

**Unterrichtsversorgung an öff. allg. bildenden Schulen am 05.02.2013 einschl. der  
Einstellungen zum 01.05.2013**

**Lehrer-Ist- in Prozent der Lehrer-Soll-Stunden - nach Landkreisen und Schulformen**

LKR	GS	HS	RS	OBS	Fös	IGS/KGS	GY	Summe
BS	103,3	101,3	101,0	0,0	99,5	105,0	103,3	<b>102,9</b>
SZ	103,3	101,4	100,9	0,0	99,0	100,4	104,4	<b>102,3</b>
WOB	103,8	99,4	100,7	0,0	96,1	101,0	105,0	<b>102,4</b>
GF	102,7	101,5	101,4	102,1	102,0	102,7	104,1	<b>102,5</b>
GÖ	105,2	100,7	100,6	96,9	100,1	104,7	104,5	<b>103,7</b>
GS	103,4	99,1	99,5	99,5	97,3	101,9	103,6	<b>101,5</b>
HE	104,1	99,9	101,8	101,5	98,1	104,1	104,1	<b>102,6</b>
NOM	105,0	101,0	100,2	100,8	98,4	101,7	101,2	<b>102,0</b>
OHA	104,8	99,5	99,4	97,9	95,8	105,4	101,7	<b>101,5</b>
PE	102,8	100,2	100,2	100,9	98,5	102,1	102,3	<b>101,5</b>
WF	103,0	101,2	101,3	0,0	99,2	104,1	102,6	<b>102,1</b>
<b>RA BS</b>	<b>103,8</b>	<b>100,6</b>	<b>100,7</b>	<b>100,1</b>	<b>98,6</b>	<b>103,5</b>	<b>103,5</b>	<b>102,4</b>
H(S)	104,3	100,2	102,5	0,0	101,7	102,6	102,0	<b>102,7</b>
DH	104,8	99,8	102,3	100,1	96,4	103,2	103,3	<b>102,7</b>
HM	104,3	101,7	98,2	102,6	96,1	102,6	103,3	<b>102,1</b>
H(R)	103,1	101,7	100,2	102,5	100,5	101,9	103,4	<b>102,3</b>
HI	103,0	98,6	100,3	100,5	96,5	104,3	103,2	<b>101,8</b>
HOL	103,9	98,5	99,8	99,1	95,7	0,0	100,5	<b>100,6</b>
NI	103,1	97,4	100,5	98,8	98,3	0,0	102,3	<b>101,1</b>
SHG	102,1	99,2	100,5	100,8	99,3	100,7	103,6	<b>101,8</b>
<b>RA H</b>	<b>103,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,6</b>	<b>100,5</b>	<b>99,3</b>	<b>102,4</b>	<b>102,9</b>	<b>102,2</b>
CE	100,9	100,0	99,9	100,5	98,7	0,0	104,8	<b>101,3</b>
CUX	105,1	99,0	99,6	94,7	96,3	0,0	101,5	<b>101,1</b>
WL	106,2	99,1	101,1	104,9	99,3	101,4	102,5	<b>102,9</b>
DAN	105,7	99,1	100,1	96,2	109,9	97,4	110,1	<b>103,4</b>
LG	105,6	102,3	103,1	104,6	101,2	104,1	102,2	<b>103,4</b>
OHZ	102,9	104,1	104,1	107,6	102,8	101,3	101,8	<b>102,5</b>
ROW	102,8	99,2	99,7	99,6	98,8	101,3	105,1	<b>101,8</b>
HK	103,0	101,5	102,3	101,3	101,3	102,1	100,4	<b>101,9</b>
STD	102,3	100,5	101,0	101,0	94,9	104,0	101,7	<b>101,4</b>
UE	103,8	99,7	98,1	98,0	104,0	99,6	104,6	<b>101,8</b>
VER	103,8	100,6	100,5	100,7	99,5	103,7	101,7	<b>101,9</b>
<b>RA LG</b>	<b>103,8</b>	<b>100,2</b>	<b>100,8</b>	<b>100,3</b>	<b>98,9</b>	<b>101,5</b>	<b>102,7</b>	<b>102,1</b>
DEL	104,3	102,7	103,1	98,5	101,3	100,4	103,8	<b>103,0</b>
EMD	99,4	97,4	97,9	0,0	87,1	107,8	103,3	<b>99,6</b>
OL(S)	104,1	103,9	101,6	102,3	104,8	108,8	103,6	<b>104,4</b>
OS(S)	105,8	105,7	102,4	0,0	101,2	100,4	104,8	<b>103,8</b>
WHV	101,7	101,5	96,2	0,0	91,0	100,3	102,1	<b>99,6</b>
WST	102,3	103,0	103,1	103,1	98,9	104,5	102,2	<b>102,5</b>
AUR	101,5	98,7	99,2	91,3	97,2	101,3	102,8	<b>100,7</b>
CLP	104,4	99,3	100,7	106,5	98,0	0,0	102,4	<b>102,0</b>
EL	102,4	98,9	100,6	99,6	102,3	101,7	100,5	<b>101,1</b>
FRI	104,5	102,6	104,7	105,1	96,9	106,0	106,2	<b>103,9</b>
NOH	102,9	101,5	100,8	0,0	95,7	0,0	103,8	<b>101,7</b>
LER	101,3	97,2	98,6	97,4	96,0	98,8	106,4	<b>100,3</b>
OL(L)	103,3	102,0	101,0	99,6	101,2	99,3	103,2	<b>102,2</b>
OS(L)	104,5	100,2	101,1	102,1	99,6	99,4	105,2	<b>102,8</b>
VEC	103,6	102,2	100,1	105,0	97,4	0,0	100,7	<b>101,6</b>
BRA	104,8	99,9	100,8	101,4	99,9	0,0	98,9	<b>101,5</b>
WTM	104,7	104,0	99,5	93,5	97,9	99,9	99,0	<b>101,2</b>
<b>RA OS</b>	<b>103,3</b>	<b>100,6</b>	<b>100,8</b>	<b>101,2</b>	<b>98,8</b>	<b>102,1</b>	<b>103,2</b>	<b>102,0</b>
<b>Land Nds.</b>	<b>103,6</b>	<b>100,4</b>	<b>100,7</b>	<b>100,6</b>	<b>98,9</b>	<b>102,4</b>	<b>103,1</b>	<b>102,1</b>