

Eigene Noten in Moodle hochladen

Tom.Schardt@KT-Bonn.de

2020 9a Mathe Vollmer

- Teilnehmer/innen
- Badges
- Bewertungen
- Herzlich willkommen...
- Übungsaufgaben (Förderbereich)
- Nächstes Thema für alle Kinder

- Dashboard
- Startseite
- Kalender
- Meine Dateien
- Inhaltsspeicher
- Meine Kurse
- 2019 8a Mathe Vollmer

2020 9a Mathe Vollmer

Dashboard Meine Kurse 2020 9a Mathe Vollmer

Bearbeiten einschalten

Herzlich willkommen...

In Eurem Klassenkurs:

- Ankündigungen
- Abgabe: Lineare Funktionen
- Hausaufgabe als Textseite - da muss man drauf klicken, um sie zu

Hausaufgabe als Textfeld
Hier sieht man den Text direkt im Kurs!

Das Hochladen eigener Noten geht am einfachsten, wenn man zuvor eine Notenliste von Moodle herunterlädt, diese bearbeitet und anschließend wieder hochlädt.

Übungsaufgaben (Förderbereich)

Eingeschränkt Nicht verfügbar, es sei denn: Du bist in **Förderkinder** (ansonsten verborgen)

- Irgendeine Ansprache...
- Irgendeine Aufgabe

Schreibe Deinen Namen.

- 2020 9a Mathe Vollmer
- Teilnehmer/innen
- Badges
- Bewertungen**
- Herzlich willkommen...
- Übungsaufgaben (Förderbereich)
- Nächstes Thema für alle Kinder
- Dashboard
- Startseite
- Kalender
- Meine Dateien
- Inhaltsspeicher
- Meine Kurse
- 2019 8a Mathe Vollmer

2020 9a Mathe Vollmer: Anzeigen: Grundeinstellungen: Bewerterübersicht

Dashboard Meine Kurse 2020 9a Mathe Vollmer Bewertungen Bewertungsverwaltung **Bewerterübersicht** Bearbeiten einschalten

Bewerterübersicht

Anzeigen Einstellungen Bewertungsskalen Notenstufen Import **Export**

Bewerterübersicht Bewertungsverlauf Übersicht der Lernziele Übersicht Einzelansicht Teilnehmerübersicht

Alle Teilnehmer/innen: 2/2

Vorname **Alle** A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Nachname **Alle** A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

		2020 9a Mathe Vollmer			
Vorname / Nachname		Stadt	Abgabe: Lineare Funktion...	Irgendeine Aufgabe	Σ Kurs gesamt
	Peter Meier	Schüler 2020 9a	-	-	-
	Liebchen Müller	Schüler 2020 9a	-	-	-
Gesamtdurchschnitt		Gesamtdurchschnitt	-	-	-

- 2020 9a Mathe Vollmer
- Teilnehmer/innen
- Badges
- Bewertungen**
- Herzlich willkommen...
- Übungsaufgaben (Förderbereich)
- Nächstes Thema für alle Kinder
- Dashboard
- Startseite
- Kalender
- Meine Dateien
- Inhaltsspeicher
- Meine Kurse
- 2019 8a Mathe Vollmer

2020 9a Mathe Vollmer: Export: Excel-Datei

Dashboard Meine Kurse 2020 9a Mathe Vollmer Bewertungen Bewertungsverwaltung Export Excel-Datei

Export nach Excel-Datei

Anzeigen Einstellungen Bewertungsskalen Notenstufen Import **Export**

OpenDocument-Datei Textdatei **Excel-Datei** XML-Datei

Alles einklappen

- Einzuschließende Bewertungsaspekte**
 - Abgabe: Lineare Funktionen
 - Irgendeine Aufgabe
 - Kurs gesamt
 - Alle/keine auswählen
- Formatoptionen für den Export**
 - Feedback mit exportieren
 - Gesperrte Nutzerkonten ausnehmen

Der Prozentsatz ist DIE universelle Bewertungsskala, daher sollte diese in jedem Fall exportiert werden!

Bertungsexport-Anzeigearten Punkte Prozentsatz Note

- 2020 9a Mathe Vollmer
- Teilnehmer/innen
- Badges
- Bewertungen**
- Herzlich willkommen...
- Übungsaufgaben (Förderbereich)
- Nächstes Thema für alle Kinder
- Dashboard
- Startseite
- Kalender
- Meine Dateien
- Inhaltsspeicher
- Meine Kurse
- 2019 8a Mathe Vollmer

Einzuschließende Bewertungsaspekte

- Abgabe: Lineare Funktionen
- Irgendeine Aufgabe

Formatoptionen für

Bewertungsexport-Anzeige
Dezimalstellen bei
Bewertungsexport

Öffnen von 2020 9a Mathe Vollmer Bewertungen.xlsx

Sie möchten folgende Datei öffnen:

- 2020 9a Mathe Vollmer Bewertungen.xlsx**
Vom Typ: Microsoft Excel Worksheet (6,5 KB)
Von: http://localhost

Wie soll Firefox mit dieser Datei verfahren?

- Öffnen mit Excel (Standard)
- Datei speichern
- Für Dateien dieses Typs immer diese Aktion ausführen

OK Abbrechen

Herunterladen

Datei **Start** Einfügen Seitenlayout Formeln Daten Überprüfen Ansicht Hilfe Auslastungstest Team **Teilen** **Kommentare**Calibri 11 A⁺ A⁻
F K U Standard
 %⁰⁰⁰
 .⁰⁰ ⁰⁰/₀₀Bedingte Formatierung
Als Tabelle formatieren
ZellenformatvorlagenEinfügen
Löschen
Format Diese Datei teilen
 Webex

Zwischenablage

Schriftart

Ausrichtung

Zahl

Formatvorlagen

Zellen

Bearbeiten

Ideen

Vertraulichkeit

Webex

M26

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	Vorname	Nachname	ID-Nummer	Institution	Abteilung	E-Mail-Adresse	gesperrt	Zuletzt aus diesem Kurs geladen					
2	Peter	Meier		Schüler		peter.meier@schulnummer.logineonrw-lms.de		1607325811					
3	Ließchen	Müller		Schüler		liesschen.mueller@schulnummer.logineonrw-lms.de		1607325811					
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													

Anhand der Email-Adresse
wird der Teilnehmer
identifiziert.
Alle anderen Spalten
könnten gelöscht werden!



Datei Start Einfügen Seitenlayout Formeln Daten Überprüfen Ansicht Hilfe Auslastungstest Team

Teilen Kommentare

Calibri 11 A⁺ A⁻
F K U Standard
 %
Bedingte Formatierung
Als Tabelle formatieren
ZellenformatvorlagenEinfügen
Löschen
Format

Ideen

Vertraulichkeit

Diese Datei teilen
Webex

Zwischenablage

Schriftart

Ausrichtung

Zahl

Formatvorlagen

Zellen

Bearbeiten

Ideen

Vertraulichkeit

Webex

J3

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Vorname	Nachname	ID-Numme	Institution	Abteilung	E-Mail-Adr	gesperrt	Zuletzt aus	SoMi	1Q.									
2	Peter	Meier		Schüler		peter.meier@schulnu		160732581	70										
3	Ließchen	Müller		Schüler		liesschen.mueller@sc		160732581	80										
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
20																			
21																			
22																			
23																			
24																			
25																			
26																			

Einfach Spalte mit neuer
Bewertung eintragen
und anschließend Datei
als csv-UTF8-Datei
abspeichern

Bewertungen



Startseite

Neu

Öffnen

Informationen

Speichern

Speichern unter

Drucken

Freigeben

Exportieren

Veröffentlichen

Schließen

Konto

Feedback

Optionen

Speichern unter

Zuletzt verwendet

Heinrich-Hertz-Europakolleg

OneDrive - Heinrich-Hertz-Eur...
schardt@hhek.bonn.de

Websites - Heinrich-Hertz-Eur...
schardt@hhek.bonn.de

Andere Speicherorte

Dieser PC

Ort hinzufügen

Durchsuchen

Desktop

Kopie von 2020 9a Mathe Vollmer Bewertungen-1

Excel-Arbeitsmappe (*.xlsx)

Excel-Arbeitsmappe (*.xlsx)

Excel-Arbeitsmappe mit Makros (*.xlsm)

Excel-Binärarbeitsmappe (*.xlsb)

Excel 97-2003-Arbeitsmappe (*.xls)

CSV UTF-8 (durch Trennzeichen getrennt) (*.csv)

XML-Daten (*.xml)

Einzelnes Webarchiv (*.mht, *.mhtml)

Webseite (*.htm, *.html)

Excel-Vorlage (*.xltx)

Excel-Vorlage mit Makros (*.xltm)

Excel 97-2003-Vorlage (*.xlt)

Text (Tabstopp-getrennt) (*.txt)

Unicode-Text (*.txt)

XML-Kalkulationstabelle 2003 (*.xml)

Microsoft Excel 5.0/95-Arbeitsmappe (*.xls)

CSV (Trennzeichen-getrennt) (*.csv)

Formatierter Text (Leerzeichen-getrennt) (*.prn)

Text (Macintosh) (*.txt)

Text (MS-DOS) (*.txt)

CSV (Macintosh) (*.csv)

CSV (MS-DOS) (*.csv)

DIF (Data Interchange-Format) (*.dif)

SYLK (symbolische Verbindung) (*.slk)

Excel-Add-In (*.xlam)

Excel 97-2003-Add-In (*.xla)

Speichern

gsdatum

20:35

08:20

14:47

08:24

Bewertungen: Import

localhost/grade/import/csv/index.php?id=39

90%

Stefan Vollmer (VOL)

Import: CSV-Datei

Bewertungen | Bewertungsverwaltung | Import | CSV-Datei

Notenstufen | Import | Export

020 9a Mathe Vollmer Bewertungen.xlsx

Maximale Dateigröße: 5MB

Verschieben

Dateien zum Hochladen hier loslassen

Akzeptierte Dateitypen:

Kommagetrennte Werte .csv
Unformatierte Textdatei .txt

Kodierung: UTF-8

Trennzeichen: Tab Komma Doppelpunkt Semikolon

Reiter Import wählen und Datei wie üblich (anfassen und ziehen) Hochladen...

- 2020 9a Mathe Vollmer
- Teilnehmer/innen
- Badges
- Bewertungen**
- Herzlich willkommen...
- Übungsaufgaben (Förderbereich)
- Nächstes Thema für alle Kinder
- Dashboard
- Startseite
- Kalender
- Meine Dateien
- Inhaltsspeicher
- Meine Kurse
- 2019 8a Mathe Vollmer

Importdatei

Datei ! Datei wählen ... Maximale Dateigröße: 5MB

Kopie von 2020 9a Mathe Vollmer Bewertungen.csv

Akzeptierte Dateitypen:

Kommagetrennte Werte .csv
Unformatierte Textdatei .txt

Kodierung ? UTF-8

Trennzeichen ? Tab Komma Doppelpunkt Semikolon

Verbale Skalen ? Ja

Zeilenvorschau ? 10

Import erzwingen ?

Unbedingt als Trennzeichen das Semikolon wählen!

Bewertungen hochladen

Pflichtfelder !

- 2020 9a Mathe Vollmer
- Teilnehmer/innen
- Badges
- Bewertungen**
- Herzlich willkommen...
- Übungsaufgaben (Förderbereich)
- Nächstes Thema für alle Kinder
- Dashboard
- Startseite
- Kalender
- Meine Dateien
- Inhaltsspeicher
- Meine Kurse
- 2019 8a Mathe Vollmer

2020 9a Mathe Vollmer: Import: CSV-Datei

Dashboard Meine Kurse 2020 9a Mathe Vollmer Bewertungen Import CSV-Datei

CSV importieren

- Anzeigen
- Einstellungen
- Bewertungsskalen
- Notenstufen
- Import**
- Export

- CSV-Datei**
- Aus Tabellenkalkulation einfügen
- XML-Datei

Importvorschau

E-Mail-Adresse	Aufgabe:Abgabe: Lineare Funktionen (Punkte)	Sonstige Mitarbeit
peter.meier@schulnummer.logineonrw-lms.de	-	70
liesschen.mueller@schulnummer.logineonrw-lms.de	-	80

Alles einklappen

Teilnehmer/in identifizieren durch

Zuordnung von

Zuordnung auf

Als Identifikation in beiden Feldern Email auswählen.

- 2020 9a Mathe Vollmer
- Teilnehmer/innen
- Badges
- Bewertungen**
- Herzlich willkommen...
- Übungsaufgaben (Förderbereich)
- Nächstes Thema für alle Kinder
- Dashboard
- Startseite
- Kalender
- Meine Dateien
- Inhaltsspeicher
- Meine Kurse
- 2019 8a Mathe Vollmer

peter.meier@schulnummer.logineonrw-lms.de	-	70
liesschen.mueller@schulnummer.logineonrw-lms.de	-	80

Alles einklappen

Teilnehmer/in identifizieren durch

Zuordnung von

Zuordnung auf

Zuordnung von Bewertungsaspekten

E-Mail-Adresse

Aufgabe:Abgabe: Lineare Funktionen (Punkte)

Sonstige Mitarbeit

Bewertungen hochladen

Für die neue Note Eintrag „Neuer Bewertungsaspekt“ auswählen

- 2020 9a Mathe Vollmer
- Teilnehmer/innen
- Badges
- Bewertungen**
- Herzlich willkommen...
- Übungsaufgaben (Förderbereich)
- Nächstes Thema für alle Kinder
- Dashboard
- Startseite
- Kalender
- Meine Dateien
- Inhaltsspeicher
- Meine Kurse
- 2019 8a Mathe Vollmer

2020 9a Mathe Vollmer: Import: CSV-Datei

Dashboard Meine Kurse 2020 9a Mathe Vollmer Bewertungen Bewertungsverwaltung Import CSV-Datei

CSV importieren

Anzeigen Einstellungen Bewertungsskalen Notenstufen **Import** Export

CSV-Datei Aus Tabellenkalkulation einfügen XML-Datei

Bewertungsimport erfolgreich

Weiter

- 2020 9a Mathe Vollmer
- Teilnehmer/innen
- Badges
- Bewertungen**
- Herzlich willkommen...
- Übungsaufgaben (Förderbereich)
- Nächstes Thema für alle Kinder
- Dashboard
- Startseite
- Kalender
- Meine Dateien
- Inhaltsspeicher
- Meine Kurse
- 2019 8a Mathe Vollmer

2020 9a Mathe Vollmer: Anzeigen: Grundeinstellungen: Bewerterübersicht

Dashboard Meine Kurse 2020 9a Mathe Vollmer Bewertungen Bewertungsverwaltung **Bewerterübersicht** Bearbeiten einschalten

Bewerterübersicht

Anzeigen Einstellungen Bewertungsskalen Notenstufen Import Export

Bewerterübersicht **Bewertungsverlauf** Übersicht der Lernziele Übersicht Einzelansicht Teilnehmerübersicht

Alle Teilnehmer/innen: 2/2

Vorname **Alle** A B C D E F G H I J K L M N O P **Q** R S T U V W X Y Z

Nachname **Alle** A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Vorname / Nachname		Stadt	2020 9a Mathe Vollmer		
	Peter Meier	Schüler 2020 9a	Abgabe: Lineare Funktion...	Irgendeine Aufgabe	Sonstige Mitarbeit
	Liebchen Müller	Schüler 2020 9a	-	-	70,00
Gesamtdurchschnitt		Gesamtdurchschnitt	-	-	80,00
					75,00

Neue Note