

Kurzanleitung für die ersten Schritte

IMST-Wiki

Die ersten Schritte in vier Punkten kurz erklärt

1. Melden Sie sich einfach **hier** (<http://imst.uni-klu.ac.at/imst-wiki/index.php?title=Spezial:Anmelden&returnto=Hauptseite>) kostenlos an und los geht's!
2. Nach erfolgreicher Anmeldung rufen Sie bitte das Formular „**Andere Texte eingeben**“ (<http://imst.uni-klu.ac.at/imst-wiki/index.php?title=Spezial:NewProjectArticle&type=other>) auf.
3. Danach geben Sie für Ihren Artikel einen Titel ein und klicken auf „**Artikel erstellen**“.
4. Anschließend gelangen Sie automatisch in den Texteditor des Wiki. **Kopieren** Sie einfach diese **unten angegebene Vorlage** in den Texteditor. Ersetzen Sie anschließend die Textteile, die in **Times New Roman** geschrieben sind durch Ihren Beitrag. Die Textteile in **Courier New** sind Schlüsselwörter und müssen so im Wiki verwendet werden.

Vorlage

'''Hier können Sie einen Untertitel eingeben.'''

Hier geben Sie bitte die Kurzfassung Ihres Beitrags ein.

'''Autor/in:''' Bitte geben Sie hier Ihren Namen ein.

'''Durchführende Institution/en:''' Bitte geben Sie hier alle beteiligten Institutionen (und in Klammer deren Schulnummern) ein.

'''Fach/Fächer:''' Bitte geben Sie hier die beteiligten Schulfächer ein.

'''Schulstufe/n:''' Bitte geben Sie hier die beteiligten Schulstufen ein.

Dateien:

[[Media: **Dateiname der hochzuladenden Datei mit Dateiendung** | **Bezeichnung der Datei, die im Wiki angezeigt werden soll**]]

Link/s: [[http:// **URL bitter hier her kopieren**](http:// URL bitter hier her kopieren) | **Bezeichnung des Links, die im Wiki angezeigt werden soll**]]

[[Category: **Geben Sie hier eine Kategorie ein, mit der Ihr Bericht verlinkt werden soll.**]]

[[Category: **Hier kann die nächste Kategorie eingegeben werden**]] [[Category: ...]]

[[Category: **Schultyp**]] [[Category: **Fach**]]

[[Category: **Schulstufe**]] [[Category: **Schuljahr**]]



Beispiel - Was Sie schreiben

Wahrscheinlich kennst du bereits eine Präsentationssoftware wie PowerPoint oder OpenOffice Impress. Dann weißt du vielleicht auch, dass man damit Folien für Referate mit Bildern, Text, Hyperlinks und Kurzfilmen gestalten kann. Präsentationssoftware kann jedoch mehr!

Hast du schon mal ein Spiel mit einer Präsentationssoftware erstellt?

In diesem Kurs wirst du nicht nur lernen, wie man Folien für Referate professionell gestaltet. Hier werden auch kleine Spiele, wie zum Beispiel ein Labyrinth, erklärt. Es sind keine Vorkenntnisse am Computer notwendig!

""Autor/in:"" Marina Linder

""Durchführende Institution/en:"" Bundesrealgymnasium Klagenfurt-Viktring (201076)

""Fach/Fächer:"" Informatik

""Schulstufe/n:"" 7. Schulstufe

Dateien:

[[Media:Spiele_mit_Praesentationssoftware.pdf | Spiele mit Präsentationssoftware]]

[[Media:eli_gruppe.jpg | Teilnehmer/innen]]

[[Category:IKT Kompetenz]][[Category:Grundbildung]]

[[Category:PowerPoint]] [[Category:Programmierung]] [[Category:Spiel]] [[Category:Geschicklichkeit]]

[[Category:Unterrichtsplanung]] [[Category:Unverbindliche Übungen]]

[[Category:Informatik]]

[[Category:7. Schulstufe]]

So sieht der Artikel
im Wiki aus

Eine Initiative des BMUKK zur Weiterentwicklung des Mathematik-, Naturwissenschafts- und Informatikunterrichts in Österreich

IMST
INNOVATIONEN MACHEN
SCHULEN TOP

› [Hauptseite](#)

Suchen
Detailsuche

› [Alle Kategorien](#)

› [Zufällige Seite](#)

› [Anmelden](#)

› [Erste Schritte](#)

› [Kontakt und Feedback](#)

Mit Präsentationssoftware eigene Spiele gestalten

Wahrscheinlich kennst du bereits eine Präsentationssoftware wie PowerPoint oder OpenOffice Impress. Dann weißt du vielleicht auch, dass man damit Folien für Referate mit Bildern, Text, Hyperlinks und Kurzfilmen gestalten kann. Präsentationssoftware kann jedoch mehr! Hast du schon mal ein Spiel mit einer Präsentationssoftware erstellt? In diesem Kurs wirst du nicht nur lernen, wie man Folien für Referate professionell gestaltet. Hier werden auch kleine Spiele, wie zum Beispiel ein Labyrinth, erklärt. Es sind keine Vorkenntnisse am Computer notwendig!

Autor/in: Marina Linder
Durchführende Institution/en: Bundesrealgymnasium Klagenfurt-Viktring (201076)
Fach/Fächer: Informatik
Schulstufe/n: 7. Schulstufe

Dateien: [Spiele mit Präsentationssoftware](#) [PDF, 654 KB]

Kategorien: [IKT Kompetenz](#) | [Grundbildung](#) | [PowerPoint](#) | [Programmierung](#) | [Spiel](#) | [Geschicklichkeit](#) | [Unterrichtsplanung](#) | [Unverbindliche Übungen](#) | [Informatik](#) | [7. Schulstufe](#) | [BRG](#) | [2008/09](#)

✔ Geprüft

A A+

Wichtig:

Bitte kontrollieren Sie alle Dateien und Links nachdem Sie Ihren Bericht gespeichert haben.

Ihren Artikel bearbeiten:

Wenn Sie im Wiki angemeldet sind, können Sie mit einem Klick auf „Bearbeiten“ Ihren Text ergänzen, verändern, etc.