

PERIODENSYSTEM DER ELEMENTE

		Legende																			
		Ordnungszahl	Symbol	Ordnungszahl	Serie																
		1	H	1	schw arz = nicht radioaktiv gelb = radioaktiv	<input type="checkbox"/> Alkalimetalle <input type="checkbox"/> Erdalkalimetalle <input type="checkbox"/> Übergangsmetalle <input type="checkbox"/> Lanthanoide <input type="checkbox"/> Actinoide	<input type="checkbox"/> Metalle <input type="checkbox"/> Halbmetalle <input type="checkbox"/> Nichtmetalle <input type="checkbox"/> Halogene <input type="checkbox"/> Edelgase														
		Name	Atomgewicht	Elektronenkonfiguration	Elektronegativität	Symbol	Serie														
		1	1,0079	1	2,1	H	1	schw arz = Feststoff rot = Gas blau = Flüssigkeit	durchgehend = natürliches Element schraffiert = künstliches Element												
		Gruppe																			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
1	1	1	2													13	14	15	16	17	18
1	1	1	2													13	14	15	16	17	18
2	3	4													5	6	7	8	9	10	
2	3	4													5	6	7	8	9	10	
3	11	12													13	14	15	16	17	18	
3	11	12													13	14	15	16	17	18	
4	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36			
4	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36			
5	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54			
5	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54			
6	55	56	57-71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86			
6	55	56	57-71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86			
7	87	88	89-103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118			
7	87	88	89-103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118			

Lanthanoide	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
Lanthanoide	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
Actinoide	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103
Actinoide	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103

Quelle: https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/b/bf/Periodic_table_%28German%29_EN.svg [23.8.2017]