

Bijlage 2: VMBO leerlingen per leerweg, sector en beroepsgericht programma (2005-2011)

Vmbo = vmbo leerjaar 3 en 4 (bovenbouw)

Havo = havo leerjaar 4 en 5 (bovenbouw)

Vwo = vwo leerjaar 4, 5 en 6 (bovenbouw)

VM2 = geïntegreerde leerroute vmbo basisberoepsgerichte leerweg-mbo2

Assistentopl. = assistentopleiding (mbo1-opleiding) in de basisberoepsgerichte leerweg

Leerwerktraject = leerwerktraject in de basisberoepsgerichte leerweg

BL= basisberoepsgerichte leerweg (zonder assistentopleiding, leerwerktraject of VM2)

KL = kaderberoepsgerichte leerweg

GL = gemengde leerweg

Tabel 1: Aantal leerlingen in bovenbouw vmbo, havo, vwo van het voortgezet Onderwijs 2005- 2010

Schoolsoort	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009	2009/ 2010	2010/ 2011
Totaal aantal leerlingen (onderbouw en bovenbouw)	939.628	942.732	941.260	934.580	934.988	940.154
VMBO	226.179	223.412	217.469	211.208	204.918	199.884
VM2				1.034	2.612	4.042
HAVO	97.122	100.742	104.685	105.277	108.152	109.516
VWO	107.930	113.623	118.773	120.810	120.104	121.254

Tabel 2: Totaal aantal leerlingen in bovenbouw theoretische leerweg

TL leerjaar 3 + 4	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009	2009/ 2010
Totaal	98.228	99.704	100.779	100.003	98.887	98.406

Tabel 3a: Sector Economie

Economie	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009	2009/ 2010	2010/ 2011
VM2				329	735	1.134
Administratie	8.120	6.841	5.218	3.712	3.001	2.640
Assistent opl. Leerwerktrajec t	3 79	4 50	29 49	43 50	34 34	19 42
BL	2.520	1.901	1.269	822	633	564
KL	3.945	3.285	2.460	1.896	1.557	1.400
GL	1.573	1.601	1.411	901	743	615
Consumptief	3.317	2.525	1.935	1.843	1.899	1.888
Assistent opl. Leerwerktrajec t	24 122	26 67	10 54	6 44	6 43	14 46
BL	1.760	1.256	944	868	847	802
KL	1.389	1.166	923	916	989	968
GL	22	10	4	9	14	58
Consumptief-breed (intrasectoraal)	3.188	3.630	3.539	3.499	3.387	3.535
Assistent opl. Leerwerktrajec t	14 99	18 61	40 65	20 69	22 66	15 35
BL	1.449	1.666	1.644	1.532	1.365	1.468
KL	1.321	1.560	1.582	1.658	1.701	1.762
GL	305	325	208	220	233	255
Handel en Administratie intrasectoraal	19.987	20.710	19.615	18.291	17.289	15.386
Assistent opl. Leerwerktrajec t	29 178	80 197	156 138	117 120	73 122	59 102
BL	5.802	5.849	5.691	5.276	4.908	4.214
KL	8.650	9.140	9.094	9.053	8.704	8.209
GL	5.328	5.444	4.536	3.725	3.482	2.802
Handel en Verkoop	5.226	4.587	3.946	3.670	3.509	3.389
Assistent opl. Leerwerktrajec t	55 97	80 75	69 62	120 86	110 99	98 73
BL	2.300	1.745	1.575	1.467	1.330	1.307
KL	2.255	2.207	1.917	1.784	1.793	1.716
GL	519	480	323	213	177	195
Mode en Commerce						

	1.220	1.065	797	594	502	501
Leerwerktrajec						
t	5	8	12		4	5
BL	628	531	396	270	200	208
KL	550	483	375	311	293	280
GL	37	43	14	13	5	8
Totaal	41.058	39.358	35.050	31.938	30.322	28.437

Tabel 3b: Sector Groen

Landbouw	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009	2009/ 2010	2010/ 2011
VM2				193	385	734
Landbouw-breed (intrasectoraal)	4.175	5.544	5.367	6.366	6.774	6.422
Assistent opl.	2	3	16	18	1	1
Leerwerktraject	492	504	623	534	416	299
BL	1.548	2.028	1.844	2.244	2.433	2.353
KL	1.328	1.842	1.630	2.063	2.335	2.224
GL	805	1.167	1.254	1.507	1.589	1.545
Landbouw en Natuurlijke Omgeving	14.130	12.880	13.026	11.723	10.147	9.180
Assistent opl.	113	74	97	43	58	27
Leerwerktraject	586	553	513	510	352	209
BL	5.878	5.032	5.128	4.380	3.723	3.137
KL	5.813	5.418	5.334	4.774	4.079	3.866
GL	1.740	1.803	1.954	2.016	1.935	1.941
Totaal	18.305	18.424	18.393	18.282	17.306	16.336

Tabel 3c: Sector Techniek

Techniek	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009	2009/ 2010	2010/ 2011
VM2				217	676	849
Bouw-breed (intrasectoraal)	1.882	2.499	2.100	1.948	1.682	1.554
Assistent opl.		3	3	3	3	1
Leerwerktraject	40	37	62	45	38	33
BL	749	858	728	735	589	512
KL	869	970	861	861	789	753
GL	224	631	446	304	263	255
Bouwtechniek	10.072	9.543	8.585	7.806	6.925	5.849
Assistent opl.	65	102	115	84	87	100
Leerwerktraject	348	316	269	226	213	153
BL	5.675	5.133	4.423	3.996	3.529	2.872
KL	3.177	3.425	3.318	3.134	2.911	2.555
GL	807	567	460	366	185	169
Elektrotechniek	6.907	6.562	5.167	4.255	3.564	3.006
Assistent opl.	21	12	24	6	9	16
Leerwerktraject	98	72	50	27	30	20
BL	2.846	2.429	2.029	1.671	1.333	1.097
KL	3.143	2.988	2.634	2.271	1.948	1.722
GL	799	1.061	430	280	244	151
Grafische Techniek	1.897	1.695	1.528	1.540	1.541	1.579
Leerwerktraject	9	6	2		4	5
BL	637	428	386	364	354	303
KL	1.080	1.013	848	854	834	916
GL	171	248	292	322	349	355
Instalektro (intrasectoraal)	1.428	1.483	1.219	1.017	1.023	880
Assistent opl.	2		1	7	2	
Leerwerktraject	20	17	20	24	15	9
BL	586	644	450	341	360	306
KL	601	615	482	485	526	456
GL	219	207	266	160	120	109
Installatietechniek	670	643	550	505	493	434
Leerwerktraject	19	14	8	7	6	7
BL	405	349	286	284	291	238
KL	239	280	256	209	194	184
GL	7			5	2	5
Metaaltechniek	6.666	6.474	5.496	4.974	4.458	3.947

Assistent opl.	166	184	196	184	228	245
Leerwerktraject	298	257	182	177	132	126
BL	3.572	3.173	2.616	2.391	2.028	1.676
KL	1.990	2.245	1.912	1.852	1.717	1.627
GL	640	615	590	370	353	273

Techniek	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009	2009/ 2010	2010/ 2011
Metalektraal (intrasectoraal)						
	4.236	4.373	3.607	3.190	2.915	2.620
Assistent opl.	27	35	26	30	38	5
Leerwerktraject	15	19	40	36	27	35
BL	1.181	1.235	1.028	859	709	737
KL	1.164	1.333	1.397	1.216	1.117	1.168
GL	1.849	1.751	1.116	1.049	1.024	675
Techniek-breed (intrasectoraal)						
			1.938	3.103	3.616	3.773
Leerwerktraject			41	76	68	67
BL			994	1.475	1.600	1.611
KL			785	1.359	1.709	1.809
GL			118	193	239	286
Transport en Logistiek						
	715	660	451	385	392	351
Leerwerktraject	4	10	8	7	9	9
BL	412	354	228	219	200	163
KL	277	282	190	146	181	176
GL	22	14	25	13	2	3
Voertuigentechniek						
	6.550	6.085	4.970	4.314	3.879	3.568
Assistent opl.	32	15	15	23	33	31
Leerwerktraject	157	113	100	82	86	87
BL	3.381	3.058	2.529	2.083	1.766	1.639
KL	2.582	2.502	2.190	1.992	1.844	1.761
GL	398	397	136	134	150	50
Haven- en Vervoerschool*						
	114	147	173	157	163	163
BL	24	29	38	49	61	55
KL	90	118	135	108	102	108
Kust-, Rijn- en Binnenvaart*						
	542	581	585	584	560	481
	286	325	345	325	276	235
Leerwerktraject	19	14	18	14	19	20
BL	102	90	75	92	96	89
KL	135	152	147	153	169	124
GL						13
Totaal	41.679	40.745	36.369	33.995	31.887	29.054

* Dit zijn geen reguliere beroepsgerichte programma's, maar specifieke vakken die op grond van artikel 24, vijfde lid van de WVO op aangewezen vo-scholen aangeboden mogen worden.

Tabel 3d: Sector Zorg & welzijn

Zorg en Welzijn	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009	2009/ 2010	2010/ 2011
VM2				270	743	1.242
Uiterlijke Verzorging	3.164	2.551	2.189	1.926	1.751	1.572
Assistent opl. Leerwerktraject				2		7
t	48	32	37	25	33	25
BL	1.920	1.477	1.131	941	854	697
KL	1.196	1.042	1.021	958	863	843
GL					1	
Verzorging	22.098	21.045	17.181	14.668	12.581	11.739
Assistent opl. Leerwerktraject	107	132	124	83	92	102
t	587	503	472	413	336	264
BL	9.500	8.448	6.577	5.326	4.563	4.157
KL	10.407	9.698	8.052	7.185	6.301	6.160
GL	2.307	2.264	1.956	1.661	1.289	1.056
Zorg en Welzijn (intrasectoraal)	19.353	21.007	20.794	19.571	18.229	16.841
Assistent opl. Leerwerktraject	24	59	153	132	106	120
t	364	415	350	360	290	248
BL	6.847	7.474	7.595	7.283	6.660	5.996
KL	7.773	8.621	8.879	8.944	8.789	8.298
GL	4.345	4.438	3.817	2.852	2.384	2.179
Totaal	44.615	44.603	40.164	36.435	33.304	31.394

Tabel 4: Aantal leerlingen per intersectoraal programma per leerweg*

Intersectorale programma's	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009	2009/ 2010	2010/ 2011
VM2				25	73	83
Ict-route			1.004	1.754	1.983	2.017
				4		
BL			283	412	513	463
KL			506	839	980	966
GL			215	499	490	588
Sport, Dienstverlening en Veiligheid			2.369	3.380	4.211	4.612
Leerwerktraject			7	3	7	13
BL			858	1.132	1.416	1.564
KL			1.504	2.245	2.788	3.035
Technologie en Commercie			355	790	1.088	1.428
Leerwerktraject			2	4	5	13
BL			106	128	175	291
KL			177	209	337	390
GL			70	449	571	734
Dienstverlening en Commercie			563	1.079	1.960	4.310
Leerwerktraject			9	9	7	37
BL			177	283	593	1.382
KL			361	468	864	1.767
GL			16	319	496	1.124
Technologie en Dienstverlening			94	205	396	478
Leerwerktraject			7	6	3	1
BL			28	53	59	104
KL			59	110	130	136
GL				36	204	237
Technologie in de gemengde leerweg			4.359	7.081	8.211	8.912
GL (oriëntatie in leerjaar 3)			3.157	4.773	5.296	5.911
GL: technologie economie (leerjaar 4)			464	990	1.175	1.261
GL: technologie techniek (leerjaar 4)			329	604	762	773
GL: techniek en zorg (leerjaar 4)			409	714	978	967
Totaal aantal leerlingen intersectoraal			8.744	14.314	17.922	21.840

* Intersectorale programma's bestaan sinds 1 augustus 2008 formeel als beroepsgerichte programma's in het vmbo.