

**Preisindizes für Edelstahl**

**Produzenten- und Importeureindex, Dezember 2020 = 100**

Produktcode	Produktgruppen	Dez. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	März 2021	April 2021	Mai 2021	Juni 2021	Juli 2021	Aug. 2021	Sept. 2021	Okt. 2021	Nov. 2021	Dez. 2021	Jan. 2022	Feb. 2022	März 2022	April 2022	Mai 2022	Juni 2022	Juli 2022	Aug. 2022	Sept. 2022	Okt. 2022	Nov. 2022	Dez. 2022	Jan. 2023	Feb. 2023	März 2023	April 2023	Mai 2023	Juni 2023	Juli 2023	August 2023	Sept. 2023	Okt. 2023	Nov. 2023	Dez. 2023	Jan. 2024	Feb. 2024	März 2024	April 2024	Mai 2024	Juni 2024	Jahresdurchschnitt 2024
24.10. 5	Edelstahl	100.0	105.2	112.5	118.6	123.9	128.9	131.2	142.4	147.7	154.3	156.9	160.0	163.5	166.3	168.1	173.6	194.4	204.3	196.7	183.6	162.9	159.6	160.6	154.5	153.1	155.8	153.7	152.6	145.8	138.3	130.3	125.5	120.7	118.6	121.3	119.9	116.5	113.4	110.6	113.6	117.6	117.9	123.8	
24.10. 51	Rosierfreier Stahl	100.0	105.4	113.0	119.5	124.9	129.9	132.1	143.1	148.8	155.6	158.0	161.1	164.7	167.5	169.7	175.1	196.2	206.7	198.8	185.4	162.8	159.3	160.4	154.1	153.2	155.9	154.0	152.9	145.0	136.9	128.8	124.2	119.1	117.4	120.4	119.0	115.6	112.4	109.5	112.8	117.2	117.5	124.2	
24.10. 511	Bleche	100.0	107.0	115.5	123.5	129.5	136.0	137.4	151.0	159.2	167.5	170.6	173.5	177.5	180.9	182.2	187.4	210.4	220.9	205.7	192.2	162.6	155.4	155.4	149.4	149.5	149.1	149.8	150.1	142.9	131.9	125.9	116.5	111.6	111.7	115.7	114.5	111.4	108.7	105.8	111.2	116.2	116.1	124.0	
24.10. 5111	Werkstoff Nr. 4301	100.0	108.4	118.1	126.3	131.4	140.3	141.4	151.1	157.3	167.8	171.0	175.5	180.1	185.3	187.0	193.8	220.4	231.0	214.1	200.2	164.7	160.3	162.0	148.2	149.5	148.4	145.5	141.3	133.5	125.6	116.7	111.5	105.8	105.9	110.3	109.6	106.5	104.3	101.6	107.1	112.2	112.2	121.1	
24.10. 512	Stangen	100.0	103.5	109.9	114.4	119.1	122.1	125.3	133.0	136.4	140.5	141.9	145.2	148.3	150.4	153.8	159.5	178.0	188.7	189.9	176.7	163.0	164.3	166.7	160.0	157.9	164.6	159.3	156.4	147.6	143.1	138.9	134.1	128.8	124.7	126.5	124.8	120.8	117.1	114.2	114.8	118.4	119.4	124.3	
24.10. 5121	Werkstoff Nr. 4301	100.0	103.9	111.1	114.9	114.1	115.8	120.2	128.2	132.2	137.4	140.3	143.3	147.8	153.5	156.6	165.2	187.8	201.7	201.2	186.2	167.2	166.8	168.1	164.1	166.0	172.1	169.8	165.7	153.5	147.4	142.4	136.2	129.1	125.4	126.9	124.3	119.2	113.9	110.7	111.2	116.3	117.2	124.0	
24.10. 52	Edelstahl	100.0	101.2	106.4	111.3	115.7	125.4	125.7	146.4	149.0	152.8	157.1	163.1	163.6	167.6	169.6	171.8	202.2	204.5	196.6	179.3	174.2	172.1	171.3	163.7	155.1	159.6	155.0	153.4	152.5	150.5	139.3	135.4	134.1	125.4	125.8	124.1	122.4	120.6	119.4	123.8	125.2	124.3	121.6	
24.10. 521	Werkstoff Nr. 1191	100.0	101.3	109.1	112.2	118.4	125.3	122.9	160.0	161.8	162.6	169.7	194.4	194.7	161.7	161.0	181.7	228.4	234.0	207.4	178.8	173.4	171.7	173.4	162.5	155.2	153.1	153.6	148.5	145.2	144.3	134.0	129.4	128.1	118.0	118.1	118.0	114.9	113.9	112.7	121.4	124.1	122.0	121.1	
24.10. 522	Werkstoff Nr. 5752	100.0	100.7	111.3	123.1	127.0	166.5	143.5	148.7	150.6	143.9	155.0	158.0	158.4	209.2	174.7	179.6	203.3	209.4	202.6	195.2	186.7	182.0	180.2	173.5	169.4	172.8	174.4	175.2	175.0	171.7	155.2	153.7	152.5	140.4	139.9	138.8	136.7	135.5	134.3	135.1	135.9	136.4	133.1	
24.10. 523	Werkstoff Nr. 7131	100.0	100.2	101.5	105.3	109.9	110.8	130.7	147.7	148.3	164.2	163.8	154.3	155.0	156.1	151.9	168.0	215.1	209.6	197.5	177.2	169.3	170.5	169.4	158.5	150.4	147.5	147.8	141.4	142.0	140.4	132.5	125.8	124.5	115.3	115.9	114.9	114.8	113.4	112.3	117.1	118.0	117.1	113.7	
24.10. 524	Werkstoff Nr. 6582	100.0	102.6	104.9	106.7	109.8	111.0	110.6	132.3	133.4	143.1	142.9	151.1	151.4	152.6	157.7	160.5	169.7	179.9	182.2	169.0	171.0	166.8	165.0	163.2	148.6	144.7	148.2	152.4	151.9	149.6	138.4	138.3	135.0	131.6	133.2	128.1	126.6	122.9	121.7	123.8	125.2	124.3	121.1	
24.10. 53	Werkstoff Nr. 2510	100.0	104.3	107.4	106.9	112.2	113.0	118.4	123.4	127.8	130.3	134.5	136.2	139.7	141.8	142.3	145.8	151.7	154.3	154.9	151.5	153.5	153.1	154.8	154.2	149.9	156.1	146.2	147.5	154.8	154.3	151.4	141.8	138.0	135.0	134.5	134.1	129.5	125.2	122.5	120.9	119.8	119.0	118.8	
24.10. 531	Werkstoff Nr. 2510	100.0	103.6	108.4	107.4	112.1	112.5	116.5	119.9	122.8	124.2	126.0	127.0	130.6	131.7	132.3	136.5	143.5	147.4	148.2	141.5	146.3	146.1	150.7	149.7	143.4	148.6	138.2	138.1	140.8	139.4	137.0	132.3	129.0	125.0	124.7	124.2	122.2	120.3	120.6	120.4	120.1	119.6	119.9	
24.10. 532	Werkstoff Nr. 2379	100.0	103.4	108.1	106.9	113.7	114.2	125.3	132.5	139.4	142.1	146.4	149.2	154.4	159.0	159.1	160.0	165.5	165.8	165.9	162.7	162.2	162.7	161.3	161.1	160.7	154.4	158.2	157.9	178.2	173.3	170.0	147.1	145.6	144.3	149.4	149.4	149.2	140.4	139.2	137.9	138.9	139.6	140.0	
24.10. 533	Werkstoff Nr. 2343	100.0	103.6	104.9	104.2	110.3	110.5	116.2	122.4	127.6	130.5	134.9	136.3	140.1	142.9	143.0	143.7	146.1	148.2	148.5	144.2	143.5	144.0	143.3	143.5	143.1	143.2	147.3	147.4	169.7	166.5	163.5	136.6	135.3	134.4	141.7	142.0	141.5	130.6	130.0	129.3	130.7	131.0	131.7	
24.10. 534	Werkstoff Nr. 3343	100.0	106.9	108.3	109.8	114.9	116.7	118.6	122.4	126.8	131.1	140.3	142.0	142.9	143.1	143.7	147.3	152.0	154.4	155.0	158.6	161.5	161.2	160.2	159.1	155.2	163.2	154.4	156.5	167.9	168.7	165.9	153.6	148.6	145.8	141.5	139.9	133.1	128.4	126.5	124.1	121.0	119.5	118.9	

**Allgemeine Anmerkungen:**

Der Schweizerische Produzenten- und Importeureindex, welcher die Datenbasis für die in dieser Tabelle aufgeführten Preisindizes bildet, wurde auf den Dezember 2020 revidiert und wird seit diesem Zeitpunkt mit der neuen Originalbasis Dezember 2020 = 100 publiziert.