

Man kann einzelne fachgebundene Listen über die Gesamtansicht „Fächerwahl Quali“ als Excel-Tabelle exportieren und drucken:

The screenshot shows the 'Datei' menu of the ASV software. The menu is open, displaying a list of options. The 'Schüler' option is highlighted, and its sub-menu is also open, showing 'Fächerwahl' and 'Fächerwahl Quali'. The 'Fächerwahl Quali' option is highlighted by the mouse cursor. The background of the software window is blue with a white grid pattern.

ASV - Amtliche Schulverwaltung Version 1.30.292\_032\_15\_by

File Auswertungen Fenster Hilfe

Schulische Daten

Schüler Schülerdaten

Qualifikationsphase Fächerwahl

Leistungs- und Zeugnisdaten Neuaufnahme - Erfassungsmodus

Personal Abschlussprüfungen

Unterricht Sammelversetzungen

Unterrichtsplanung

Unterrichtssituation

Verwaltung

Ausgabeeinstellungen

ASV Benutzer abmelden

ASV beenden Alt-F4

Gewähltes Schuljahr 2016/17 Gewählter Tag 07.03.2017 Heute

Daten je Schüler erfassen

Daten je Fach erfassen

Berechnungen/Datenprüfungen

Fächerwahl Quali

Schüler

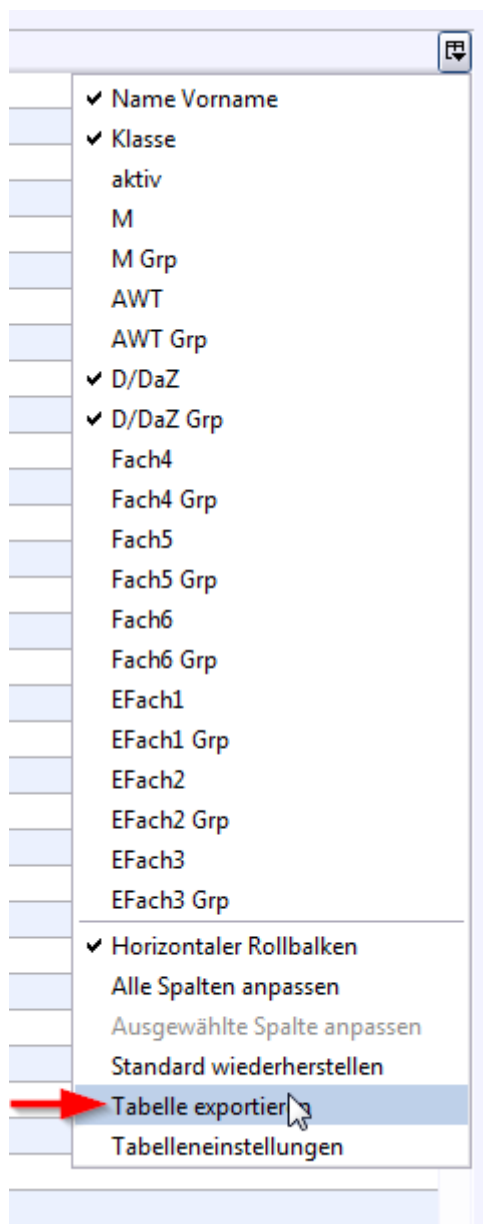
Name Vorname	Klasse	aktiv	M	AWT	D/DaZ
Anika Biele	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Nadine Biele	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Luisa Biele (neu)	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Nina Böhm	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Alwin Bräuer	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Corinna Christel, Elisabeth Müller	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Marvin Dittmann	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Sören Engelke	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Julian Fiedt	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Robert Gieseler, M. Hagemann	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
David Gröschel	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Thomas Gröschel	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Sebastian Heide	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Nathaniel Hillig	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
David Hübner	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Maxime	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Marlene Jäger	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Leonie Jähne	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Matteo Kötter	9a	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch als Zweitsprache
Benjamin	9EX	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch
Isabella Klauke	9EX	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch
Erasmus Kuchling	9EX	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch
Hannes Krüger	9EX	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch
Michael Kuhn	9EX	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch
Leopold Kuschner	9EX	<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik	Arbeit-Wirtschaft-Technik	Deutsch

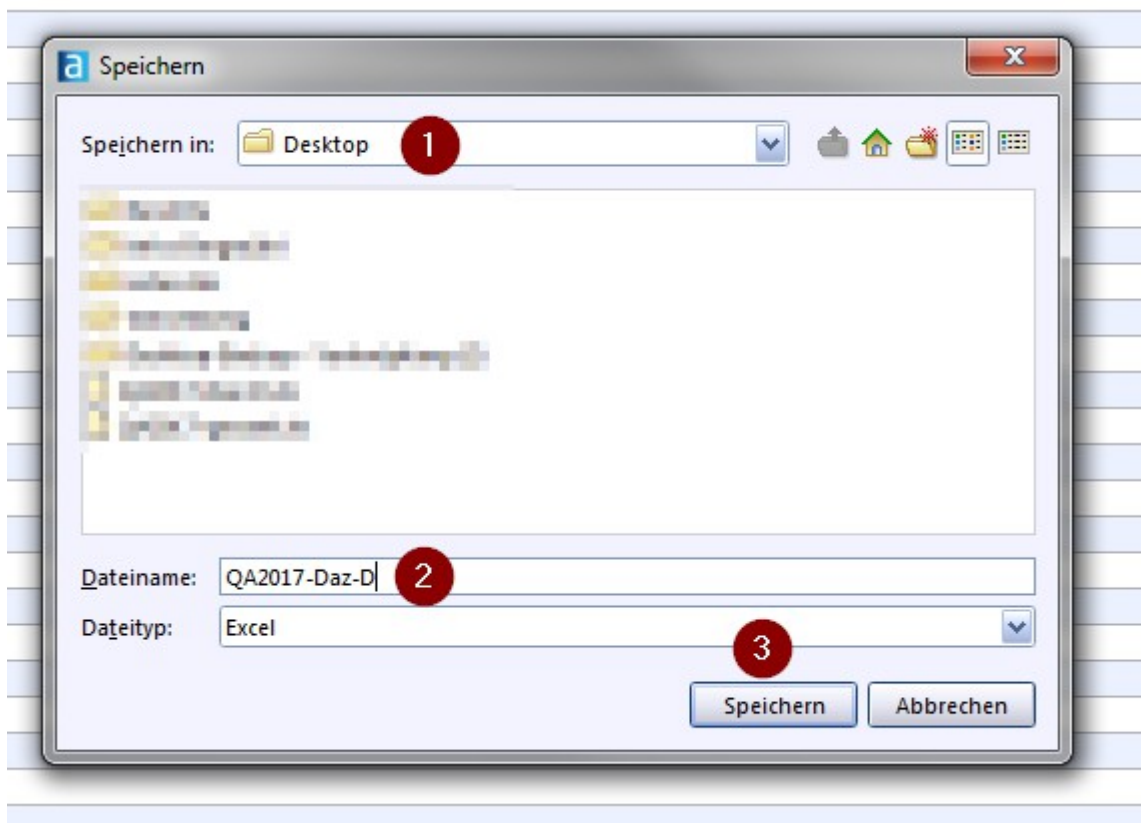
The screenshot shows a database application interface with a table named 'Klassen'. The table has three columns: 'D/DaZ', 'D/DaZ Grp', and an unnamed column. The 'D/DaZ' column contains values like 'Deutsch als Zweitsprache' and 'Deutsch'. The 'D/DaZ Grp' column contains values like 'M', 'M Grp', 'AWT', 'AWT Grp', 'D/DaZ', 'D/DaZ Grp', 'fach4', 'fach4 Grp', 'fach5', 'fach5 Grp', 'fach6', 'fach6 Grp', 'EFach1', 'EFach1 Grp', 'EFach2', 'EFach2 Grp', 'EFach3', and 'EFach3 Grp'. A context menu is open over the 'D/DaZ' column, showing options like 'Name Vorname', 'Klasse', 'aktiv', 'M', 'M Grp', 'AWT', 'AWT Grp', 'D/DaZ', 'D/DaZ Grp', 'fach4', 'fach4 Grp', 'fach5', 'fach5 Grp', 'fach6', 'fach6 Grp', 'EFach1', 'EFach1 Grp', 'EFach2', 'EFach2 Grp', 'EFach3', 'EFach3 Grp', 'Horizontaler Rollbalken', 'Alle Spalten anpassen', 'Ausgewählte Spalte anpassen', 'Standard wiederherstellen', 'Tabelle exportieren', and 'Tabelleneinstellungen'. Red annotations 1, 2, and 3 are present. Annotation 1 points to the 'Klassen' table icon in the top right. Annotation 2 points to the 'D/DaZ' column header. Annotation 3 points to the 'D/DaZ Grp' column header.

4. Zusammenschieben der Tabellenköpfe. Wichtig ist dabei, dass eine letzte leere Spalte (hier D/DaZ Grp) am rechten Rand zur Begrenzung bestehen bleibt. Ohne diese letzte Spalte wird die Fachwahl beim Excel-Druck auf eine zweite Seite gesetzt, was nicht praktikabel ist:

Klasse	D/DaZ	D/DaZ Grp
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9g	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9g	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9g	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9a	Deutsch als Zweitsprache	
9EX	Deutsch	
9g	Deutsch	
9EX	Deutsch	
9EX	Deutsch	
9g	Deutsch	
9EX	Deutsch	

5. Exportieren der Tabelle als Exceldatei. Festlegung des Sicherungspfad (1), Benennung (2), speichern (3):





6. In der Exceldatei lassen sich die Daten nach Ihren Ansprüchen sortieren, Ein-/Ausblenden und verschiedene Druckeigenschaften festlegen (DinA4 oder DinA3, Hochformat oder Querformat):

QA2017-Daz-D [Kompatibilitätsmodus] - Microsoft Excel

	A	B	C	
1	Name Vorname	Klasse	D/DaZ	D/DaZ Grp
2	André Böhm	9a	Deutsch als Zweitsprache	
3	Christina Liu	9a	Deutsch als Zweitsprache	
4	Julia-Frida Deyel	9a	Deutsch als Zweitsprache	
5	Frank Fries	9a	Deutsch als Zweitsprache	
6	Isabell Hölzer	9a	Deutsch als Zweitsprache	
7	Leonardus Frederik Hendrikus Jelle	9a	Deutsch als Zweitsprache	
8	Marina Hübner	9a	Deutsch als Zweitsprache	
9	Stephan Hübner	9a	Deutsch als Zweitsprache	
10	Michael J.	9a	Deutsch als Zweitsprache	
11	Paul Maykele Francis Ndahumutse	9a	Deutsch als Zweitsprache	
12	Sebastian	9a	Deutsch als Zweitsprache	
13	Patrick Schögel	9a	Deutsch als Zweitsprache	
14	André Schön	9a	Deutsch als Zweitsprache	
15	Leon Schön	9a	Deutsch als Zweitsprache	
16	Walter Schön	9a	Deutsch als Zweitsprache	
17	Ben Schäfer	9a	Deutsch als Zweitsprache	
18	Julian Schäfer	9a	Deutsch als Zweitsprache	
19	Leonardus Jelle	9a	Deutsch als Zweitsprache	
20	Patrick Schögel	9a	Deutsch als Zweitsprache	
21	Maykele	9EX	Deutsch	
22	Sebastian Jönker	9EX	Deutsch	
23	Stephan Hübner	9EX	Deutsch	
24	Walter Schön	9EX	Deutsch	
25	Ben Schäfer	9EX	Deutsch	
26	Leonardus Jelle	9EX	Deutsch	
27	Leonardus Jelle	9EX	Deutsch	
28	Michael J.	9EX	Deutsch	
29	Stephan Hübner	9EX	Deutsch	
30	Sebastian Jönker	9EX	Deutsch	
31	Stephan Hübner	9EX	Deutsch	
32	Ben Schäfer	9EX	Deutsch	
33	Leonardus Jelle	9EX	Deutsch	
34	Stephan Hübner	9EX	Deutsch	
35	Michael J.	9EX	Deutsch	
36	Sebastian Jönker	9EX	Deutsch	
37	Stephan Hübner	9EX	Deutsch	

Ihr ASV-MUC Team LHM GMS