



Auswertungshilfe für die Deutshtests 2008

Sehr geehrte Deutschlehrerinnen,
sehr geehrte Deutschlehrer,

auch dieses Jahr können Sie sich die Auswertung der Deutshtests wieder erleichtern, indem Sie die ISB-Auswertungsdatei verwenden. Beim Ausfüllen der Maske werden alle Daten, die für die Online-Rückmeldung nötig sind, **automatisch errechnet**. Sie müssen an Ihrer Schule die entsprechenden Werte für die **verpflichtende Online-Rückmeldung** (ab Schuljahr 2008/09 ausschließlich für Jahrgangsstufe 6) dann nur noch klassenweise zusammenführen.

Die Verwendung der Exceldatei ist selbstverständlich freiwillig, wird aber empfohlen, denn sie vereinfacht die Arbeit und ermöglicht Ihnen eine genauere Analyse der Ergebnisse. Sie müssen diese Datei also nicht ans ISB oder ans Ministerium zurückschicken!

Für die Besprechung mit der Klasse und für Ihre eigene Unterrichtsplanung werden wichtige Daten auch grafisch dargestellt. Zum Vergleich kann man außerdem die bayernweiten Ergebnisse heranziehen, die kurz nach Eingang aller Rückmeldungen auf der ISB-Homepage veröffentlicht werden. Dabei werden keine schulbezogenen Daten bekannt gegeben, sondern nur die Landesergebnisse – differenziert nach Einzelaufgaben.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Mitglieder des Arbeitskreises „Jahrgangsstufentests Deutsch“

Erläuterung der Excel-Dateien:

Mit den vom ISB zur Verfügung gestellten Exceldateien „Auswertungsmaske_Test_2008_D6.xls“ bzw. „Auswertungsmaske_Test_2008_D8.xls“ können Sie **automatisch** eine Auswertung für Ihre Klasse erstellen.

Sie müssen lediglich bei jeder Aufgabe die von den einzelnen Schülern erzielten Punkte in die Maske eintragen (am besten gleich beim Korrigieren). Mit der Tab- oder der Pfeiltaste kommen Sie automatisch in das nächste Eingabefeld.

Das Programm errechnet alle Ergebnisse, die im Folgenden erklärt werden, **automatisch**.

 **Veranschaulichungen auf den folgenden Seiten**

Sie müssen nur:

1. Schülernamen eingeben

2. Legastheniker zuordnen
NEIN = 1; JA = 2

3. Erreichte Punkte bei den
einzelnen Aufgaben eintragen

Klasse	Legast.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Summe	Note	Te...
6	1=nein 2=ja	5	3	3	3	3	3	1	2	2	4	2	3	3	1	4	2	6	2	52	1	
1	Christoph Metzelder	1	2	3	3	3	3	1	2	2	4	2	3	3	1	4	2	6	2	36	3	
2	Philipp Lahm	3	1	2	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	27	3	
3	Miroslav Klose	1	2	3	3	4	2	1	2	4	3	2	2	4	3	1	1	1	1	48	2	
4	Michael Ballack	3	2	2	2	3	2	3	2	4	3	2	2	4	3	1	1	1	1	32	4	
5	Thomas Müller																			0		
6																				0		
7																				0		
8																				0		
9																				0		
10																				0		
11																				0		
12																				0		
13																				0		
14																				0		
15																				0		
16																				0		
17																				0		
18																				0		
19																				0		
20																				0		
21																				0		
22																				0		
23																				0		
24																				0		

Das Programm **errechnet** dann **automatisch**

- die Gesamtpunktzahl der einzelnen Schüler,
- die Gesamtpunktzahlen in Ihrer Klasse (insgesamt und für jede Aufgabe),
- die Noten der einzelnen Schüler,
- den prozentualen Lösungsgrad bei den vier Lernbereichen für jeden einzelnen Schüler und für die gesamte Klasse,
- den prozentualen Lösungsgrad bei jeder Aufgabe (gesamt und getrennt nach Legasthenikern),
- den Notenschnitt Ihrer Klasse

und **stellt** folgende Aspekte **automatisch grafisch** dar:

- Notenverteilung
- Ergebnisse nach Lernbereichen
- Klassenergebnisse bei jeder der einzelnen Aufgaben (Tabellenblatt „Aufgabenauswertung“).



Beispiele auf der folgenden Seite

