

Bildung und Sport

M@school - Arbeiten mit dem pädagogischen Netz Selbstlernmaterialien





Hinweise zum Skript:

LMK = Linker MausklickRMK = Rechter MausklickLMT = Linke MaustasteRMT = Rechte Maustaste

Um die Lesbarkeit des Skripts nicht unnötig zu erschweren, haben wir Genderformen z. B. "der/die Schüler(in)" auf "der Schüler" reduziert.

Diese Materialien von medienbildung-muenchen.de sind lizenziert unter CC BY-NC-SA 4.0 (creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/legalcode.de)



E-Mail: mpe-team@musin.de

Inhaltsverzeichnis

1.	Einleitung	4
2.	M@school control starten	5
3.	Eigenes Passwort ändern	5
4.	Status/Reporting	6
4.1.	Benutzer und Geräte	
4.2.	Angemeldete Benutzer	6
5.	Benutzerverwaltung	7
5.1.	Eigener Account	7
5.2.	Einzelnen Account bearbeiten	8
5.2.1.	. Berechtigungen	8
5.2.2.	. Benutzerkonto	11
5.2.3.	. Benutzerdaten	12
	Mehrere Accounts bearbeiten	13
5.3.1.	, , ,	
5.3.2.	. Benutzerdaten	14
5.3.3.	. Quotaverwaltung	14
5.4.	Klassen/Kurse/Arbeitsgruppen	15
6.	Datenverwaltung	15
6.1.	Intranet Webspace/Intranetinhalte	15
6.1.1.	. Intranetseiten von Schülern	15
6.1.2.		
	Dokumentenverteilung	
	. Vorarbeit	
	. Verteilvorgang	
6.2.3.	. Einsammeln	22
7.	Geräteverwaltung	24
7.1.	Arbeitsstation	24
7.2.	Drucker	25
7.3.	Externe Geräte	25
8.	Prüfungsmodus	25
9.	Zugriff von außen	29

Selbstlernmaterialien: M@school - Arbeiten mit dem pädagogischen Netz

9.1.	Zugriff auf M@school control (Administration des Pädagogischen Netzes)	29
	Zugriff auf Email und Homeverzeichnis (H:/) (Lesen und Schreiben)	
	Zugriff auf Tausch- und Homeverzeichnisse mit WebDAV	
9.3.1.	Tausch- und Homeverzeichnis (Nur Lesen)	31
9.3.2.	Tausch- und Homeverzeichnis (Lesen und Schreiben)	31
10.	Tipps und Tricks für Lehrkräfte	32
10.1.	Druckeraufträge löschen	32
10.2.	Klassenlisten anlegen	33
	1. Vorarbeiten	
10.2.2	2. Sortierung und schnelle Namensliste drucken	33
10.2.3		
10.2.4	4. Liste bearbeiten	34
10.3.	Laufwerke	35
10.3.1	L. Klassenlaufwerk	36
10.3.2	2. Laufwerke (Lokales Laufwerk und Netzlaufwerk)	37
	3. Information über Rechte der Netzlaufwerke	

1. Einleitung

Die Startseite von M@school, die Sie im Mozilla Firefox öffnen, hat zwei Kernbereiche:

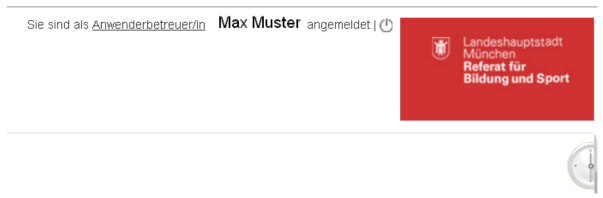
- Schulwebs (Intranet der Schule)
- M@school control

In den **Schulwebs** werden die freigegebenen Web-Bereiche von Campus, Schule, Arbeitsgruppen, Klassen, Kursen, Lehrern und Schülern angezeigt. Unter **Freigabeverfahren** können Sie direkt zum Freigabeverfahren gelangen (siehe Kap. 6.1) oder freizugebende Inhalte prüfen.

M@school control ist die Plattform für die pädagogische Arbeit und das Administrieren der Schüler.

Sicherheit:

M@school control hat eine Logoutfunktion. Durch einen LMK auf das Logout-Symbol beenden Sie die Verbindung mit M@school control; Sie können aber auch einfach ihren Webbrowser schließen.



Grundsätzliche Bedienungshinweise:

Falls Sie nur einen Teil eines Namens eingeben möchten, ergänzen Sie diesen mit der Wildcard "*".



2. M@school control starten

Starten Sie Mozilla Firefox.



Die Startseite ist immer Campus-Schulweb.

Mit einem LMK auf M@school control gelangen Sie zum nächsten Bildschirm.

Anschließend erhalten Sie eine Übersicht über das Menü.



3. Eigenes Passwort ändern

Der Zugriff auf das Pädagogische Netz kann von der Schule und von Zuhause erfolgen. Deshalb ist ein sicheres Passwort ein wichtiger Schutz vor unbefugtem Zugriff. Beim Anlegen der Accounts werden allerdings sehr einfache Passwörter vergeben (z.B. Vorname). Bitte ändern Sie daher bei der ersten Anmeldung über M@school control unbedingt ihr Passwort!

Hinweis:

Tipp für sichere Passwörter → Passwortsätze bilden

Beispiele:

- In München steht ein Hofbräuhaus 1 2 gsuffa → IMseH12g
- Dieses Passwort hat 6 Buchstaben und 2 Zahlen → DPh6Bu2Z
- Im Wohnzimmer sind 3 Bilder und 1 Fernseher → IWs3Bu1F

Um Ihr eigenes Passwort zu ändern, gehen Sie so vor:

LMK auf **Benutzerverwaltung**, dann auf **Eigener Account**. Anschließend auf

Benutzerkonto.

Nach der zweimaligen Eingabe des Passworts klicken Sie abschließend auf **Übernehmen**.



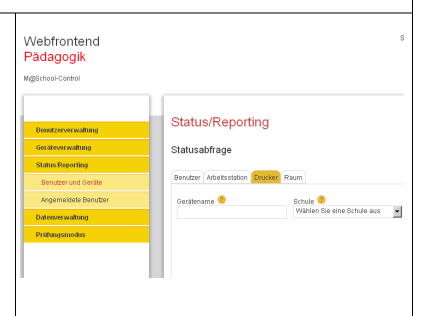
4. Status/Reporting

Der Menüpunkt **Status/Reporting** dient zum Auslesen von Informationen. Hier können Sie z.B. das Homelaufwerk oder die "Eigenen Dateien" von Schülern einsehen oder kontrollieren, welche Geräte eingebunden sind.

Auch lassen sich unter diesem Menüpunkt die angemeldeten User auflisten und ggf. abmelden.

4.1. Benutzer und Geräte

Statusanzeigen von Benutzern und Geräten (z.B. Drucker/Multifunktionsgeräte)



4.2. Angemeldete Benutzer

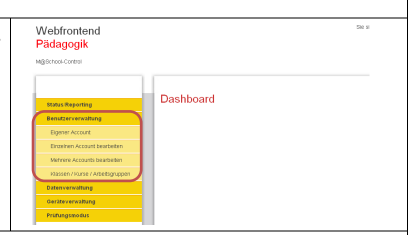
Statusabfrage angemeldeter Benutzer



5. Benutzerverwaltung

Unter dem Menüpunkt **Benutzer-verwaltung** treffen Sie zunächst Ihre Auswahl:

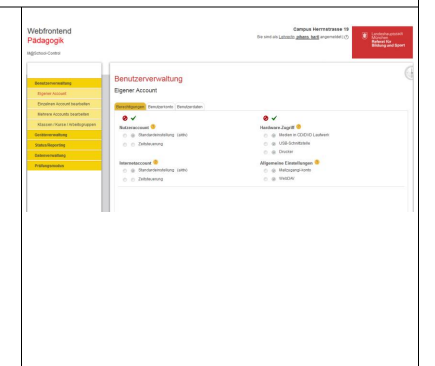
- Eigener Account
- Einzelnen Account bearbeiten
- Mehrere Accounts bearbeiten
- Klassen/Kurse/ Arbeitsgruppen



5.1. Eigener Account

Sie möchten Ihren eigenen Account bearbeiten? Klicken Sie bei

Benutzerverwaltung → Eigener Account.



5.2. Einzelnen Account bearbeiten

Um den Account eines Schülers zu bearbeiten, klicken Sie bei

Einzelnen Account bearbeiten.

Es gibt verschiedene Wege, einen Benutzer zu finden. Eine gute Möglichkeit ist die Suche über Namensanteil und "*".

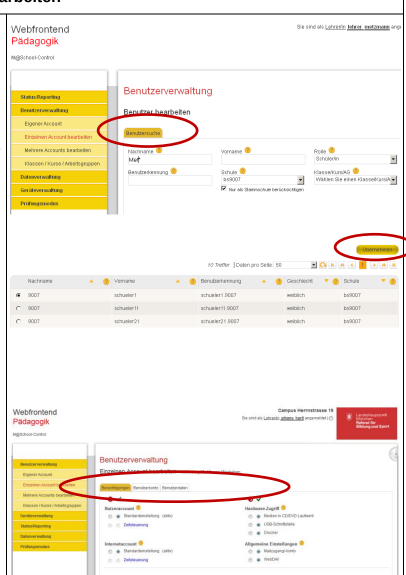
Mit einem LMK auf **Suchen** wird eine Liste passender Namen angezeigt.

Wählen Sie die gewünschte Person aus und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit einem LMK auf Übernehmen.

Sie haben die Möglichkeit mit den Menüpunkten

- Berechtigungen (Freigeben/Sperren)
- Benutzerkonto
 (Passwortänderung)
- Benutzerdaten (Statusmeldungen)

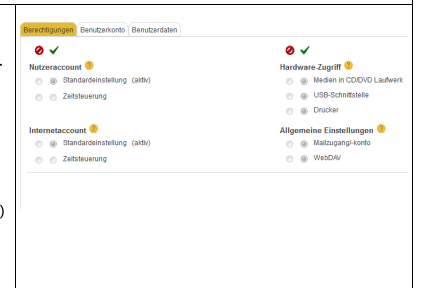
weiterzuarbeiten.

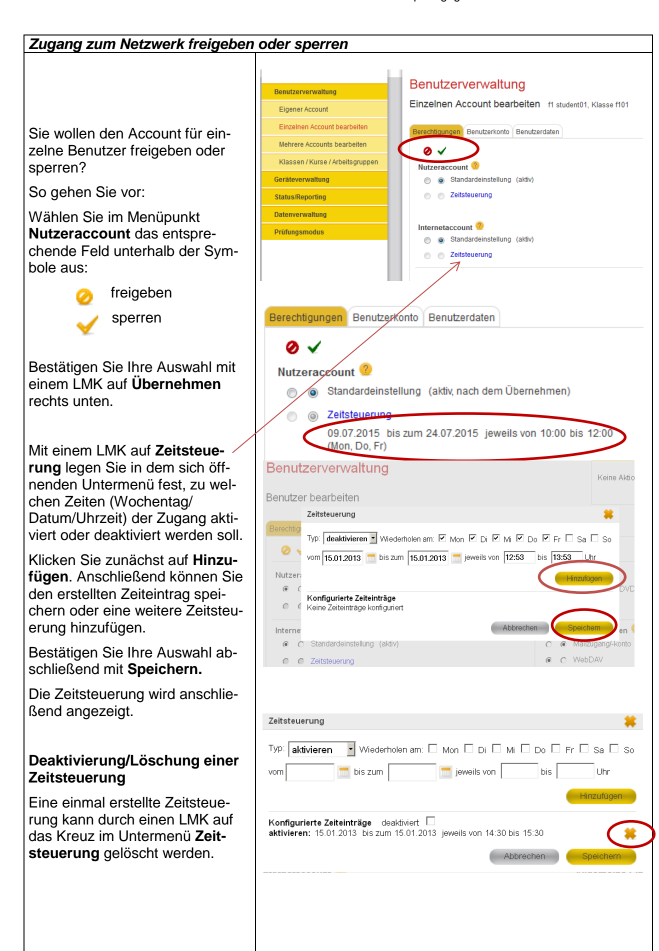


5.2.1. Berechtigungen

Unter dem Registerblatt **Berechtigungen** aktivieren/deaktivieren Sie:

- Nutzeraccount
- Hardware-Zugriff
- Internetaccount
- Allgemeine Einstellungen (Mailzugang/WebDAV)



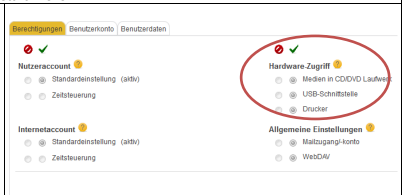


DVD-Laufwerk aktivieren oder deaktivieren

Um Medien im CD/DVD-Laufwerk, die USB-Schnittstelle oder einen Drucker freizugeben oder zu sperren wählen Sie das entsprechende Feld bei

Hardware-Zugriff

Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit einem LMK auf Übernehmen rechts unten.



Interneteinstellungen steuern

Sie können den Internetzugang eines Benutzers sperren bzw. freigeben oder zeitgesteuert aktivieren bzw. deaktivieren:

Wählen Sie bei

Internetaccount

das entsprechende Feld unterhalb der Symbole aus:



freigeben



sperren

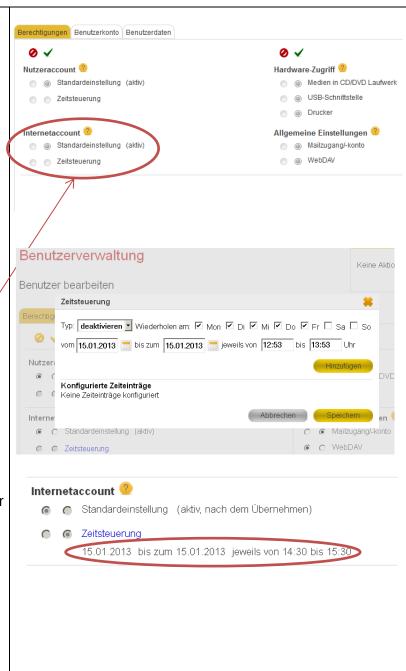
Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit einem LMK auf Übernehmen rechts unten.

Mit einem LMK auf Zeitsteuerung legen Sie in dem sich öffnenden Untermenü fest, zu welchen Zeiten (Wochentag/Datum/Uhrzeit) der Internetzugang aktiviert oder deaktiviert werden soll.

Klicken Sie zunächst auf **Hinzufügen**. Nun können Sie den erstellten Zeiteintrag speichern oder eine weitere Zeitsteuerung hinzufügen.

Bestätigen Sie Ihre Auswahl abschließend mit **Speichern.**

Die Zeitsteuerung wird anschließend angezeigt.



Deaktivierung/Löschung einer Zeitsteuerung Zeitsteuerung Eine einmal erstellte Zeitsteue-▼ Wiederholen am: □ Mon □ Di □ Mi □ Do □ Fr □ Sa □ So Тур: aktivieren rung kann durch einen LMK auf ieweils von 🚃 bis zum das Kreuz im Untermenü Zeitsteuerung gelöscht werden. Konfigurierte Zeiteinträge deaktiviert aktivieren: 15.01.2013 bis zum 15.01.2013 jeweils von 14:30 bis 15:30 Abbrechen E-Mailzugang und WebDav Durch Auswahl des entsprechenden Feldes bei Berechtigungen Benutzerkonto Benutzerdaten **0** 🗸 **0** 🗸 Allgemeine Einstellungen Hardware-Zugriff ^② lassen sich Standardeinstellung (aktiv) Medien in CD/DVD Laufwerk Schnittstelle Zeitsteuerung Mailzugang und **WebDAV** Internetaccount 2 Allgemeine Einstellungen (Zugriff von außen) Standardeinstellung (aktiv) Mailzugang/-konto Zeitsteuerung freigeben oder sperren Mit einem LMK auf Übernehmen speichern Sie Ihre Einstellungen. 5.2.2. **Benutzerkonto** Pädagogik M@School-Control Nach Auswahl des gewünschten Users können Sie unter dem Re-Benutzerverwaltung gister Benutzerkonto folgende Benutzerverwaltung Einstellungen vornehmen: Einzelnen Account bearbeiten f1 student01, Klasse f101 Einzelnen Account bearbeiten Passwort (ändern) Mehrere Accounts bearbeiten **Benutzerkonto** Passwort ³ Klassen / Kurse / Arbeitsgruppen (Account reparieren/ Neues Passwort Geräteverwaltung Rechte zurücksetzen) Status/Reporting Benutzerkonto Datenverwaltung Account reparieren (Achtung! Der Benutzer darf nicht angemeldet sein) Prüfungsmodus Rechte zurücksetzen

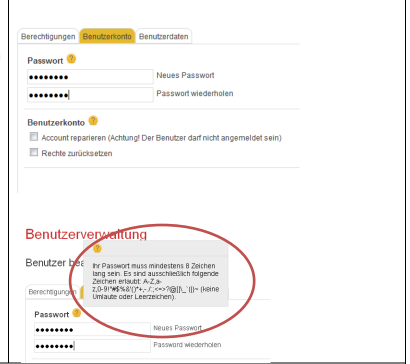
Passwörter zurücksetzen

Tragen Sie ein neues Passwort in beide Formularfelder ein und führen Sie einen LMK auf Übernehmen aus.

Der Schüler kann sich nun mit dem neuen Passwort anmelden und sich selbst ein neues Passwort in M@school control geben

Hinweis:

Bewegen Sie den Mauszeiger über das Fragezeichen neben Passwort, so erscheinen die Kriterien zur Auswahl des Passwortes.



Accounts reparieren und Rechte zurücksetzen

Beachten Sie die Hinweise, bevor Sie einen Account reparieren oder Rechte zurücksetzen. Dieses Fenster erscheint beim Bewegen des Mauszeigers über das Fragezeichen neben Benutzerkonto.

Wählen Sie die gewünschte Aktion durch Setzen des Häkchens und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit Übernehmen.

Hinweis:

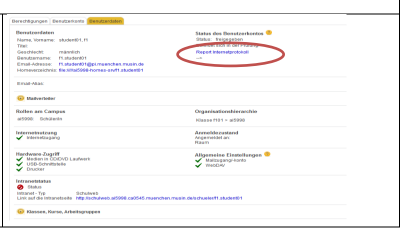
Der Schüler darf bei der Reparatur seines Accounts nicht angemeldet sein!

Benutzer bearbe Die Accountreparatur setzt das Benutzerprofil auf den Ursprungszustand zurück. Die persönlichen Einstellungen sowie eventuell auf dem Desktop abgelegte Daten werden unwiederbringlich gelösch! Die Option "Rechte zurücksetzen" setzt die Schreib-A. Besberechtigungen für die schulspezifischen Datelablagen (persönliches Verzeichnisse) auf die zur Benutzerrolle (Schüler/Lehrer /Anwenderbetreuer) passenden Werte. Benutzerkonto Rechte zurücksetzen Die Accountreparatur setzt das Benutzerpofil auf den Ursprungszustand zurück. Die persönlichen Einstellungen sowie eventuell auf dem Desktop abgelegte Daten werden unwiederbringlich gelösch! Die Option "Rechte zurücksetzen" Die Accountreparatur setzt das Benutzerpofil auf den Ursprungszustand zurück. Die persönlichen Einstellungen sowie verhauf dem Ursprungszustand zurück. Die persönlichen Einstellungen sowie eventuell auf dem Desktop abgelegte Daten werden unwiederbringlich gelösch! Die Option unwiederbringlich

5.2.3. Benutzerdaten

Unter dem Menüpunkt **Benutzer-daten** sind Statusmeldungen zu verschiedenen Punkten des jeweiligen Benutzerprofils enthalten.

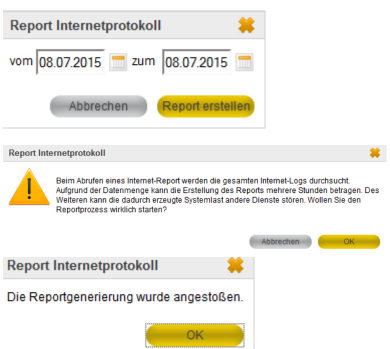
Unter dem Link "Report Internetprotokoll" können für die jeweilige Kennung und für einen bestimmten Zeitraum die besuchten Internetseiten eingesehen werden.



Wählen Sie einen möglichst kleinen Zeitraum, da das erstellte Protokoll sehr umfangreich ist und bei einem ausgewählten großen Zeitraum die Netzlast entsprechend hoch ist.

Dies wird durch nachfolgende Meldung nochmals unterstrichen.

Das Internetprotokoll wird nun erstellt und als Dateianhang im ZIP-Format an ihre pädagogische mail-Adresse gesendet.



5.3. Mehrere Accounts bearbeiten

Um mehrere Accounts von Schülern einer Klasse bzw. eines Kurses oder eine komplette Klasse (Kurs) zu bearbeiten, klicken Sie auf

Mehrere Accounts bearbeiten

Wählen Sie die gewünschte Klasse (Kurs).

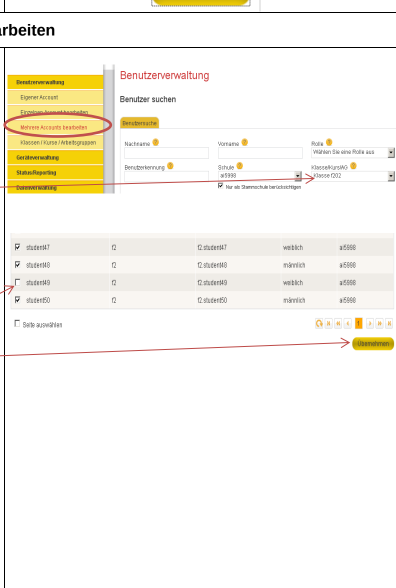
Mit einem LMK auf **Suchen** wird eine Liste aller Schüler der Klasse (Kurs) angezeigt.

Wählen Sie die gewünschte Person oder auch über Seite auswählen die komplette Klasse (Kurs) aus und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit einem LMK auf Übernehmen.

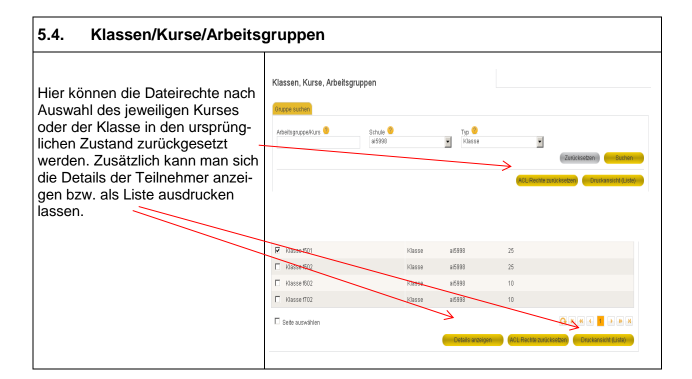
Danach können Sie mit den Menüpunkten

- Berechtigungen (Freigeben/Sperren)
- Benutzerkonto (Passwortänderung)
- Quotaverwaltung
 Speicherplatzbelegung und maximale Quota

weiterarbeiten.



5.3.1. Sperren/Freigeben Benutzerverwaltung Mehrere Accounts bearbeiten f1 student29, f1 student26, f1 student27, f1 student28 (4 Benutzer) Berechtigungen Benutzerkonto Quotaverwaltung Sie haben mehrere Benutzer ausgewählt, so dass die Rechteeigenschaften nicht angezeigt werden können. Ø **Ø** 🗸 Die Einstellungen unter diesem Nutzeraccount [®] Hardware-Zugriff ² Punkt entsprechen denen bei Standardeinstellung Medien in CD/DVD Laufwerk Zeitsteuerung USB-Schnittstelle Einzelnen Account bearbeiten Drucker (siehe 5.2.1). Internetaccount ^② Allgemeine Einstellungen ⁹ Standardeinstellung Mailzugang/-konto Zeitsteuerung 5.3.2. Benutzerdaten Benutzerverwaltung Mehrere Accounts bearbeiten f1 student29, f1 student26, f1 student27, f1 student28 (4 Benutzer) Nach Auswahl der gewünschten Accounts lassen sich unter dem Berechtigungen Benutzerkonto Quotaverwaltung Register Benutzerkonto folgende Passwort [®] Einstellungen vornehmen: Neues Passwort • Passwort (ändern) Passwort wiederholen Benutzerkonto (Account Benutzerkonto ² reparieren/Rechte zurück-Account reparieren (Achtung! Der Benutzer darf nicht angemeldet sein) Rechte zurücksetzen setzen) (siehe 5.2.2) 5.3.3. Quotaverwaltung Für Personen mit der Rolle "Lehrer/in" und "Anwenderbetreuer/in" existiert keine Quota. Personen Benutzerverwaltung mit der Rolle "Schüler/in" dürfen Mehrere Accounts bearbeiten f1 student29, f1 student26, f1 student27, f1 student28 (4 Benutzer) standardmäßig bis zu 100 MB Berechtigungen Benutzerkonto Quotaverwaltung speichern. Dieser Wert kann von Aktueller Quota Status einem Anwenderbetreuer/in ge-4 Treffer | Daten pro Seite: 50 🕟 🕓 K « 4 👖 🕨 🗷 ändert werden. Klasse Belegter Speicher ▼ ③ Max. Quota ▼ ② Vorname ▼ Benutzerkennung ▼ Benutzer mit der Rolle "Lehrer" student27 Klasse f102 1 MB 300 MB können nur den belegten Speistudent28 f1.student28 Klasse f102 300 MB cherplatz und die maximale Quota einsehen, aber nicht verän-QHH4 1 D DH dern. Zurück



6. Datenverwaltung

Der Punkt **Datenverwaltung** dient sowohl zur Bereitstellung von Webseiten im Intranet einer Schule als auch zur Dokumentenverteilung.



6.1. Intranet Webspace/Intranetinhalte

6.1.1. Intranetseiten von Schülern

Schüler können Homepages im Intranet einstellen. Diese müssen aber zuvor von einer Lehrkraft überprüft werden. Der erste Teil dieses Kapitels befasst sich mit der Schülertätigkeit; anschließend wird der Freigabeprozess durch die Lehrkraft erläutert.

Hinweis:

Freigegebene Intranetseiten lassen sich dann auch über das Internet von zuhause aufrufen, werden aber nicht von Suchmaschinen (z.B. google) gelistet. Beim Aufruf der freigebenen Internetadresse werden Benutzername und Passwort verlangt, jedoch können alle Personen der Schule (des Campus) mit ihrer Kennung auf das Web zugreifen. Eine Einschränkung des Zugriffs innerhalb der Schule ist nicht möglich.

6.1.1.1 Schüler → Vorbereitungs- und Freigabeprozess

Webseiten, die im Intranet veröffentlicht werden sollen, müssen sich in bestimmten Verzeichnissen befinden.

- a.) Bei Schülern befindet sich dafür im eigenen Homeverzeichnis das Verzeichnis "private html".
- b) Bei Klassen, Kursen und Arbeitsgruppen muss die Webseite in das Verzeichnis "www" kopiert werden.

Hinweis:

Die Startseite der Webseite muss als "index.html" benannt werden!

Datei Bearbeiten Ansicht Favoriten Extras ? \$\top \text{Zurück} \rightarrow \rightarrow \frac{1}{2} \rightarrow \frac{1} Adresse 🗀 H:\private_html Ordner Größe Typ Dateiname 4 le home.html Desktop 0 KB HTML Document ⊞ 쑙 Eigene Dateien ⊡ 🖳 w1106580 Dateiordner assets <u>□</u> Home Dateiordner html 🚞 Dateiordner ⊟ - **B**S (C:) index Dateiordner Bilder2 Arbeiter1.gif background.gif 6 KB IrfanView GIF File Dokumente und Einstellungen 1 KB IrfanView GIF File homepage_fnr 1 Meine Musik Dateiordner index.html 4 KB HTML Document 🕀 🦲 Programme LogoKacheln3.bmp 50 KB IrfanView BMP File LogoKacheln3.jpg 3 KB IrfanView JPG File 1 KB Skriptdatei für JScript ⊕ 🗀 WinSV TickerTape.class 33 KB CLASS-Datei ± □ Lokaler Datenträger (D:) WS_FTP.LOG 🛨 🖃 Wechseldatenträger (E:) 1 KB Textdatei B 🖃 🚅 schueler.1a04 auf "s0000206" (H:) i Eigene Dateien ⊕ 🔄 private_html F Systemstellerung

Möchte ein Schüler seine Seite ins Intranet stellen, muss er sie in das Verzeichnis "private_html" kopieren, zu M@school control wechseln und unter dem Menüpunkt

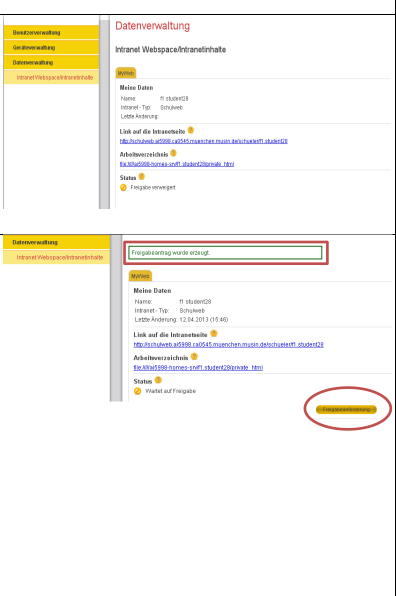
InternetWebspace/

Intranetinhalte → Myweb

die Freigabe seiner Webseite beantragen.

Der Schüler sollte nun eine Lehrkraft davon unterrichten, dass er auf die Freigabe seiner Webseite wartet.

Die Lehrkraft sollte die Seiten vorher auf ihre Inhalte prüfen!



MyWeb Intranet - Freigabe

student28

6.1.1.2 Lehrer → Freigabeprozess

Um als Lehrkraft die Seite prüfen zu können, gehen Sie in M@school control auf

IntranetWebspace/ Intranetinhalte

→ Intranet-Freigabe.

Danach können Sie sich in gewohnter Art eine Klasse bzw. einzelne Schüler heraussuchen.

Unter **Status** sind verschiedene Suchoptionen möglich (z.B. alle Seiten, die auf Freigabe warten).

Mit **Suchen** wird die Suchfunktion gestartet.

Intranet Webspace/Intranetinhalte

M/Web Intranet Freigabe

Suche nach Freigabe für Nutzer

Nachname

Vorname

Vorname

Vorname

Vorname

Vorname

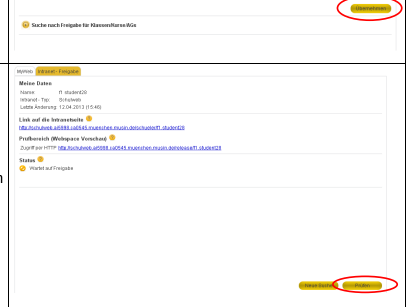
Status

Vorname

V

Es erscheinen dann die Schüler, bzw. die Klassen, die freigegeben werden sollen. Durch Markieren der gewünschten Person (Klasse) und **Übernehmen** wird die Auswahl getroffen.

Mit dem Klick auf **Prüfen** wird die Webseite vom Homeverzeichnis (**private_html**) in einen speziellen Freigabebereich (release) auf dem Server kopiert.



1 Treffer Daten pro Seite: 50

▲ ② Geschlecht ▼ ② Schule ▼ ② Datum

männlich

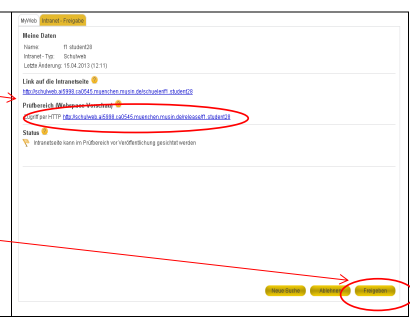
CRKK 1 D N

12.04.2013 (15:46)

Die Webseite des Schülers kann nun im Prüfbereich geöffnet und werden.

War die Prüfung positiv, kann die Webseite des Schülers freigegeben oder abgelehnt werden.

Bei Freigeben wird die Webseite vom Freigabebereich in das Intranetverzeichnis kopiert und steht damit im Schulweb für alle Benutzer zur Verfügung (über Link auf die Intranetseite erreichbar).



Kontrolle des Vorganges bzw. Rücknahme:

Wechseln Sie in M@school control zu

IntranetWebspace/ Intranetinhalte

→Intranet-Freigabe

Hier sehen Sie, dass sich der Status des Schülers, dessen Webseite freigegeben wurde, geändert hat.

Hinweis:

Eine Veränderung der Seiten in dem Verzeichnis "privat_html" oder "www" führt zu keiner Veränderung der veröffentlichten Seiten.

Ein Update der Klassenhomepage erfolgt erst durch erneute Freigabe eines Lehrers.

vgl. Kap. **6.1.1.1 Schüler** → **Vorbereitungs- und** Freigabeprozess

6.1.2. Intranetseiten von Lehrkräften

Lehrkräfte können eigene Webseiten selbst für das Intranet freigeben.

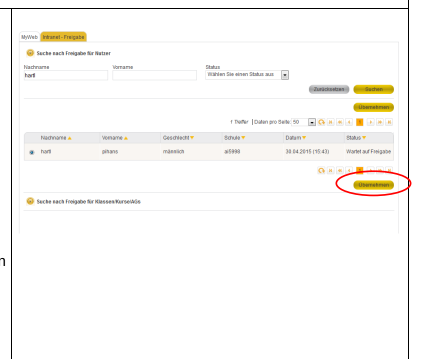
Wenn sich die eigene Webseite im Verzeichnis

"private_html" im Homeverzeichnis befindet, kann in M@school control unter

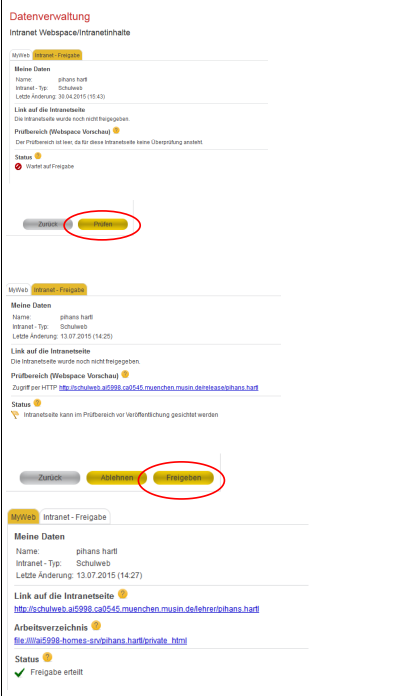
"Intranet – Freigabe" die Freigabe für das Intranet beantragt werden.

Hinweis:

Gastlehrer können keine eigenen Webseiten an ihrer Gastschule veröffentlichen.



Die eigene Seite kann nun geprüft und freigegeben, oder auch wieder gesperrt werden. Unter "MyWeb" ist der aktuelle Status einsehbar.



Wählen Sie auf der Startseite "Lehrer", um die Webveröffentlichung der Kolleg(inn)en zu sehen. Durch Klick auf einen bestimmten Namen (alphabetisch geordnet) wird die jeweilige Webseite in einem neuen Fenster geöffnet.



6.2. Dokumentenverteilung

6.2.1. Vorarbeit

Dokumente werden über das Verzeichnis

H:\dokumentenverteilung\ vorlagen

verteilt. In diesem Vorlagenverzeichnis muss ein neuer Ordner erstellt werden, welcher die an die Schüler zu verteilenden Dokumente enthält.

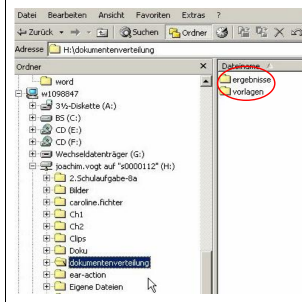
Den Schülern wird beim Verteilvorgang dann der neu erstellte Ordner mit Inhalt in das eigene Homeverzeichnis (H:\) kopiert.

Hinweis:

Das Homeverzeichnis hat den Laufwerksbuchstaben (H:\) In diesem Laufwerk befindet sich u.a. die Ordner

"Eigene Dateien",

"Dokumentenverteilung" und "private_html"!



Tipps: Sie können einen Ordner für mehrere Verteilvorgänge verwenden.

Der Ordnernamen darf keine Umlaute enthalten.

Um Problem zu vermeiden, sollten vor dem Verteilen die Zugriffsrechte der Schüler zurückgesetzt werden.

6.2.2. Verteilvorgang

Starten Sie M@school control und klicken Sie bei

Datenverwaltung → Dokumentenverteilung auf

→ Neuen Verteilvorgang anlegen.



Der Vorgangsname erscheint später als Ordner bei den Schülern in "H:\Eigene Dateien". In diesem Ordner befinden sich dann die Dateien aus dem oben angelegten Ordner. Wählen Sie deshalb einen sinnvollen Vorgangsnamen, z.B.

Jahr Klasse Fach Thema:

z.B.: 10-BF10-Sk-Konsumentenkredit

Hinweis:

Unter diesem Namen kann der Verteilvorgang danach wieder gefunden werden.

Anschließend kann das Verzeichnis mit den zu verteilenden Dokumenten ausgewählt werden.

→ Verzeichnisse auswählen

Auswählen kann man nur diejenigen Verzeichnisse bzw. Ordner welche sich in

"H:\dokumentenverteilung\ vorlagen" befinden (vgl. Kap. 6.2.1.).

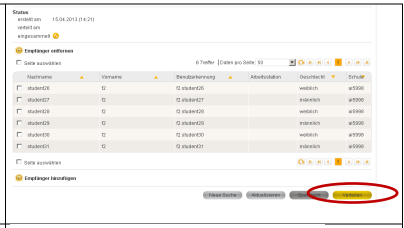
Im letzten Schritt können einzelne Schüler bzw. eine Klasse ausgewählt werden, die das oben ausgesuchte Verzeichnis im Homeverzeichnis (H:\) finden sollen. Die Auswahl wird mit Übernehmen bestätigt.







Es erfolgt eine automatische Weiterleitung an das Registerblatt **Verteilvorgang bearbeiten**. Mit einem LMK auf **Verteilen** wird der Verteilvorgang gestartet.

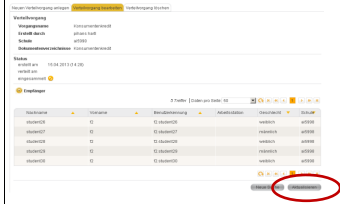


Über **Aktualisieren** wird der Status aktualisiert (unter **verteilt am** sehen Sie das Verteilungsdatum) und es erscheint der neue Button **Einsammeln**.

Hinweis:

Die Schüler können nun die verteilten Dokumente bearbeiten und sollten während der Arbeit regelmäßig auf den Speicherbutton klicken!

Wird anschließend der Vorgang des Einsammelns gestartet, werden den Schülern die Schreibrechte entzogen und die zuletzt abgespeicherte Version des Dokumentes wird eingesammelt.

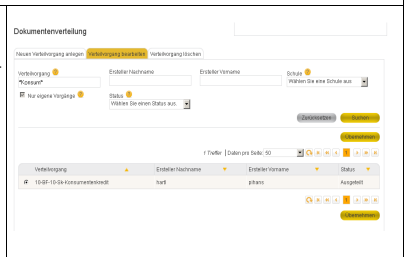


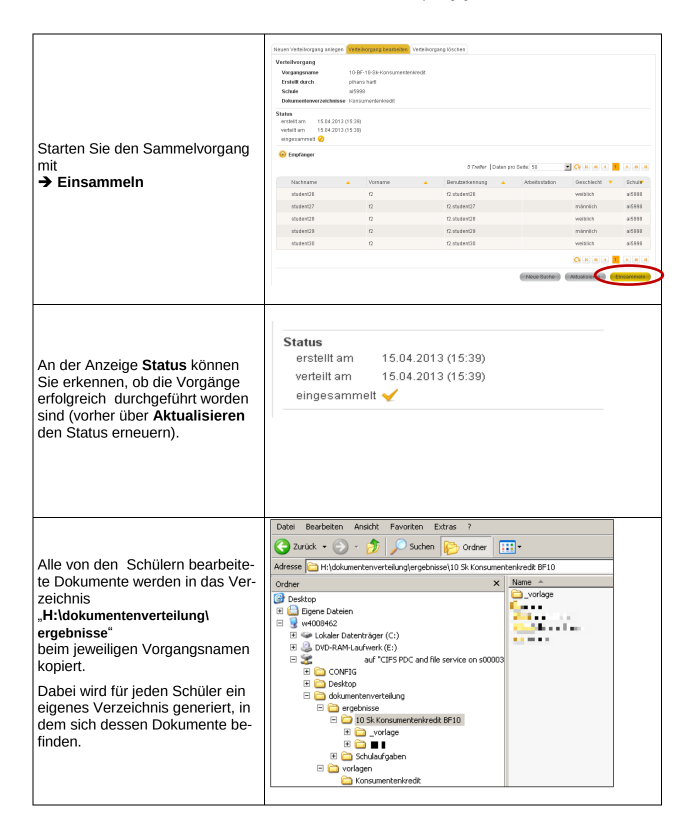
6.2.3. Einsammeln

Falls der Vorgang nach dem Verteilen geschlossen wurde, kann er durch Suchen des Vorgangsnamens wieder aktiviert werden.

Hinweis:

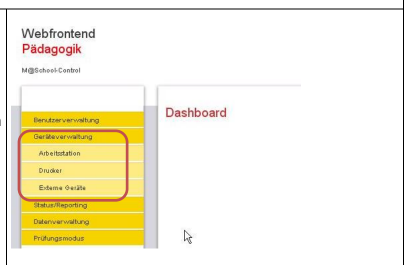
Falls Sie nur einen Teil des Namens eingeben, ergänzen Sie mit "*". Beachten Sie die Groß- und Kleinschreibung!





7. Geräteverwaltung

Bei **Geräteverwaltung** können Konfigurationen von ausgewählten Arbeitsstationen und Druckern getätigt sowie Fremdgeräte eingebunden werden.



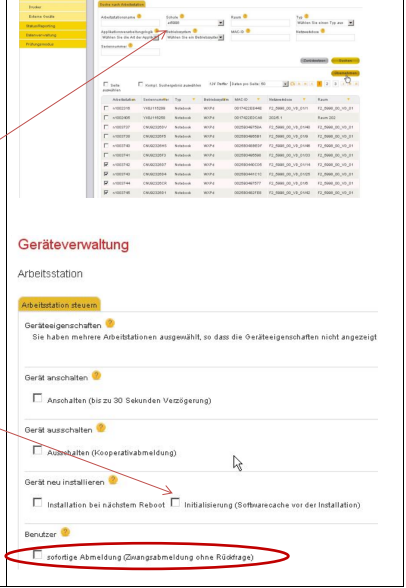
7.1. Arbeitsstation

Bei **Arbeitsstation** können beliebige PCs eines bestimmten Raumes oder der gesamten Schule ausgewählt werden.

Sie haben die Möglichkeit, die ausgewählten Geräte ein- bzw. auszuschalten und bei bestimmten Problemen auch neu zu bespielen.

Bei Initialisierung wird das Image vom Server verwendet und damit auch die versteckte Partition angelegt.

Benutzer können an diesen Geräten bei Bedarf abgemeldet werden (ohne Rückfrage an den Benutzer). Lehrer können nur Benutzer mit der Rolle "Schüler" abmelden.



7.2. Drucker

Bei **Drucker** können Sie Druckaufträge eines Druckers einsehen und ggf. löschen.

Dabei kann direkt nach einem bestimmten Drucker gesucht werden, oder Sie lassen sich alle Drucker in einem bestimmten — Raum oder der gesamten Schule anzeigen.



7.3. Externe Geräte

Sie wollen mit Ihrem eigenen Gerät, z.B. Ihrem Laptop, im Schulnetz arbeiten und das Internet und alle Netzressourcen nutzen?

Dann können Sie unter
Externe Geräte die
MAC-Adresse Ihres Gerätes eintragen. Nach Freigabe anfordernwird ihre Anwenderbetreuung die Aktivierung im Schulnetz veranlassen.



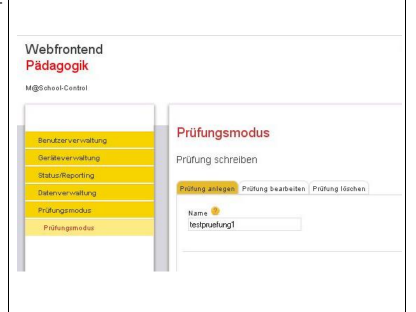
8. Prüfungsmodus

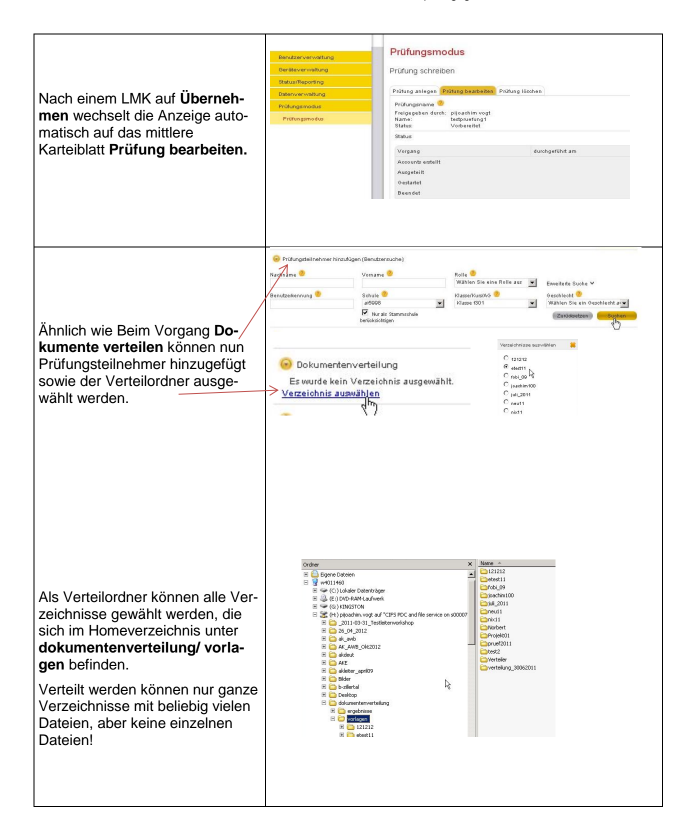
Bei **Prüfungsmodus** können Schülerarbeiten am PC unter Prüfungsbedingungen realisiert werden.

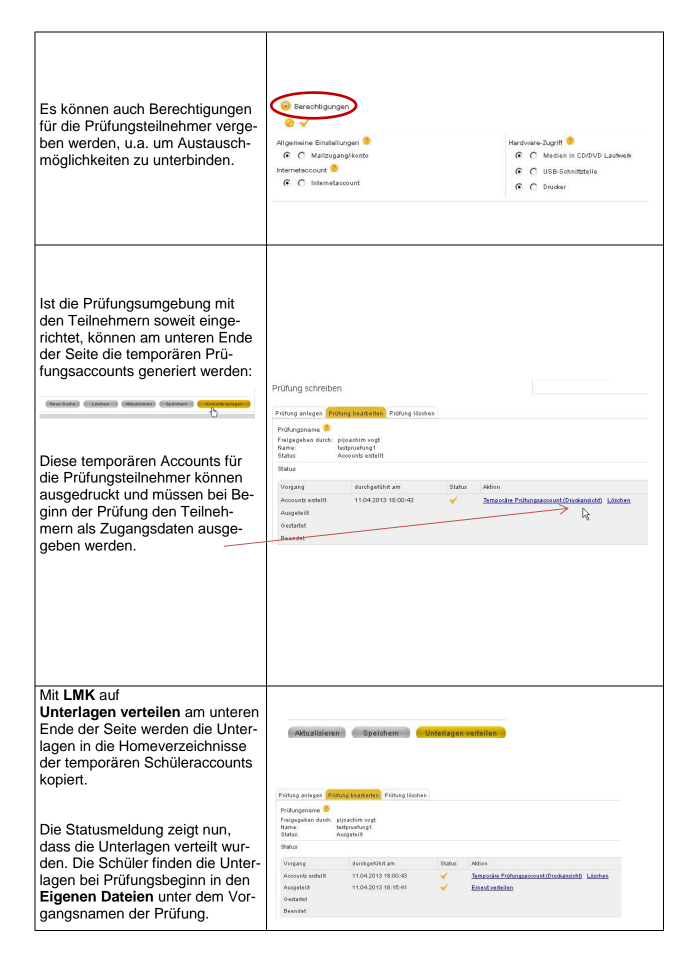
Für die Prüfungsteilnehmer werden temporäre Prüfungsaccounts generiert, welche mit einem bestimmten Profil verbunden sind und jegliche Austauschmöglichkeiten mit anderen Prüfungsteilnehmern unmöglich machen.

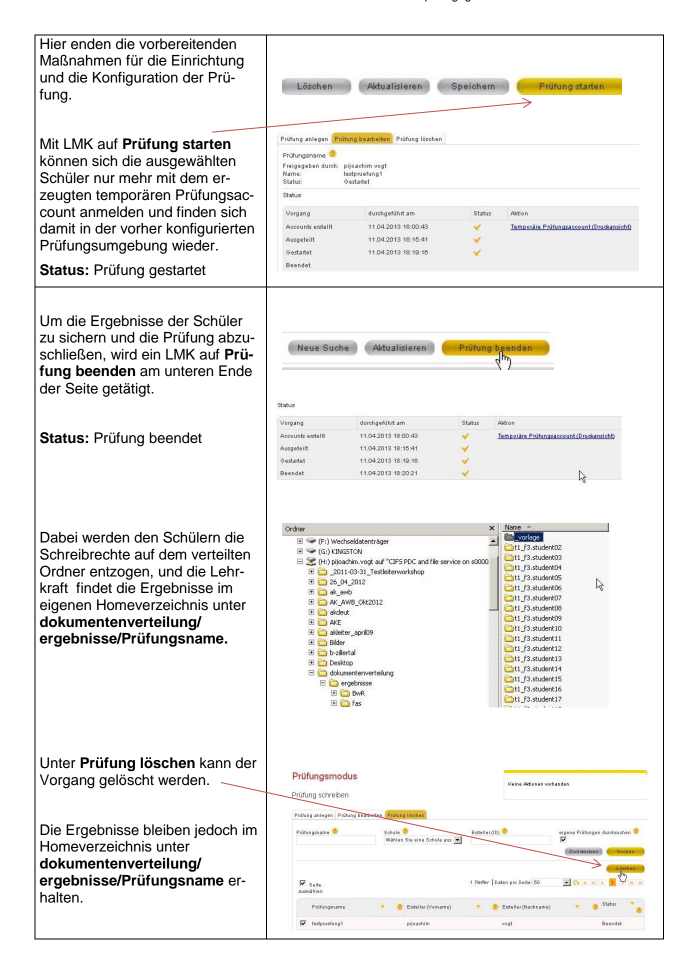
Bei **Prüfung anlegen** kann der Name der Prüfung gewählt werden. Bitte keine Umlaute oder Leerstellen verwenden!

Sonderzeichen (/,\,*,...) werden durch automatisch durch einen Unterstrich ("_") ersetzt.

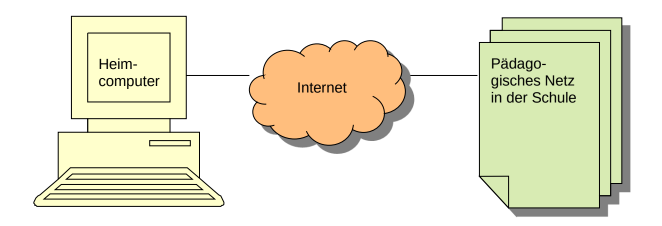








9. Zugriff von außen



9.1. Zugriff auf M@school control (Administration des Pädagogischen Netzes)

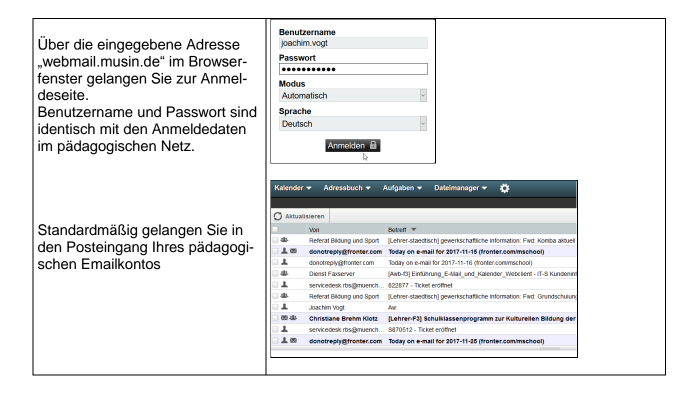
Geben Sie im Browser die folgende Adresse ein:

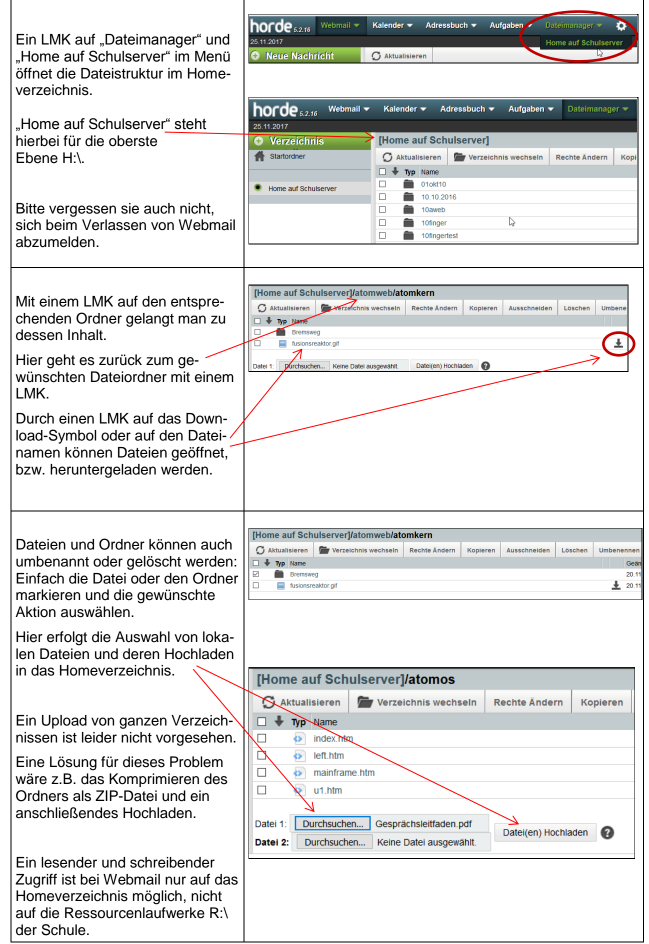
https://schulweb-CampusID-muenchen.musin.de/innerhalb von M@school statt "https://" → "http"

Beispiel:

https://schulweb-ca0815-muenchen.musin.de/

9.2. Zugriff auf Email und Homeverzeichnis (H:/) (Lesen und Schreiben)





9.3. Zugriff auf Tausch- und Homeverzeichnisse mit WebDAV

WebDAV (Web-based Distributed Authoring and Versioning) ist ein offener Standard zur Bereitstellung von Dateien im Internet. Dabei können Benutzer auf ihre Daten wie auf eine Online-Festplatte zugreifen.

9.3.1. Tausch- und Homeverzeichnis (Nur Lesen)

Wenn Sie z.B. von Zuhause auf die Tausch- und Homeverzeichnisse zugreifen wollen, geben Sie bitte folgende URL im Adressfeld ihres Internetbrowsers ein:

https://webdav-CAMPUSID-muenchen.musin.de/dav/Benutzername/innerhalb von M@school statt "https://" → "http"

Beispiel:

https://webdav-ca0815-muenchen.musin.de/dav/Vorname.Nachname/

9.3.2. Tausch- und Homeverzeichnis (Lesen und Schreiben)

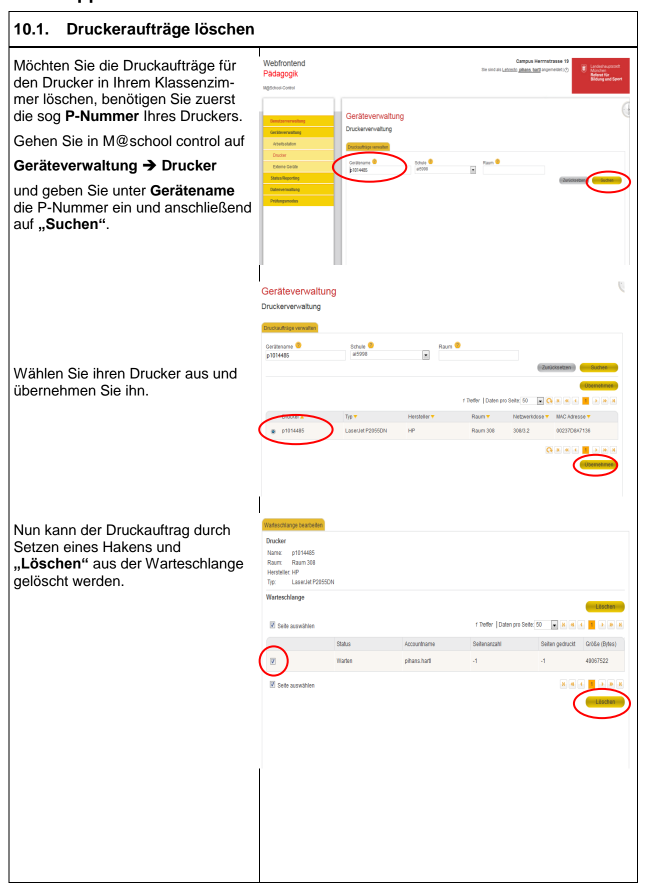
Ein lesender und schreibender Zugriff auf das Home- und die Tauschlaufwerke ist nur durch die Installation von zusätzlicher Software möglich, welche den Dateitransfer via **WebDav** ermöglicht. Es wird der WEBDAV-Client "**Webdrive SRT"** empfohlen.

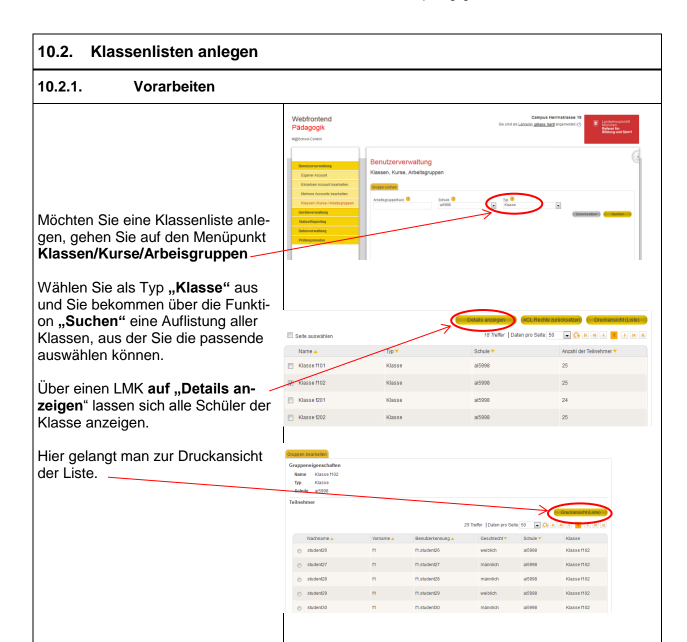
Diese Software kann unter Mebis, bzw. Fronter von allen städtischen Lehrkräften zuhause heruntergeladen werden und darf auch im Rahmen der städtischen Lizenz auf privaten Rechnern verwendet werden (IT-Kundeninformation Nr. 766 vom 27.04.2018).

- Fronter: https://fronter.com/mschool (Raum Service ITS)
- Mebis: https://lernplattform.mebis.bayern.de/course/view.php?id=327022

Eine genaue Anleitung zur Installation und Administration von **Webdrive SRT** findet sich im Skript "Zugriff von außen auf die Tauschlaufwerke" auf <u>www.muc.kobis.de</u> unter Weiterbildung/Selbstlernmaterial/Münchner Schulnetz M@school

10. Tipps und Tricks für Lehrkräfte





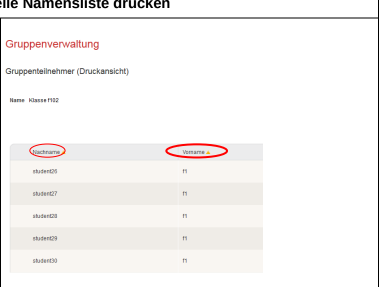
10.2.2. Sortierung und schnelle Namensliste drucken

Sortierung:

Wenn Sie mit einen LMK auf die Spaltenköpfe klicken, können Sie eine Umsortierung erreichen, z.B. nach **Geschlecht**.

Schnelle Liste:

Wenn Sie auf den Link **Drucken** mit einem LMK klicken, bekommen Sie eine Liste (ähnlich eines Bildschirmausdruckes) ausgedruckt. Sie können allerdings damit nicht weiter arbeiten!





10.2.3. Bearbeitbare Liste

Möchten Sie eine bearbeitbare Liste, müssen Sie mit

festgehaltenen LMT

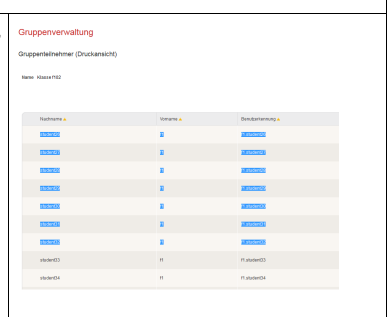
den Bereich markieren, den Sie in Ihrer Liste weiterverwenden möchten.

Mit einen RMK im markierten Bereich erhalten Sie dann ein Kontextfenster.

Mit einen LMK auf **Kopieren** übergeben Sie die Liste dem Zwischenspeicher.

(Shortcut: [Strg] + [C])

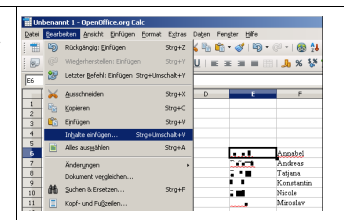
ein.



10.2.4. Liste bearbeiten

Zur weiteren Bearbeitung der Liste öffnen Sie z.B. das Openoffice Programm Calc.

Klicken Sie in jene Zelle, ab der die Liste beginnen soll, und fügen Sie dann die Liste über das Menü Bearbeiten → Inhalte einfügen...



10.3. Laufwerke Aufruf des Explorers mit (Windowstaste) + e (Explorer)

Desktop	Hintergrund				
🕀 🔒 Eigene Dateien	Privates Verzeichnis, auf das niemand sonst zugreifen kann				
🖳 - 🖳 Arbeitsplatz	Zusammenfassung aller Laufwerke				
□ 😼 w4008462	Name des Computers				
	Lokales Laufwerk				
DVD-RAM-Laufwerk (E:)	DVD-Laufwerk				
	Privates Laufwerk, in dem sich u.a. die "Eigene Dateien" befinden				
⊕ CONFIG					
⊕ Desktop					
dokumentenverteilung	Dokumentenverteilung Verzeichnis zur Dokumentenverteilung				
🕀 🧀 Eigene Dateien	Eigene Dateien Eigene Dateien				
	private_html Verzeichnis für eine Homepage				
	Unwichtig für Anwender				
🕀 🎇 Ressourcen auf "CIFS PDC and file service on s0000353 (50000353)" (R:)					
⊕ 🛅 _home	A (AO)				
⊡ 🛅 ai5998	ag Auf AG haben nur Mitglieder* plus AWB Zugriff				
🛨 🧀 ag	klassen Alle Klassen der Schulnummer (siehe nächste Seite)				
🛨 🧀 klassen	kurse Auf Kurse haben alle Lehrer plus Mitglieder* Zugriff				
⊕ 🛅 kurse	lehrer Jede Lehrkraft bekommt hier einen eigenen Ordner				
⊕ 🛅 lehrer	(=Benutzername) mit Vollzugriff. Auf diese kann jeder				
⊕ 🛅 public	Lehrer und Schüler mit Leserecht zugreifen				
⊡ 🛅 ca0545	public Vollzugriff Lehrer / Leserecht für Schüler				
⊕ 🛅 kurse	kurs-Campus Schulübergreifende Dateiablage. Mitglieder* müssen zu				
FI MESTICOLOGICA AND ENGINEER PROCESS (SECONDO SECONDO	geordnet werden!				
⊞	Unwichtig für Anwender				
	Unwichtig für Anwender				

^{*} Mitglieder können alle User der Schule werden

10.3.1. Klassenlaufwerk

Desktop	Hintergrund
⊕ 🛅 _home	
⊞ 🛅 ag-bs1928	Datenverzeichnis der Klasse
⊞ 🛅 klassen-bs1928	 Hier dürfen alle Schüler der Klasse Ordner anlegen, Daten ab-
□ 🛅 bs1928-klassebe1a	speichern, Daten löschen, Daten verändern.
⊞ 🛅 Daten	 Vollzugriff f ür alle Lehrer der zugeordneten Schule
🛨 🧰 Vorlagen	Vorlagenverzeichnis der Klasse
	 Hier dürfen alle Schüler der Klasse Daten NUR lesen!
	 Hier dürfen alle Lehrer der zugeordneten Schule Ordner anle-
	gen, Daten abspeichern, Daten löschen, Daten verändern!
	Klassenhomepage
	 Dieses Verzeichnis wird automatisch für alle Klassen angelegt.
	 Auf dieses Verzeichnis besitzen alle Mitglieder der Gruppe
	schreibenden und lesenden Zugriff.
	- Bevor diese Informationen von außen zugänglich werden, muss
	ein <u>Lehrer</u> die Seiten <u>prüfen</u> . Dadurch werden die Seiten in ei-
	nen speziellen Bereich auf dem Schulserver kopiert. Eine Ver-
	änderung in diesem Verzeichnis führt zu keiner Veränderung
	der veröffentlichten Seiten. Ein Update der Klassenhomepage
	erfolgt erst durch erneute Freigabe eines Lehrers. (vgl. Kap.
	6.1.)

10.3.2. Laufwerke (Lokales Laufwerk und Netzlaufwerk)

■ Laufwerk (C:)	Lokales Laufwerk - Daten, die auf diesem Laufwerk abgespeichert werden, können nur an diesem PC wieder aufgerufen werden. - Daten, die hier abgespeichert werden, können von allen die an diesem PC arbeiten eingesehen werden.
Netzverbindung	Netzlaufwerk (Hinweis: mit "Netzverbindung") - Daten, die hier abgespeichert werden, können von Ihnen überall in der Schule abgerufen werden. - Daten, die hier abgespeichert werden, können von Ihnen von zuhause aufgerufen werden. -

Client Server PC-Raum XY (z. B. Anmeldung Lehrer) Raum: "Serverraum der Schule"

Netzwerkverbindung zum Server

Netzwerkverbindung zum Server

Lehrertausch z.B. "Kurs-Lehrer"

10.3.3. Information über Rechte der Netzlaufwerke

Quelle: "M@school - erweitertes Arbeitspapier zur Erstanmeldung", ZIB

Zuordnungsmatrix der Rollen auf dem Schulsystem (Server)

Die folgende Tabelle gibt einen detaillierten Überblick über die Berechtigungen der Rolle im pädagogischen Schulalltag, die vom System standardmäßig vorgegeben ist. In der waagerechten Kopfzeile sind die möglichen Rollen angezeigt, in der senkrechten Kopfspalte die möglichen Berechtigungen. Die Begriffe sind wie folgt zu verstehen:

- Intranet-Web-Seite: Zugriff auf die Web-Seiten der Schule. (Hier handelt es sich um das Intranet und nicht um die Schulseiten, die auf www.musin.de veröffentlicht sind und über das Internet für die Allgemeinheit zugänglich sind.)
- Ablage im Verzeichnis public: Anlegen und Verändern des öffentlichen Verzeichnisses an der Schule
- Zugriff auf Schülerhomes: Zugriff auf die Homeverzeichnisse der Schüler
- Zugriff auf Lehrerhomes: Zugriff auf die Homeverzeichnisse der Lehrer
- Zugriff auf Klassenlaufwerke: Zugriff auf das Verzeichnis der Klasse
- Zugriff auf Kurslaufwerk: Zugriff auf das Verzeichnis eines Kurses
- Zugriff auf AG-Laufwerk: Zugriff auf das Verzeichnis einer Arbeitsgruppe
- Sichtbarkeit auf Kurs-/AG-Laufwerk: Leserechte auf das Kurs-/AG-Verzeichnis
- Lokale Softwareinstallationen auf PCs: Recht auf dem PC eine zusätzliche Applikation zu installieren, die nicht auf dem Schulserver vorhanden ist
- Druck-Admin: Zuordnungsrecht von Netzwerkdruckern
- Internetzugang: Zugangsberechtigung auf Internet
- Intranetzugang: Zugangsberechtigung auf das Schul-Intranet
- Lesend: nur Leserecht auf die gewählte Funktion
- Voll: alle Rechte (Lesen, Schreiben, Löschen) auf die gewählte Funktion
- Alle: alle (Laufwerke) sind verfügbar
- Eigene: nur eigenes (Laufwerk) ist verfügbar

	AWB	Lehrer	Referendar	Schüler	Prüfungs -schüler	Gast- lehrer	Gast- schüler	Gast
Intranet-Webseite	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein
Ablage im Verzeichnis \ public\Lehrername	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Zugriff auf Schülerhomes (*1)	Lesend	Lesend	Lesend	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Zugriff auf Lehrerhomes(*2)	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Zugriff auf Klassen- Laufwerk	voll a	voll	voll	(*3)	Nein	Nein	Nein	Nein
Zugriff auf Kurs- Laufwerk	voll	voll	voll	(*3)	Nein	(*3)	(*3)	(*3)
Zugriff auf Campus- Kurs-Laufwerk	Campus- AWB voll	(*4)	(*4)	(*4)	Nein	(*4)	(*4)	(*4)
Zugriff auf AG-Laufwerk	voll	(*4)	(*4)	(*4)	Nein	(*4)	(*4)	(*4)
Sichtbarkeit auf Kurs-/AG-Laufwerk	alle	alle	alle	eigene	Nein	eigene	eigene	eigen e
Lokale Softwareinstallation auf PCs	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Internetzugang	Ja	Ja	Ja	optional	optional	Ja	Nein	Nein
Intranetzugang	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein	Ja	Nein	Nein

Fußnoten:

- *1: Schüler erhalten Vollzugriff auf ihr eigenes Homeverzeichnis
- *2: Lehrer erhalten Vollzugriff auf ihr eigenes Homeverzeichnis
- *3: Lesender Zugriff auf Vorlagen, Vollzugriff auf Daten/www (über Ablage-Template vorgegeben)
- *4: Lesender und schreibender Zugriff nur für Teilnehmer, abhängig vom gewählten Template