

## Legierungszuschläge Alloy surcharges € / kg

<b>Geschweisste Edelstahlrohre / welded tubes</b>												
<b>Werkstoff</b>	<b>Mrz 17</b>	<b>Apr 17</b>	<b>Mai 17</b>	<b>Jun 17</b>	<b>Jul 17</b>	<b>Aug 17</b>	<b>Sep 17</b>	<b>Okt 17</b>	<b>Nov 17</b>	<b>Dez 17</b>	<b>Jan 18</b>	<b>Feb 18</b>
4301	1,61	1,67	1,55	1,43	1,37	1,27	1,28	1,44	1,45	1,57	1,48	1,51
4306	1,73	1,80	1,66	1,52	1,46	1,36	1,38	1,57	1,58	1,72	1,62	1,66
4307	1,61	1,67	1,55	1,43	1,37	1,27	1,28	1,44	1,45	1,57	1,48	1,51
4404	2,21	2,32	2,23	2,05	1,92	1,79	1,84	2,05	2,05	2,21	2,12	2,25
4435	2,43	2,56	2,46	2,26	2,10	1,98	2,04	2,28	2,27	2,45	2,35	2,52
4362	1,60	1,65	1,56	1,46	1,39	1,23	1,21	1,36	1,42	1,49	1,44	1,44
4462	2,04	2,14	2,11	1,97	1,84	1,67	1,65	1,80	1,87	1,95	1,93	2,02
4509	1,04	1,06	1,02	0,98	0,96	0,84	0,78	0,84	0,91	0,91	0,91	0,86
4510	0,79	0,93	0,89	0,84	0,82	0,71	0,65	0,71	0,78	0,78	0,77	0,73
4512	0,72	0,74	0,70	0,67	0,65	0,58	0,55	0,59	0,64	0,64	0,64	0,61
4539	3,72	3,93	3,76	3,43	3,18	3,03	3,19	3,58	3,52	3,85	3,66	3,98
4541	1,73	1,80	1,66	1,52	1,46	1,36	1,37	1,55	1,56	1,69	1,59	1,64
4571	2,24	2,35	2,25	2,07	1,93	1,81	1,86	2,08	2,07	2,23	2,14	2,28
4828	2,00	2,08	1,92	1,76	1,67	1,56	1,59	1,80	1,80	1,97	1,85	1,91
4841	2,81	2,92	2,69	2,45	2,32	2,18	2,24	2,56	2,53	2,80	2,61	2,73

<b>Nahtlose Edelstahlrohre / seamless tubes</b>												
<b>Werkstoff</b>	<b>Mrz 17</b>	<b>Apr 17</b>	<b>Mai 17</b>	<b>Jun 17</b>	<b>Jul 17</b>	<b>Aug 17</b>	<b>Sep 17</b>	<b>Okt 17</b>	<b>Nov 17</b>	<b>Dez 17</b>	<b>Jan 18</b>	<b>Feb 18</b>
4301	2,06	2,11	2,13	2,02	1,85	1,74	1,59	1,57	1,68	1,73	1,88	1,95
4306	2,06	2,11	2,13	2,02	1,85	1,74	1,59	1,57	1,68	1,73	1,88	1,95
4404	2,62	2,69	2,75	2,69	2,49	2,29	2,09	2,10	2,27	2,31	2,47	2,60
4541	2,06	2,11	2,13	2,02	1,85	1,74	1,59	1,57	1,68	1,73	1,88	1,95
4571	2,62	2,69	2,75	2,69	2,49	2,29	2,09	2,10	2,27	2,31	2,47	2,60

<b>Hohlstahl / hollow bars</b>												
<b>Werkstoff</b>	<b>Mrz 17</b>	<b>Apr 17</b>	<b>Mai 17</b>	<b>Jun 17</b>	<b>Jul 17</b>	<b>Aug 17</b>	<b>Sep 17</b>	<b>Okt 17</b>	<b>Nov 17</b>	<b>Dez 17</b>	<b>Jan 18</b>	<b>Feb 18</b>
4301	1,85	1,90	1,91	1,82	1,67	1,56	1,43	1,41	1,51	1,56	1,69	1,76
4306	1,85	1,90	1,91	1,82	1,67	1,56	1,43	1,41	1,51	1,56	1,69	1,76
4404	2,36	2,42	2,47	2,42	2,24	2,06	1,88	1,89	1,86	2,08	2,22	2,34
4541	1,85	1,90	1,91	1,82	1,67	1,56	1,43	1,41	1,51	1,56	1,69	1,76
4571	2,36	2,42	2,47	2,42	2,24	2,06	1,88	1,89	1,83	2,08	2,22	2,34

<b>Stabstahl warm gewalzt / bars hot rolled</b>												
<b>Werkstoff</b>	<b>Mrz 17</b>	<b>Apr 17</b>	<b>Mai 17</b>	<b>Jun 17</b>	<b>Jul 17</b>	<b>Aug 17</b>	<b>Sep 17</b>	<b>Okt 17</b>	<b>Nov 17</b>	<b>Dez 17</b>	<b>Jan 18</b>	<b>Feb 18</b>
4301	1,54	1,60	1,48	1,36	1,29	1,18	1,18	1,29	1,32	1,49	1,42	1,45
4305	1,54	1,60	1,48	1,36	1,29	1,18	1,18	1,29	1,32	1,49	1,42	1,45
4307	1,54	1,60	1,48	1,36	1,29	1,18	1,18	1,29	1,32	1,49	1,42	1,45
4404	2,06	2,18	2,09	1,91	1,76	1,68	1,67	1,84	1,86	2,07	2,00	2,14
4462	1,83	1,94	1,91	1,77	1,63	1,44	1,43	1,53	1,55	1,69	1,69	1,78
4541	1,64	1,71	1,58	1,45	1,37	1,26	1,27	1,40	1,42	1,61	1,53	1,56
4571	2,05	2,17	2,08	1,90	1,75	1,62	1,66	1,82	1,83	2,04	1,97	2,11

**Legierungszuschläge Alloy surcharges € / kg**

<b>Blankstahl / bars cold drawn</b>												
<b>Werkstoff</b>	<b>Mrz 17</b>	<b>Apr 17</b>	<b>Mai 17</b>	<b>Jun 17</b>	<b>Jul 17</b>	<b>Aug 17</b>	<b>Sep 17</b>	<b>Okt 17</b>	<b>Nov 17</b>	<b>Dez 17</b>	<b>Jan 18</b>	<b>Feb 18</b>
4301	1,72	1,79	1,67	1,53	1,45	1,32	1,32	1,45	1,48	1,67	1,60	1,62
4305	1,72	1,79	1,67	1,53	1,45	1,32	1,32	1,45	1,48	1,67	1,60	1,62
4307	1,72	1,79	1,67	1,53	1,45	1,32	1,32	1,45	1,48	1,67	1,60	1,62
4404	2,32	2,45	2,35	2,14	1,97	1,83	1,88	2,07	2,08	2,32	2,25	2,39
4462	2,06	2,17	2,15	1,98	1,83	1,61	1,60	1,71	1,74	1,90	1,89	1,99
4541	1,84	1,92	1,78	1,63	1,53	1,42	1,42	1,56	1,59	1,81	1,72	1,75
4571	2,30	2,43	2,34	2,13	1,96	1,83	1,86	2,04	2,06	2,29	2,22	2,36

<b>Bleche / sheets</b>												
<b>Werkstoff</b>	<b>Mrz 17</b>	<b>Apr 17</b>	<b>Mai 17</b>	<b>Jun 17</b>	<b>Jul 17</b>	<b>Aug 17</b>	<b>Sep 17</b>	<b>Okt 17</b>	<b>Nov 17</b>	<b>Dez 17</b>	<b>Jan 18</b>	<b>Feb 18</b>
4301	1,40	1,46	1,35	1,24	1,19	1,11	1,11	1,25	1,26	1,36	1,29	1,32
4306	1,51	1,56	1,45	1,33	1,27	1,19	1,20	1,36	1,38	1,50	1,41	1,45
4307	1,40	1,46	1,35	1,24	1,19	1,11	1,11	1,25	1,26	1,36	1,29	1,32
4404	1,93	2,02	1,94	1,78	1,67	1,56	1,60	1,78	1,78	1,92	1,84	1,96
4435	2,12	2,23	2,14	1,96	1,84	1,72	1,77	1,98	1,97	2,13	2,04	2,19
4509	0,91	0,92	0,89	0,85	0,83	0,73	0,68	0,73	0,79	0,79	0,79	0,75
4541	1,51	1,56	1,45	1,33	1,27	1,16	1,20	1,35	1,35	1,47	1,39	1,42
4571	1,95	2,04	1,96	1,80	1,68	1,57	1,62	1,81	1,80	1,94	1,87	1,98
4742	0,79	0,81	0,77	0,73	0,72	0,62	0,57	0,62	0,69	0,70	0,70	0,66

<b>Präzisionsstahl / prez. Steel</b>												
<b>Werkstoff</b>	<b>Mrz 17</b>	<b>Apr 17</b>	<b>Mai 17</b>	<b>Jun 17</b>	<b>Jul 17</b>	<b>Aug 17</b>	<b>Sep 17</b>	<b>Okt 17</b>	<b>Nov 17</b>	<b>Dez 17</b>	<b>Jan 18</b>	<b>Feb 18</b>
4016	0,95	0,97	0,92	0,88	0,86	0,74	0,68	0,74	0,81	0,81	0,81	0,76
4021	0,77	0,79	0,75	0,72	0,70	0,62	0,60	0,66	0,73	0,73	0,73	0,70
4301	1,68	1,75	1,62	1,49	1,43	1,33	1,33	1,50	1,51	1,64	1,55	1,58
4306	1,81	1,87	1,74	1,59	1,52	1,42	1,44	1,63	1,65	1,80	1,69	1,73
4307	1,68	1,75	1,62	1,49	1,43	1,33	1,33	1,50	1,51	1,64	1,55	1,58