oder Tablet und stimmen ab. Das Gleiche machen Sie am Ende der Unterrichtseinheit und können dann die Ergebnisse vergleichen.

**Text-Thema:** Wenn komplexere Themen abgefragt werden sollen, nutzen Sie das Text-Thema. Hier können Sie umfangreiche Sachverhalte textlich darstellen und abfragen.

**Formel-Thema:** Fragen in Mathematik, Chemie oder Physik beinhalten oft Formeln und Sonderzeichen. Mit MyVotingTool kein Problem! Das Formel-Thema erlaubt Eingaben durch „LaTeX“. Damit sind sogar Tests mit Formeln möglich.

**Bild-Thema:** Umfragen zu Bildern oder Grafiken sind ebenfalls möglich. Die Bilder oder Grafiken werden von der Festplatte des Initiators der Umfrage in MyVotingTool hochgeladen und sind damit Bestandteil der Umfrage.

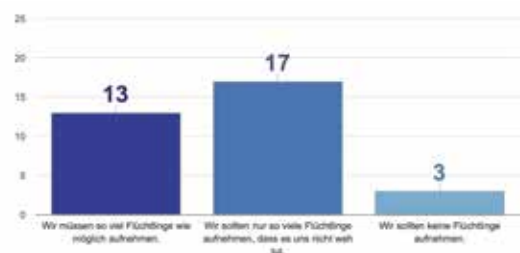
**Video-Thema:** Soll ein YouTube-Video vor oder während der Umfrage abgespielt werden, tragen Sie einfach den Link zum Video ein und MyVotingTool übernimmt den Rest.

## Ergebnisse nachhaltig speichern

Alle Ergebnisse und Auswertungen Ihrer Umfragen können Sie innerhalb von MyVotingTool abspeichern. So können auch die Ergebnisse von wiederkehrenden Umfragen über eine lange Zeit verglichen werden.

Abfrage erstellen

Abstimmen lassen



Auswertung präsentieren



# Praxisbericht MyVotingTool im Unterricht

Frank Skorsetz, Carl-Zeiss-Gymnasium, Jena

„Per Zufall entdeckte ich im Herbst ein neues Programm aus dem Hause co.Tec, ein Abstimmungstool. Für die meisten Lehrer ist es bis dahin nicht möglich gewesen, ein direktes Feedback gleichzeitig von allen Schülerinnen und Schülern anonym zu bekommen. Nur einige wenige Schulen verfügen über diesbezügliche Hardware, die aber nur mithilfe einer speziellen Software für Interaktive Whiteboards funktioniert.

Ich habe umgehend das Abstimmungstool im Unterricht ausprobiert und erzielte bei den Schülern sehr viel Zustimmung. Eine spezielle Einarbeitung in dieses Programm ist nicht nötig, auch wenn – wie immer – das Haus co.Tec entsprechende Videos auf seinem YouTube-Kanal zur Verfügung stellt.

Gemeinsam mit den Schülerinnen und Schülern diskutierte ich Verbesserungswünsche für dieses Programm. Von den Herstellern des Programms ist Feedback sehr erwünscht. Viele dieser Verbesserungsvorschläge sind mittlerweile in die Software eingebaut worden und ermöglichen eine vielfältige spontane, aber auch geplante Kenntnisüberprüfung der Schülerinnen und Schüler oder auch nur eine Meinungsäußerung.

Das einzige Arbeitsmittel, das die Schülerinnen und Schüler benötigen, ist ein Smartphone oder ein Tablet. Sinnvolles Einbinden dieser Geräte, welcher Lehrer wünscht sich das nicht? Die Einbindung der Schülerinnen und Schüler erfolgt entweder über das Fotografieren eines QR-Codes oder über das Aufrufen eines versendeten personengebundenen Tokens. Somit ist diese Software auch im Rahmen der Auftragserledigung zu Hause einsetzbar.

Das Programm MyVotingTool funktioniert unter jedem Betriebssystem, da es webbasiert erarbeitet wurde. Ich bin wirklich gespannt, welche weiteren Neuerungen sich die Entwickler noch einfallen lassen.

Das Beeindruckende für mich ist aber, dass MyVotingTool mit den bisherigen „Schulprodukten“ von co.Tec direkt verknüpfbar ist. Damit ist die Verbindung zwischen den drei Programmen „MasterTool“, „MyBookMachine“ und „MyVotingTool“ gesichert und kann eine wesentliche Grundlage für Unterricht im Informationszeitalter sein.

Alle drei Programme sollten aus meiner Sicht heute zur Grundausstattung eines jeden Lehrers gehören. Übrigens, da die beiden anderen genannten Produkte auch im Player-Modus webbasiert funktionieren, sind diese Produkte für alle Betriebssysteme verwendbar.“



## MyVotingTool-Einzellizenz Nur Schulen, Lehrer, Schüler, Studenten, Dozenten, Professoren

Einzellizenz, 1-Jahreslizenz	9,90 €
Einzellizenz, 3-Jahreslizenz	25,90 €
Einzellizenz, 5-Jahreslizenz	32,90 €

## MyVotingTool-Schullizenz Schultyp A: AS, BBS, VHS

Schullizenz, 1-Jahreslizenz	29,90 €
Schullizenz, 3-Jahreslizenz	75,90 €
Schullizenz, 5-Jahreslizenz	99,90 €

## MyVotingTool-Standort-/Institutslizenz (SOL) Schultyp B: gemeinnützige Bildungsträger, Uni, FH, Berufsausbildung, DAA, DAG, IHK, HWK, SGBIII, Berufsausbildungsförderungsgesetz, BBiG, gewerblicher Seminaranbieter, firmeninterne Ausbildung

Standort-/Institutslizenz, 1-Jahreslizenz pro Standort/Institut	59,90 €
Standort-/Institutslizenz, 3-Jahreslizenz pro Standort/Institut	149,90 €
Standort-/Institutslizenz, 5-Jahreslizenz pro Standort/Institut	199,90 €

Demoversion, Video-Tutorial und Bestellung: [www.cotec.de/myvotingtool](http://www.cotec.de/myvotingtool)





## Die ideale Grundausrüstung für interaktiven Unterricht:

# MasterTool 5 + MyBookMachine + MyVotingTool

co.Tec in Rosenheim ist spezialisiert auf Soft- und Hardwareangebote, die modernen, interaktiven Unterricht unterstützen, Lehrerinnen und Lehrern das Unterrichten erleichtern und Schüler und Studenten in die Lage versetzen, nachhaltig und mit Spaß zu lernen. Die drei von co.Tec entwickelten Programme **MasterTool**, **MyBookMachine** und **MyVotingTool** bilden dafür die ideale Grundausrüstung im „Handwerkszeug“ eines jeden Lehrers.

**co.Tec**  
Medien für die Bildung

Traberhofstraße 12  
83026 Rosenheim  
Telefon 0 80 31 / 26 35-0  
Fax 0 80 31 / 26 35-29  
info@cotec.de

[www.cotec.de](http://www.cotec.de)

## MasterTool 5

**Interaktive Lern- und Übungseinheiten für die Grundschule, weiterführende Schule und berufliche Bildung.**

MasterTool ist das universelle Werkzeug, um Wissen durch interaktive Lern- und Übungseinheiten anschaulich, nachhaltig und motivierend zu vermitteln. Aufgaben und Übungen können als Text-Bild-, Bild-Text-, Bild-Bild-, Text-Text-Zuordnung, Lückentext, Einzelfragen, Multiple Choice, Tabellarische Zuordnung, C-Test-Generator, Cluster-Übung, Über-Kreuz-Zuordnung, Lückentext mit Falschwörtern oder mit Kreuzworträtsel-Baukasten angelegt werden. Über 160 Themenpakete für alle Schulfächer, Schulstufen und für die berufliche Bildung bieten über 13.000 fertige, änderbare Vorlagen.

Auf [mastertool.eu](http://mastertool.eu) finden Sie viele weitere Informationen.

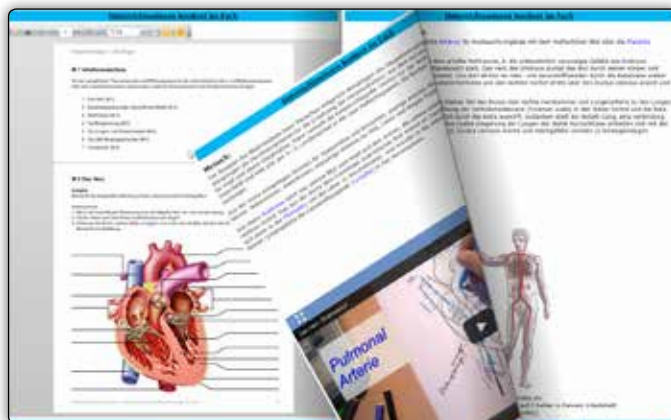


## MYBOOKMACHINE

**Erstellen Sie E-Books und Unterrichtsmaterial mit ungeahnten Möglichkeiten.**

Noch nie war es so einfach, komplexe oder umfangreiche Sachverhalte so schnell und beeindruckend darzustellen, zu präsentieren oder als digitales Buch zu veröffentlichen. Texte, Töne, Videos, interaktive Aufgaben, verlinkte Quellen – alles in einem E-Book. MyBookMachine ermöglicht Ihnen, Texte und Bilder Ihres Buches mit interaktiven Aktionen zu versehen. Der Klick auf ein Bild öffnet ein Video z. B. in YouTube oder es öffnet sich ein Word-Dokument zu einer bestimmten Fragestellung. Ihre Leser und Schüler nutzen zum Betrachten und Bearbeiten der interaktiven Bücher auf ihrem Tablet oder PC einen kostenlosen Web-Player.

Auf [mybookmachine.de](http://mybookmachine.de) finden Sie viele weitere Informationen.



MasterTool 5	
Einzellizenz MasterTool Autorensystem	99,90 €
Schullizenz MasterTool Autorensystem Schultyp A	299,90 €
Standortlizenz MasterTool Autorensystem Schultyp B	799,90 €
MyBookMachine	
Einzellizenz MyBookMachine Autorensystem	99,90 €
Schullizenz MyBookMachine Autorensystem Schultyp A	299,90 €
Standortlizenz MyBookMachine Autorensystem Schultyp B, je Standort	799,90 €
Komplett-Paket: MasterTool 5 + MyBookMachine + 5-Jahreslizenz MyVotingTool	
Komplett-Paket Einzellizenz	229,90 €
Komplett-Paket Schullizenz Schultyp A	679,90 €
Komplett-Paket Standortlizenz Schultyp B, 1. Standort	1.779,90 €
Komplett-Paket Standortlizenz Schultyp B, jeder weitere Standort	999,90 €

**Bestellung: Telefon 0 80 31 / 26 35-0 • Fax 0 80 31 / 26 35-29 • [www.cotec.de](http://www.cotec.de) • [info@cotec.de](mailto:info@cotec.de)**

