



Stadt Zürich
Schulamt

Neuerungen auf den **KITS-Computern** im Schuljahr 2011/12



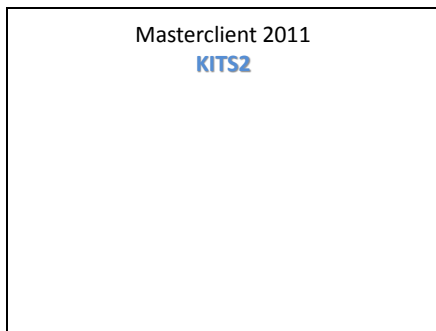
KITS FÜR KIDS



Übersicht

Im Schuljahr 2011/12 hat es auf den KITS-Computern wieder etliche Anpassungen gegeben.

Nachfolgend finden Sie eine Übersicht mit z.T. weiterführenden Links.



Nur auf KITS2-Computern installiert

Mit diesem Schuljahr beginnt die letzte Etappe der Migration auf KITS2.

D.h. dass bereits ¾ aller Schulen der Stadt Zürich mit einem KITS2-Client ausgerüstet ist.

Deshalb werden die folgenden Anpassungen nur auf den neuen Clients zu finden sein.



Neues Office-Paket

Mit dem Wechsel auf Office 2010 erhält v.a. Outlook ein 'neues' Gesicht.

Für Teammitglieder, welche in einer städtischen Schule arbeiten und diese bereits mit KITS2-Computern ausgerüstet ist, wird auf der [passwortgeschützten Plattform Schule-lernt](#) sowohl in einem E-Learning-Modul wie auch mit einer umfangreichen PDF-Anleitung über die Neuerungen informiert.

Zudem findet man bei Microsoft selber zahlreiche [wertvolle und hilfreiche Links](#).



IE9

Der Internet Explorer 9 fällt auf durch sein optimiertes Design.

So werden neu die Adresszeile und die Suche in demselben Eingabefeld eingegeben.

Unter dem [angegebenen Link](#) findet man zahlreiche weitere Informationen.

Überarbeitetes Lernprogramm

Das beliebte Lernprogramm ‚Lose – Luege – Läuse‘ wurde neu überarbeitet.

Die Lauttafeln sind neu gestaltet und stehen auf den KITS-Computern zur Verfügung.



Sie können über folgenden Pfad in ein WORD-Dokument importiert werden:

WORD öffnen → Register ‚Einfügen‘ → Grafik → Computer → Programme → Leseschlau → Lauttafeln.

Nun können einzelne oder gleich sämtliche Bilder markiert und eingefügt werden.

Eine Anleitung finden Sie auf unseren Seiten [‚Für den Unterricht‘](#).

Software für den Grundwortschatz

Mit dieser beliebten Software wird das multimediale Lernen für den Grundwortschatz unterstützt. Die Software ist auch für den DaZ-Unterricht geeignet und somit vielseitig auf verschiedenen Schulstufen einsetzbar.



Der für das Lernprogramm verantwortlich zeichnende Profax-Verlag bietet [allgemeine Informationen](#) an. Auf dieser Seite findet man auch das PDF ‚Schulungsunterlage‘ mit einer klaren Anleitung, welche das Kennenlernen der Software erleichtert.

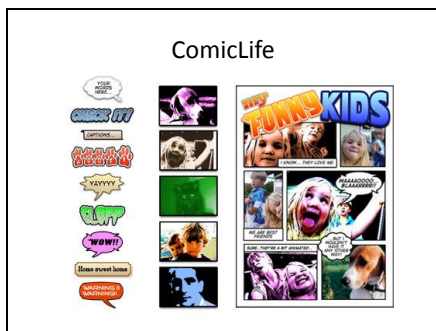
Das in der KITS-Umgebung gültige Passwort für die Benutzerverwaltung und die Klassenadministration wird den städtischen Teammitgliedern auf der Plattform Schule-intern bekannt gegeben.



Comics blitzschnell selber machen

Mit ComicLife können die Schüler/innen in kürzester Zeit tolle Comic-Seiten selber herstellen. Die Menüführung ist selbstredend und Kinder und Jugendliche finden sich sogleich zurecht.

Unter nachfolgenden Links können hilfreiche Anleitungsvideos zur Unterstützung beigezogen werden:



Comic Life Tutorial 1: Basics/Grundlagen

<http://www.youtube.com/watch?v=uMz-5nHMz88>

Comic Life Tutorial 2: Speechbubbles/Sprechblasen und etc.

<http://www.youtube.com/watch?v=6IPySvy-DJQ>



Keine Probleme mehr mit verschiedenen Formaten

Mit dem VLC-Player steht auf den KITS-Computern neu ein eigentlicher multimedialer Alleskönner zur Verfügung.

Da mit diesem Player nahezu sämtliche gängigen Video- und Audio-Formate gelesen werden können, wird der pädagogische Einsatz von Youtube-Videos mit pädagogisch-relevanten Inhalten vereinfacht.

In [unseren Anleitungen](#) finden Sie dazu mehr Informationen.



LehrerOffice 2011.3.1

LehrerOffice wurde auch auf den KITS1-Geräten auf einen neuen Stand gebracht.

Neu steht den Schulen der Stadt Zürich auch die so genannte ‚Datenaustauschfunktion‘ zur Verfügung. Mit dieser sollte es den pädagogischen Teams leichter fallen, die verschiedenen Daten in den unterschiedlichen Disziplinen untereinander weiterzugeben.

Für entsprechenden Support oder für Interesse an einem Workshop zu LehrerOffice können sich städtische Teammitglieder an die KITS-Fachstelle wenden.

Über die integrierte Hilfefunktion von LehrerOffice gelangt man auf ein [umfassendes WIKI](#), welches bereits viele Detailfragen beantworten kann.



Mathematik für die Unterstufe

Das Mathematik-Lernprogramm für die Unterstufe ist für die 1. Klasse für das Schuljahr 2011/12 auf dem KITS-Client installiert.

Der Lehrmittelverlag bietet auch [kostenlos eine Online-Version](#) an, mit welcher bereits Mathematik 2 genutzt werden kann.



Englisch für die Sekundarstufe

Im Englischunterricht auf der Sekundarstufe können die Schüler/innen im Schuljahr 2011/12 auch die Software für die 2. Jahrgangsstufe nutzen.

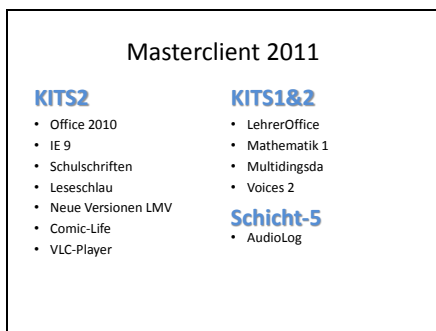
Auch hier findet man beim Lehrmittelverlag [Informationen und hilfreiches Trainingsmaterial](#).



Software für die Logopädie

Eine Schicht-5-Installation in KITS bedeutet, dass für diese Software nur eine beschränkte Anzahl an Lizenzen zur Verfügung steht und deshalb nur auf einzelnen, definierten Geräten installiert werden darf.

Für Logopäd/innen, welche in den städtischen Schulen arbeiten, kann KITS auf einem Gerät pro Schulhaus [AudioLog](#) installieren. Mit dieser Software können die Fachlehrpersonen auf umfangreiches Material zurückgreifen und mit spielerischen Übungen die auditive Wahrnehmung und die zentrale Sprachverarbeitung fördern.



Zusammenfassung der neu installierten Software für das Schuljahr 2011/12.