

bilddokumentation zum
svp
zensuren- und schülerverwaltungsprogramm

edgar thomas pfaff

info@edgarpfaff.de

Inhaltsverzeichnis	Seite
Die wesentlichen Programmfeatures	3
Menü-Struktur	4
Klassen verwalten	6
Notenskalen bearbeiten und zuweisen Rundungsmodus und Negativbereich festlegen	8
Schülerdaten verwalten / Übersicht über die Leistungsstände)	10
Bewertung von Klassenarbeiten und anderen Leistungen	16
Sitzplan erstellen	20
Drucken verschiedener Listen	21
Daten an Excel übergeben	23

Die wesentlichen Programmfeatures

- ✓ Verwaltung von bis zu 100 Klassen-Fächer-Kombinationen
- ✓ 20 frei definierbare Notenskalen
- ✓ Klassegröße bis zu 40 Schüler
- ✓ Darstellung der Zensuren wahlweise als Dezimalnoten, Tendenznoten oder Notenpunkte
- ✓ Stammdatenblatt und Leistungsstand für jeden Schüler
- ✓ Gewichtung von Klassenarbeiten und „sonstigen Leistungen“ (wenn der Regler auf 100 % eingestellt wird, wird keine Gewichtung zwischen Klassenarbeiten und „sonstigen Leistungen“ vorgenommen)
- ✓ Die Leistungen, wie Klassenarbeiten oder andere Leistungen können zusätzlich innerhalb der jeweiligen Leistungskategorie noch mal gewichtet werden
- ✓ Die Eingabe von Zensuren kann durch Vergabe von Punkten manuell, über den integrierten Taschenrechner oder auch als Noteneintrag erfolgen
- ✓ Der Leistungsstand der Schüler kann jederzeit eingeblendet werden
- ✓ Klassen-(Sitzpläne)
- ✓ Eine Vielzahl von Listen und Auswertungen stehen zur Verfügung
- ✓ Das Programm bietet die Möglichkeit, Daten an MS-Excel zu übergeben

Menü-Struktur I

Klassenverwaltung

Datei	Klassen verwalten	Notenskala	Rechner	Kalender	Dokumentation
Vorschau/Drucken	neue Klasse hinzufügen	Skala und Negativbereich zuweisen	einblenden	einblenden	aufrufen
Speichern/Beenden	Klasseneigenschaften ändern	diverse Skalen -Testmodul-			
	Markierte Klasse löschen				
	Markierte Klasse kopieren				
	- Stammdaten kopieren				
	- Alle Daten kopieren				
	Markierte Klasse aufrufen				

Notenskalen

Datei	Bearbeiten	Rechner	Dokumentation
Neue Skale	Zeile ändern	einblenden	aufrufen
Notenskala speichern	Zeile einfügen		
Notenskala löschen	Zeile löschen		
Notenskala druchen			
Ende			

Menü-Struktur II

Klassen bearbeiten

Datei	Schüler verwalten	Bewertung	Listen und Auswertungen	Ansicht	Tools	Dokumentation
Speichern	Schüler hinzufügen	Klassenarbeiten	Verschiedene Listen	Dezimalnoten	Rechner einblenden	aufrufen
Druckvorschau/ Drucken	Schüler ändern	Sonstige Leistungen	Sitzplan	Noten mit Tendenz	Kalender einblenden	
Speichern/ Beenden	Schüler löschen			Notenpunkte	Daten an MS Excel übergeben	
	Stammdaten					

Bewertung von Klassenarbeiten und sonstigen Leistungen

Datei	Bearbeiten	Ansicht	Rechner	Noteneingabe/ Punkteeingabe	Sitzplan	Kalender	Dokumentation
Neu	aktuelle Zensur löschen	Druckvorschau	einblenden		einblenden	einblenden	aufrufen
Speichern	alle Zensuren zurücksetzen						
Löschen	Stammdaten						
Vorschau/Drucken							
Beenden							

Klassen verwalten

etp Klassen verwalten — □ ×

Datei **Klassen verwalten** Notenskala Rechner Kalender Dokumentation

Klassen verwalten Aktueller Datensatz : 1 Anzahl der Datensätze: 2

Nr.	Klassennr.	Fach	Semester/Jahr	Bildungsgang	Lehrer/-in	KA : sL in %	Negativbereich	KA	sL	Skala	Dir
1	A 245	BWL	1	Fachwirt	Obermoser	60,00 : 40,00	4,50 bzw. 4 Npte	3	10	3	001
2	B 782	Englisch	2	HoGA	Hausmann	50,00 : 50,00	4,65 bzw. 6 Npte	0	0	4	002

Ihre Auswahl: A 245, BWL, Semester/Jahr 1 Endnotenpunktberechnung ,5-Werte aufrunden Ansichtspräferenz: 1 = Dezimalnoten

Legende

Skala = Nummer der Notenskala Dir = Datenverzeichnis KA = Anzahl der Klassenarbeiten Negativbereich = Zensuren im kritischen Bereich
 KA : sL = Gewicht der Klassenarbeiten : sonstigen Leistungen in % sL = Anzahl der sonstigen Leistungen

© edgar thomas pfaff Produktnummer 5978

Neue Klasse hinzufügen
 Klasseneigenschaften ändern
 Markierte Klasse löschen
 Markierte Klasse kopieren
 Markierte Klasse aufrufen

Datum / Zeit

Wochentag
Montag

Datum
05.06.2017

Uhrzeit
20:09:34

Klasseneigenschaften festlegen/ändern

Anmerkung: Wenn keine Gewichtung erwünscht ist, muss der Regler auf 100 % (K oder sL) eingestellt werden

Endnotenpunktberechnung ,5-Werte aufrunden Ansichtspräferenz: 1 = Dezimalnoten

A 245

BWL

1

▼

Fachwirt

Obermoser

60

40

Präferenz Zensuransicht

1 = Dezimalnoten

▼

ändern

Farbe Negativbereich

Legende

Skala = Nummer der Notenskala	Dir = Datenverzeichnis	KA = Anzahl der Klassenarbeiten	Negativbereich = Zensuren im kritischen Bereich
KA : sL = Gewicht der Klassenarbeiten : sonstigen Leistungen in %		sL = Anzahl der sonstigen Leistungen	

Seite 7 von 25

Notenskalen bearbeiten und zuweisen

Rundungsmodus und Negativbereich festlegen

Notenskalen

Datei **Bearbeiten** Rechner Dokumentation

Klas: Zeile ändern
 Note: Zeile einfügen
 Klas: Zeile löschen

Semester/Jahr 1

Berechnungsmodus Punkte zuweisen

Auswahl
 Skala Nummer: 3 ist aktiv
 Bezeichnung: Standard 1
 Bestehende Skalen:
 1 Standard
 2 Skala kurz
 3 Standard 1
 4 Skala extended
 5 Neue Skala 5

Ndez	Ntend	ab %	Ndez	Ntend	wenn Ø	dann	Ndez	Ntend	NPunkte	Punktzahl
0,7	1+	96	0,7	bzw. 1+	kleiner als	0,71 Zeugnisnote = 1	0,7	1+	15	9
1	1	92	1	bzw. 1	kleiner als	1 Zeugnisnote = 1	1	1	14	
1,3	1-	87,5	1,3	bzw. 1-	kleiner als	1,5 Zeugnisnote = 1	1,3	1-	13	
1,7	2+	83,5	1,7	bzw. 2+	kleiner als	1,71 Zeugnisnote = 2	1,7	2+	12	
2	2	79,5	2	bzw. 2	kleiner als	2 Zeugnisnote = 2	2	2	11	
2,3	2-	75	2,3	bzw. 2-	kleiner als	2,5 Zeugnisnote = 2	2,3	2-	10	
2,7	3+	71	2,7	bzw. 3+	kleiner als	2,71 Zeugnisnote = 3	2,7	3+	9	
3	3	67	3	bzw. 3	kleiner als	3 Zeugnisnote = 3	3	3	8	
3,3	3-	62,5	3,3	bzw. 3-	kleiner als	3,5 Zeugnisnote = 3	3,3	3-	7	
3,7	4+	58,5	3,7	bzw. 4+	kleiner als	3,71 Zeugnisnote = 4	3,7	4+	6	
4	4	54,5	4	bzw. 4	kleiner als	4 Zeugnisnote = 4	4	4	5	
4,3	4-	50	4,3	bzw. 4-	kleiner als	4,5 Zeugnisnote = 4	4,3	4-	4	
4,7	5+	42	4,7	bzw. 5+	kleiner als	4,71 Zeugnisnote = 5	4,7	5+	3	
5	5	34	5	bzw. 5	kleiner als	5 Zeugnisnote = 5	5	5	2	
5,3	5-	25	5,3	bzw. 5-	kleiner als	5,5 Zeugnisnote = 5	5,3	5-	1	
6	6	0	6	bzw. 6	größer / =	5,5 Zeugnisnote = 6	6	6	0	

Die Klasse A 245 ist verknüpft mit der Notenskala 3

Der Negativbereich beginnt bei 4,5 bzw. 4 Notenpunkten

Endnotenpunktberechnung ,5-Werte aufrunden

Die ausgewählte Notenskala 3 Negativbereich und Endnotenberechnung neu zuweisen

Ausdruck- Notenskala

Notenskala Nr. 3 Standard 1			Datum: 04.06.2017						
Notenskala			Berechnungsmodus						
Ndez	Ntend	ab %	Ndez	Ntend	wenn Ø	dann			
0,7	1+	96	0,7	bzw.	1+	kleiner als	0,71	Zeugnisnote = 1	15
1	1	92	1	bzw.	1	kleiner als	1	Zeugnisnote = 1	14
1,3	1-	87,5	1,3	bzw.	1-	kleiner als	1,5	Zeugnisnote = 1	13
1,7	2+	83,5	1,7	bzw.	2+	kleiner als	1,71	Zeugnisnote = 2	12
2	2	79,5	2	bzw.	2	kleiner als	2	Zeugnisnote = 2	11
2,3	2-	75	2,3	bzw.	2-	kleiner als	2,5	Zeugnisnote = 2	10
2,7	3+	71	2,7	bzw.	3+	kleiner als	2,71	Zeugnisnote = 3	9
3	3	67	3	bzw.	3	kleiner als	3	Zeugnisnote = 3	8
3,3	3-	62,5	3,3	bzw.	3-	kleiner als	3,5	Zeugnisnote = 3	7
3,7	4+	58,5	3,7	bzw.	4+	kleiner als	3,71	Zeugnisnote = 4	6
4	4	54,5	4	bzw.	4	kleiner als	4	Zeugnisnote = 4	5
4,3	4-	50	4,3	bzw.	4-	kleiner als	4,5	Zeugnisnote = 4	4
4,7	5+	42	4,7	bzw.	5+	kleiner als	4,71	Zeugnisnote = 5	3
5	5	34	5	bzw.	5	kleiner als	5	Zeugnisnote = 5	2
5,3	5-	25	5,3	bzw.	5-	kleiner als	5,5	Zeugnisnote = 5	1
6	6	0	6	bzw.	6	größer / =	5,5	Zeugnisnote = 6	0

Schülerdaten verwalten / Übersicht über die Leistungsstände I

Anmerkung: Wenn keine Gewichtung erwünscht ist, muss der Regler auf 100 % (K oder sL) eingestellt werden

elp Klasse bearbeiten

Datei Schüler_verwalten Bewertung Listen und Auswertungen Ansicht Tools Dokumentation

Klassendaten
 Nr. 1 Klasse A 245 Fach BWL

Dezimalnoten Gewichtungsfaktor: 1 1 1 1 2 1 1 1

Dezimalnote
 Noten mit Tendenz
 Notenpunkte

Gewichtung in %
 K 60 sL 40

Anzahl der
 Klassenarbeiten 3
 sonst. Leistungen 10

Bildungsgang
 Fachwirt

Lehrer
 Obermoser

Notenskala 3
 Notenskala ändern

Legende
 GN = Gesamtnote
 GNd = GN dezimal
 GNt = GN tendenz
 sL = sonstige Leistung
 KA = Klassenarbeit
 NB = Negativbereich
 NP = Notenpunkte

Nr.	Name	Vorname	GN	GNd	Ø KA	Ø sL	K1	K2	K3	sL1	sL2	sL3	sL4	sL5	sL6	sL7	sL8	sL9	sL10	
1	Abraham	Alex	2	2,31	2,08	2,66	1	2,3	4	1,25	2,25	2,25	2	3	2	4	1	4,3	3	
2	Ellinghausen	Edmund	4	3,73	4,13	3,11	4,7		3		1	4,25	5,3	1	4		5	2	1,3	
3	Frankenstein	Franziska	3	3,1	3,17	2,99	1,7	4,3	5	4,25	3	4,25	4,7	0,7	4,7	2	2,3		2	
4	Ganther	Gudrun	3	3,4	3,33	3,51	3	3	4,3		2,25		3	4,3	2,7		4,7	3,3	3,7	
5	Holländer	Holger	3	3,46	3,83	2,9	4	1,3	6					5	1	3	1,7		3,7	
6	Strauss-Maffai	Susanne	4	4,22	4,25	4,17	6	0,7	4,3			2		6	4		6	4,7	2,3	
7	Trinkmann	Betina	5	4,77	5,58	3,56	6	5,3	5	3	4,75	3,75				4,7	3,3		1,3	
8	Van Hoeck	Volker	4	3,51	3,25	3,9	4	1,7	3,3	2,25	0,75			4,3	4,7		4	4,7	5	
9	Waltershausen	Wilhelmine	3	2,92	2,92	2,91	0,7	4,3	6			4	1		5,3	1,3	5	2,7	2,7	
10	Xanter	Xaver	4	3,82	4,15	3,32	3,3	6	4				4,3		3		1,3	3,3	4,7	
11	Zimmermann	Zilly	4	3,51	3,85	2,99	5	2,7	2,7	5	3,25			1,7	4,7	2	4	2,7	2	0,7

© edgar thomas pfaff

Schülerdaten verwalten / Übersicht über die Leistungsstände II

elg Klasse bearbeiten

Datei Schüler_verwalten Bewertung Listen und Auswertungen Ansicht Tools Dokumentation

Klasse Nr. 1 Fach **BWL** Sem./Jahr **1** Datenverzeichnis **KI001** NB bei **4,5** bzw. **4** NP NP,5-Werte **aufrunden**

Gewichtungsfaktor: 2 1 1 1 0,5 1 1 1 1 2 1 1 1

Nr.	GN	GNd	Ø KA	Ø sL	K1	K2	K3	sL1	sL2	sL3	sL4	sL5	sL6	sL7	sL8	sL9	sL10		
1	Abraham	Alex	2	2,31	2,08	2,66	1	2,3	4	1,25	2,25	2,25	2	3	2	4	1	4,3	3
2	Ellinghausen	Edmund	4	3,73	4,13	3,11	4,7		3	1	4,25	5,3	1	4	5	2	1,3		
3	Frankenstein	Franziska	3	3,1	3,17	2,99	1,7	4,3	5	4,25	3	4,25	4,7	0,7	4,7	2	2,3	2	
4	Ganther	Gudrun	3	3,4	3,33	3,51	3	3	4,3		2,25		3	4,3	2,7	4,7	3,3	3,7	
5	Holländer	Holger	3	3,46	3,83	2,9	4	1,3	6				5	1	3	1,7		3,7	
6	Strauss-Maffai	Susanne	4	4,22	4,25	4,17	6	0,7	4,3			2		6	4	6	4,7	2,3	
7	Trinkmann	Betina	5	4,77	5,58	3,56	6	5,3	5	3	4,75	3,75			4,7	3,3		1,3	
8	Van Hoeck	Volker	4	3,51	3,25	3,9	4	1,7	3,3	2,25	0,75		4,3	4,7	4	4,7	5		
9	Waltershausen	Wilhelmine	3	2,92	2,92	2,91	0,7	4,3	6		4	1		5,3	1,3	5	2,7	2,7	
10	Xanter	Xaver	4	3,82	4,15	3,32	3,3	6	4			4,3	3		1,3	3,3	4,7		
11	Zimmermann	Zilly	4	3,51	3,85	2,99	5	2,7	2,7	5	3,25		1,7	4,7	2	4	2,7	2	0,7

Gewichtung in %
K 60 sL 40

Anzahl der Klassenarbeiten **3**
sonst. Leistungen **10**

Bildungsgang
Fachwirt

Lehrer
Obermoser

Notenskala **3**
Notenskala ändern

Legende
GN = Gesamtnote
GNd = GN dezimal
GNt = GN tendenz
sL = sonstige Leistung
KA = Klassenarbeit
NB = Negativbereich
NP = Notenpunkte

© edgar thomas pfaff

Ausdruck/Vorschau (Leistungsübersicht)

eto Vorschau Übersicht

Datei

Übersicht Leistungen		A 245	Fach		BWL	1. Semester/Jahr		Gewichtung KA : sL 60 : 60						Datum: 04.06.2017				
Dezimalnoten		Gewichtungsfaktor:				2	1	1	1	0,5	1	1	1	1	2	1	1	1
Name	Vorname	GN	GNd	Ø KA	Ø sL	K1	K2	K3	sL1	sL2	sL3	sL4	sL5	sL6	sL7	sL8	sL9	sL10
Abraham	Alex	2	2,31	2,08	2,66	1	2,3	4	1,25	2,25	2,25	2	3	2	4	1	4,3	3
Ellinghausen	Edmund	4	3,73	4,13	3,11	4,7		3		1	4,25	5,3	1	4		5	2	1,3
Frankenstein	Franziska	3	3,1	3,18	2,99	1,7	4,3	5	4,25	3	4,25	4,7	0,7	4,7	2	2,3		2
Ganther	Gudrun	3	3,4	3,33	3,51	3	3	4,3		2,25		3	4,3	2,7		4,7	3,3	3,7
Holländer	Holger	3	3,46	3,83	2,9	4	1,3	6					5	1	3	1,7		3,7
Strauss-Maffai	Susanne	4	4,22	4,25	4,17	6	0,7	4,3			2		6	4		6	4,7	2,3
Trinkmann	Betina	5	4,77	5,58	3,56	6	5,3	5	3	4,75	3,75				4,7	3,3		1,3
Van Hoeck	Volker	4	3,51	3,25	3,9	4	1,7	3,3	2,25	0,75			4,3	4,7		4	4,7	5
Waltershausen	Wilhelmine	3	2,92	2,93	2,91	0,7	4,3	6			4	1		5,3	1,3	5	2,7	2,7
Xanter	Xaver	4	3,82	4,15	3,32	3,3	6	4				4,3		3		1,3	3,3	4,7
Zimmermann	Zilly	4	3,51	3,85	2,99	5	2,7	2,7	5	3,25		1,7	4,7	2	4	2,7	2	0,7

Schüler-Stammdaten-Blatt inklusive Leistungsstand

(Doppelklick auf den jeweiligen Schüler oder über Menü)

etp Klasse bearbeiten

etp Schülerstamm

Datei Schüler_... Datei

Klassendaten

Nr. 1 Klass...

Notenpunkt

Nr.	Name
1	Abraham
2	Ellinghaus
3	Frankenst
4	Ganther
5	Holländer
6	Strauss-M
7	Trinkmann
8	Van Hoeck
9	Waltersha
10	Xanter
11	Zimmerma

Nr. 2

Name **Ellinghausen**

Vorname **Edmund**

Geburtsdatum: 29.Dezember 1999 **m** **w / m**

Geburtsort: Holzhausen

Strasse: Breite Straße 405

PLZ: 12809

Wohnort: Berlin Schöneberg

Telefon_1: 0234 234 22

Telefon_2: +49 177 345 234 23

Fax: 030 217963

E-Mail: elling@meineadresse.com

Bemerkungen: Telefon wurde nicht angeben

← ▶

Klasse: **A 245**

Fach: **BWL**

Semester: **1**

Leistungsstand (Dezimalnote)

Gesamtdurchschnitt: **3,73**

entspricht der Endnote: **4**

Ø Klassenarbeiten: **4,13**

Ø Sonstige Leistungen: **3,11**

Leistungsstand (Notenpunkte)

Gesamtdurchschnitt: **5,84**

entspricht Endnotenpunkte **6**

Ø Klassenarbeiten: **4,67**

Ø Sonstige Leistungen: **7,6**

Klassenarbeiten geschrieben: **2** von **3**

sonstige Leistungen absolviert: **8** von **10**

Gewichtung K: sL: **60 %** : **40 %**

© edgar thomas pratt

Drucken von Schüler-Stammdaten

The screenshot shows a software interface for managing student data. The main window is titled 'Klasse bearbeiten' and 'Schülerstamm'. It displays a form for a student named Edmund Ellinghaus, with fields for personal and contact information. A smaller dialog box titled 'Auswahl drucken' is overlaid on the form, allowing the user to select a range of student records to print. The dialog shows 'von Stammbblatt-Nr. 2' and 'bis Stammbblatt-Nr. 6', with navigation arrows and a button labeled 'Auswahl drucken'. Below the dialog, there is a button labeled 'Ende'. The background shows a list of students and a summary of class statistics.

Nr.	Name
1	Abraham
2	Ellinghaus
3	Frankenst
4	Ganther
5	Holländer
6	Strauss-M
7	Trinkmann
8	Van Hoeck
9	Waltersha
10	Xanter
11	Zimmerma

Schülerstammblätter drucken

von Stammbblatt-Nr. 2

bis Stammbblatt-Nr. 6

Auswahl drucken

Ende

Notenpunkte)

Gesamtdurchschnitt: 5,84

entspricht Endnotenpunkte 6

Ø Klassenarbeiten: 4,67

Ø Sonstige Leistungen: 7,6

Klassenarbeiten geschrieben: 2 von 3

sonstige Leistungen absolviert: 8 von 10

Ausdruck Schülerstammblatt

Schülerstammblatt

Nr 2
Name Ellinghausen
Vorname Edmund
Geb. am 29.Dezember 1999 Geschl. m
Geb. in Holzhausen
Strasse: Breite Straße 405
PLZ 12809
Wohnort: Berlin Schöneberg

Telefon_1: 0234 234 22
Telefon_2: +49 177 345 234 23
Fax: 030 217963
E-Mail: elling@meineadresse.com

Klasse: A 245
Fach BWL
Semester: 1

Leistungsstand (Dezimalnote)	
Gesamtdurchschnitt:	3,73
entspricht der Endnote:	4
Ø Klassenarbeiten:	4,13
Ø Sonstige Leistungen:	3,11

Leistungsstand (Notenpunkte)	
Gesamtdurchschnitt:	5,84
entspricht Endnotenpunkte	6
Ø Klassenarbeiten:	4,67
Ø Sonstige Leistungen:	7,6

Klassenarbeiten geschrieben: 2 von 3
sonstige Leistungen absolviert: 8 von 10

Bemerkungen:

Telefon wurde nicht angegeben

Zuweisen von Punkten mittels Rechner

esp Klassenarbeit

Datei Bearbeiten Ansicht Rechner

Klassendaten
 Klassenarbeit 3 Klasse A
 Klasse Nr. 1 Fach E

Statistik
 Anzahl der Schüler 11
 Anzahl der Arbeiten 11
 Notendurchschnitt 4,33
 Punktedurchschnitt 4,18

Notenspiegel

1	2	3	4
15-13	12-10	9-7	6-4
1	2	3	1

Memory ==> 41
2

% $\sqrt{\quad}$ Clear All C

7 8 9 / MC

4 5 6 * MR

1 2 3 - M-

0 , = + M+

Memory an aktuellen Schüler übergeben

25,00 % aller Klassenarbeiten
15,00 % der Gesamtleistung

Auswahl < >

Lehrer/in Obermoser Verhältnis KA: sL 60% : 40%
 Bildungsgang Fachwirt Negativbereich bei 4,5 bzw. 4 Notenpunkten

Nr.	Name	Vorname	Ndez	Nten	NPkte	Punkte	Bemerkung
1	Abraham	Alex	4	4	5	66	
2	Ellinghausen	Edmund	3	3	8	81,5	
3	Franckenstein	Franziska	5	5	2	46	
4	Ganther	Gudrun	4,3	4-	4	60,5	
5	Holländer	Holger	6	6	0	29,5	
6	Strauss-Maffai	Susanne	4,3	4-	4	64,8	
7	Trinkmann	Betina	5	5	2	46	
8	Van Hoeck	Volker	3,3	3-	7	77	
9	Waltershausen	Wilhelmine	6	6	0	29,5	
10	Xanter	Xaver	4	4	5	69	
11	Zimmermann	Zilly	2,7	3+	9	89,8	

Kalkulation

Gegenstand / Inhalt:

Note löschen
Gesamtnote

Bewertung Durchschnittsnoten einblenden

(Doppelklick)

etp Klassenarbeit

Datei Bearbeiten Ansicht Rechner Noteneingabe Sitzplan Kalender Dokumentation

Klassendaten
 Klassenarbeit 3 Klasse A 245 Semester/Jahr 1 Lehrer/in Obermoser Verhältnis KA : sL 60 % : 40 %
 Klasse Nr. 1 Fach BWL Notenskala 3 Bildungsgang Fachwirt Negativbereich bei 4,5 bzw. 4 Notenpunkten

Statistik
 Anzahl der Schüler 11 Punkte (maximal) 120
 Anzahl der Arbeiten 10
 Notendurchschnitt 4,46
 Punktedurchschnitt 3,80

Nr.	Name	Vorname	Ndez	Nten	NPkte	Punkte	Bemerkung
1	Abraham	Alex	4	4	5	66	
2	Ellinghausen	Edmund					Neuer Termin
3	Frankenstein	Franziska	5	5	2	46	
4	Ganther	Gudrun	4,3	4-	4	60,5	
5	Holländer	Holger	6	6	0	29,5	
6	Strauss-Maffai	Susanne	4,3	4-	4	64,8	
7	Trinkmann	Betina	5	5	2	46	
8	Van Hoeck	Volker	3,3	3-	7	77	
9	Waltershausen	Wilhelmine	6	6	0	29,5	
10	Xanter	Xaver	4	4	5	69	
			7	3+	9	89,8	

Notenspiegel
 Datum: 06.05.2017

1	2	3	4	5	6	Note
15-13	12-10					
0	0					

Gesamtnote
Ganther, Gudrun

	Dezimalnote	Notenpunkte
Gesamtnote	3	7
Gsamtdurchschnitt	3,4	6,78
Durchschnitt KA	3,33	7
Durchschnitt sL	3,51	6,46

Gewichtung KA : sL: 60 % : 40 %

Kalkulation
 Gegenstand / Inhalt:
 Note löschen
 Gesamtnote

Ausdruck/Vorschau Klassenarbeit

elp Vorschau Leistungen
— □ ×

Datei

Klasse A 245	3. Klassenarbeit	1. Semester/Jahr
Fach BWL	Bildungsgang Fachwirt	Druckdatum 04.06.2017
Lehrer/in Obermoser	Notenskala 3	Ausführungsdatum 06.05.2017

Statistik

Anzahl der Schüler 11
 Anzahl der Arbeiten 11
 Notendurchschnitt 4,33
 Punktedurchschnitt 4,18
 Punkte (maximal) 120

Notenspiegel

1	2	3	4	5	6	Note
15-13	12-10	9-7	6-4	3-1	0-0	Notenpunkte
0	0	3	4	2	2	Anzahl

Zensuren

Nr.	Name	Vorname	Ndez	Nten	NPkte	Punkte	Bemerkung
1	Abraham	Alex	4	4	5	66	
2	Ellinghaus	Edmund	3	3	8	81,5	
3	Frankenstein	Franziska	5	5	2	46	
4	Ganther	Gudrun	4,3	4-	4	60,5	
5	Holländer	Holger	6	6	0	29,5	
6	Strauss-Ma	Susanne	4,3	4-	4	64,8	
7	Trinkmann	Betina	5	5	2	46	
8	Van Hoeck	Volker	3,3	3-	7	77	
9	Waltershau	Wilhelm	6	6	0	29,5	
10	Xanter	Xaver	4	4	5	69	
11	Zimmerman	Zilly	2,7	3+	9	89,8	

Zensurentabelle

Ndez	Ntend	NPkte	Note	pkte	%
0,7	1+	15	1	115,2	96
1	1	14	1	110,4	92
1,3	1-	13	1	105	87,5
1,7	2+	12	2	100,2	83,5
2	2	11	2	95,4	79,5
2,3	2-	10	2	90	75
2,7	3+	9	3	85,2	71
3	3	8	3	80,4	67

Drucken verschiedener Listen

Klasse bearbeiten

Datei Schüler_verwalten Bewertung Listen und Auswertungen Ansicht Tools Dokumentation

Klassendaten
Nr. 1 Klasse A 245 Fach BWL Sem./Jahr 1 Datenverzeichnis KI001 NB bei 4,5 bzw. 4 NP NP ,5-Werte aufrunden

Dezimalnoten Gewichtungsfaktor: 2 1 1 1 0,5 1 1 1 1 2 1 1 1

Nr.	Name	Vorname
1	Abraham	Alex
2	Ellinghausen	Edmun
3	Frankenstein	Franzi
4	Ganther	Gudru
5	Holländer	Holger
6	Strauss-Maffai	Susan
7	Trinkmann	Betina
8	Van Hoeck	Volker
9	Waltershausen	Wilhelm
10	Xanter	Xaver
11	Zimmermann	Zilly

Verschiedene Listen

Datei

Bitte wählen Sie:

- Gesamtübersicht über alle Leistungen
- Endzensuren und Durchschnittswerte aller Leistungen

Darstellung als ...

- Dezimalnoten
- Tendenznoten
- Notenpunkte

- Namensliste
- Schüler-Adressen-Liste

Vorschau und Druck

Gewichtung in %
K 60 sL 40

Anzahl der
Klassenarbeiten 3
sonst. Leistungen 10

Bildungsgang
Fachwirt

Lehrer
Obermoser

Notenskala 3
Notenskala ändern

Legende
GN = Gesamtnote
GNd = GN dezimal
GNt = GN tendenz
sL = sonstige Leistung
KA = Klassenarbeit
NB = Negativbereich
NP = Notenpunkte

© edgar thomas pfaff

Beispiel: Schüler-Adressliste

Adressliste					Datum: 04.06.2017
Nr.	Name, Vorname	Straße Haus-Nr.	PLZ Ort	Telefon	e-mail-Adresse
1	Abraham, Alex				
2	Ellinghausen, Edmund	Breite Straße 405	12809 Berlin Schöneberg	0234 234 22	elling@meineadresse.com
3	Frankenstein, Franziska				
4	Ganther, Gudrun				
5	Holländer, Holger				
6	Strauss-Maffai, Susanne				
7	Trinkmann, Betina	Herrmann-Schulzendorf Str. 200	10888 Königswusterhausen	06678/345 34 22	betina.brinkmann@meineadresse.de
8	Van Hoeck, Volker				
9	Waltershausen, Wilhelmine				
10	Xanter, Xaver				
11	Zimmermann, Zilly				

Daten an Excel übergeben

The screenshot shows a software application window titled "Klasse bearbeiten" with a menu bar including "Datei", "Schüler_verwalten", "Bewertung", "Listen und Auswertungen", "Ansicht", "Tools", and "Dokumentation". The main area displays "Klassendaten" for "Nr. 1 Klasse A 245" in "Fach BWL", "Sem./Jahr 1", "Datenverzeichnis KI001", "NB bei 4,5 bzw. 4 NP", and "NP,5-Werte aufrunden". A table of "Dezimalnoten" is visible, listing 11 students with their names and first names. A dialog box titled "Datenübergabe an MS Excel" is open, showing options for "Ihre Wahl":

- Gesamtnoten, alle Durchschnittswerte und Klassenarbeiten
- Gesamtnoten und Durchschnitt der Klassenarbeiten und sonstigen Leistungen
- Darstellung als ...
 - Dezimalnoten
 - Tendenznoten
 - Notenpunkte
- Namenliste
- Schülerstammdaten (Geburtsdaten, Wohnort, etc.)

Buttons at the bottom of the dialog are "Ausgewählte Daten an Excel übergeben" and "Ende".

On the right side of the main window, there are settings for "Gewichtung in %" (K: 60, sL: 40), "Anzahl der Klassenarbeiten" (3) and "sonst. Leistungen" (10), "Bildungsgang" (Fachwirt), "Lehrer" (Obermoser), "Notenskala" (3), and a "Legende" section with definitions for GN, GNd, Gnt, sL, KA, NB, and NP.

© edgar thomas pfaff

Datenübergabe an Excel (Resultat)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	
1	Nr.	Name	Vorname	GN	GNd	Ø KA	Ø sL	K1	K2	K3	sL1	sL2	sL3	sL4	sL5	sL6	sL7	sL8	sL9	sL10	
2	1	Abraham	Alex	2	2,31	2,08	2,66	1	2,3	4	1,25	2,25	2,25	2	3	2	4	1	4,3	3	
3	2	Ellinghausen	Edmund	4	3,73	4,13	3,11	4,7		3		1	4,25	5,3	1	4		5	2	1,3	
4	3	Frankenstein	Franziska	3	3,1	3,18	2,99	1,7	4,3	5	4,25	3	4,25	4,7	0,7	4,7	2	2,3		2	
5	4	Ganther	Gudrun	3	3,4	3,33	3,51	3	3	4,3		2,25		3	4,3	2,7		4,7	3,3	3,7	
5	5	Holländer	Holger	3	3,46	3,83	2,9	4	1,3	6					5	1	3	1,7		3,7	
7	6	Strauss-Maffai	Susanne	4	4,22	4,25	4,17	6	0,7	4,3			2		6	4		6	4,7	2,3	
8	7	Trinkmann	Betina	5	4,77	5,58	3,56	6	5,3	5	3	4,75	3,75				4,7	3,3		1,3	
9	8	Van Hoeck	Volker	4	3,51	3,25	3,9	4	1,7	3,3	2,25	0,75			4,3	4,7		4	4,7	5	
0	9	Waltershausen	Wilhelmine	3	2,92	2,93	2,91	0,7	4,3	6			4	1		5,3	1,3	5	2,7	2,7	
1	10	Xanter	Xaver	4	3,82	4,15	3,32	3,3	6	4				4,3		3		1,3	3,3	4,7	
2	11	Zimmermann	Zilly	4	3,51	3,85	2,99	5	2,7	2,7	5	3,25		1,7	4,7	2	4	2,7	2	0,7	
3							Gewichtung	2	1	1	1	0,5		1	1	1	1	2	1	1	1
4																					

info@edgarpfaff.de