

## Tabelle: Industriezeit-Umrechnung

Umrechnung in Normalzeit mit Industrieminuten und Industriestunden

[» zum Rechner](#)

Normalminuten	Industriestunden	Industrieminuten
1 min	0,017	1,67
2 min	0,033	3,33
3 min	0,050	5,00
4 min	0,067	6,67
5 min	0,083	8,33
6 min	0,100	10,00
7 min	0,117	11,67
8 min	0,133	13,33
9 min	0,150	15,00
10 min	0,167	16,67
11 min	0,183	18,33
12 min	0,200	20,00
13 min	0,217	21,67
14 min	0,233	23,33
15 min	0,250	25,00
16 min	0,267	26,67
17 min	0,283	28,33
18 min	0,300	30,00
19 min	0,317	31,67
20 min	0,333	33,33
21 min	0,350	35,00
22 min	0,367	36,67
23 min	0,383	38,33
24 min	0,400	40,00
25 min	0,417	41,67
26 min	0,433	43,33
27 min	0,450	45,00
28 min	0,467	46,67
29 min	0,483	48,33
30 min	0,500	50,00
31 min	0,517	51,67
32 min	0,533	53,33
33 min	0,550	55,00
34 min	0,567	56,67
35 min	0,583	58,33
36 min	0,600	60,00
37 min	0,617	61,67
38 min	0,633	63,33
39 min	0,650	65,00
40 min	0,667	66,67
41 min	0,683	68,33
42 min	0,700	70,00
43 min	0,717	71,67
44 min	0,733	73,33
45 min	0,750	75,00
46 min	0,767	76,67
47 min	0,783	78,33
48 min	0,800	80,00
49 min	0,817	81,67
50 min	0,833	83,33
51 min	0,850	85,00
52 min	0,867	86,67
53 min	0,883	88,33
54 min	0,900	90,00
55 min	0,917	91,67
56 min	0,933	93,33
57 min	0,950	95,00
58 min	0,967	96,67
59 min	0,983	98,33
60 min	1,000	100,00

Industriestunden	Industrieminuten	Normalzeit
0,01	1	0 min 36 sek
0,02	2	1 min 12 sek
0,03	3	1 min 48 sek
0,04	4	2 min 24 sek
0,05	5	3 min 0 sek
0,06	6	3 min 36 sek
0,07	7	4 min 12 sek
0,08	8	4 min 48 sek
0,09	9	5 min 24 sek
0,1	10	6 min 0 sek
0,11	11	6 min 36 sek
0,12	12	7 min 12 sek
0,13	13	7 min 48 sek
0,14	14	8 min 24 sek
0,15	15	9 min 0 sek
0,16	16	9 min 36 sek
0,17	17	10 min 12 sek
0,18	18	10 min 48 sek
0,19	19	11 min 24 sek
0,2	20	12 min 0 sek
0,21	21	12 min 36 sek
0,22	22	13 min 12 sek
0,23	23	13 min 48 sek
0,24	24	14 min 24 sek
0,25	25	15 min 0 sek
0,26	26	15 min 36 sek
0,27	27	16 min 12 sek
0,28	28	16 min 48 sek
0,29	29	17 min 24 sek
0,3	30	18 min 0 sek
0,31	31	18 min 36 sek
0,32	32	19 min 12 sek
0,33	33	19 min 48 sek
0,34	34	20 min 24 sek
0,35	35	21 min 0 sek
0,36	36	21 min 36 sek
0,37	37	22 min 12 sek
0,38	38	22 min 48 sek
0,39	39	23 min 24 sek
0,4	40	24 min 0 sek
0,41	41	24 min 36 sek
0,42	42	25 min 12 sek
0,43	43	25 min 48 sek
0,44	44	26 min 24 sek
0,45	45	27 min 0 sek
0,46	46	27 min 36 sek
0,47	47	28 min 12 sek
0,48	48	28 min 48 sek
0,49	49	29 min 24 sek
0,5	50	30 min 0 sek
0,51	51	30 min 36 sek
0,52	52	31 min 12 sek
0,53	53	31 min 48 sek
0,54	54	32 min 24 sek
0,55	55	33 min 0 sek
0,56	56	33 min 36 sek
0,57	57	34 min 12 sek
0,58	58	34 min 48 sek
0,59	59	35 min 24 sek
0,6	60	36 min 0 sek
0,61	61	36 min 36 sek
0,62	62	37 min 12 sek
0,63	63	37 min 48 sek
0,64	64	38 min 24 sek
0,65	65	39 min 0 sek
0,66	66	39 min 36 sek
0,67	67	40 min 12 sek
0,68	68	40 min 48 sek
0,69	69	41 min 24 sek
0,7	70	42 min 0 sek
0,71	71	42 min 36 sek
0,72	72	43 min 12 sek
0,73	73	43 min 48 sek
0,74	74	44 min 24 sek
0,75	75	45 min 0 sek
0,76	76	45 min 36 sek
0,77	77	46 min 12 sek
0,78	78	46 min 48 sek
0,79	79	47 min 24 sek
0,8	80	48 min 0 sek
0,81	81	48 min 36 sek
0,82	82	49 min 12 sek
0,83	83	49 min 48 sek
0,84	84	50 min 24 sek
0,85	85	51 min 0 sek
0,86	86	51 min 36 sek
0,87	87	52 min 12 sek
0,88	88	52 min 48 sek
0,89	89	53 min 24 sek
0,9	90	54 min 0 sek
0,91	91	54 min 36 sek
0,92	92	55 min 12 sek
0,93	93	55 min 48 sek
0,94	94	56 min 24 sek
0,95	95	57 min 0 sek
0,96	96	57 min 36 sek
0,97	97	58 min 12 sek
0,98	98	58 min 48 sek
0,99	99	59 min 24 sek
1	100	1 h 0 min 0 sek

Quelle: <https://www.blitzrechner.de/industriezeit/>