

# NICHTFINANZIELLE KENNZAHLEN IM DETAIL

Environmental Social Governance-Anhang  
zum Geschäftsbericht 2022 der NOVOMATIC AG



# ANHANG ENVIRONMENTAL SOCIAL GOVERNANCE

## ALWAYS COMPLIANT

### Vielfalt der Leitungsorgane der NOVOMATIC AG 2019–2022

	Vorstand				Aufsichtsrat			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
Frauenanteil in %	0 %	0 %	0 %	0 %	33 %	33 %	25 %	25 %
Über 50 Jahre	67 %	50 %	50 %	50 %	67 %	67 %	75 %	75 %
Zwischen 30–50 Jahre	33 %	50 %	50 %	50 %	33 %	33 %	25 %	25 %
Unter 30 Jahre	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %

Die Information bezieht sich auf die Leitungsorgane der NOVOMATIC AG.  
Die Kontrollorgane enthalten keine schutzbedürftigen Gruppen oder Minderheiten.

 GRI 405-1

## ENJOY WORKING WITH US

### Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>22.053</b>	<b>20.585</b>	<b>21.173</b>	<b>23.859</b>
Österreich	2.666	2.535	2.488	2.535
Deutschland	4.632	4.530	4.277	4.420
Italien	2.675	2.554	2.561	3.469
Großbritannien	2.337	2.221	2.565	2.911
Spanien	1.020	815	990	1.137
Niederlande	359	358	290	320
Rumänien	762	698	666	659
Serbien	853	861	1.536	1.886
Nordmazedonien	1.574	1.552	1.586	1.695
Bosnien und Herzegowina	301	330	345	512
Bulgarien	317	286	230	240
Estland	221	192	176	197
Australien	572	475	471	498
Lettland	1.021	780	535	640
Litauen	508	460	428	428
Russland	192	83	72	75
Weißrussland	141	136	121	96
Polen	444	397	380	411
Ungarn	257	280	294	319
Südafrika	–	–	104	183
Online	525	578	750	850
Weitere Länder	676	464	308	196

Weitere Angaben, z. B. zu Art des Arbeitsvertrags oder des Beschäftigungsverhältnisses, werden aufgrund der Datenlage nicht berichtet.

 GRI 2-7, 401-1

## Mitarbeiterdiversität 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
Männer	44 %	44 %	45 %	46 %
Frauen	56 %	56 %	55 %	54 %
Über 50 Jahre	19 %	20 %	22 %	20 %
Zwischen 30–50 Jahre	53 %	54 %	52 %	54 %
Unter 30 Jahre	28 %	26 %	26 %	27 %

Die Information bezieht sich auf alle MitarbeiterInnen des NOVOMATIC AG-Konzerns.  
Weitere Angaben zur Angestelltenkategorie oder anderen Diversitätsaspekten werden aufgrund der Datenlage nicht berichtet.

 GRI 405-1

## Dienstnehmerindizierte Fluktuation in % 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>17 %</b>	<b>12 %</b>	<b>18 %</b>	<b>18 %</b>
Österreich	10 %	6 %	10 %	9 %
Deutschland	14 %	10 %	14 %	14 %
Italien	7 %	5 %	7 %	11 %
Großbritannien	28 %	15 %	36 %	38 %
Spanien	13 %	4 %	9 %	11 %
Niederlande	21 %	9 %	28 %	28 %
Rumänien	39 %	27 %	40 %	36 %
Serbien	25 %	14 %	9 %	8 %
Nordmazedonien	10 %	9 %	15 %	16 %
Bosnien und Herzegowina	6 %	6 %	17 %	13 %
Bulgarien	39 %	8 %	55 %	51 %
Estland	81 %	21 %	23 %	39 %
Australien	11 %	5 %	11 %	16 %
Lettland	20 %	43 %	47 %	23 %
Litauen	61 %	51 %	40 %	43 %
Russland	11 %	13 %	18 %	6 %
Weißrussland	37 %	27 %	42 %	50 %
Polen	12 %	15 %	26 %	12 %
Ungarn	24 %	10 %	11 %	18 %
Südafrika	–	–	13 %	7 %
Online	18 %	11 %	9 %	9 %
Weitere Länder	17 %	12 %	18 %	18 %

Die dienstnehmerindizierte Fluktuationsquote beinhaltet Dienstnehmerkündigungen sowie einvernehmliche Auflösungen, bei denen die Initiative vom Dienstnehmer ausgegangen ist.

Weitere Angaben (zum Beispiel Altersgruppen) werden aufgrund der Datenlage nicht berichtet.

 GRI 2-7, 401-1

## Dienstnehmerkündigungen 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>3.911</b>	<b>2.624</b>	<b>3.930</b>	<b>4.205</b>
Österreich	272	161	252	245
Deutschland	654	475	604	660
Italien	191	124	186	304
Großbritannien	653	341	921	1.143
Spanien	157	43	90	124
Niederlande	67	31	79	88
Rumänien	298	188	285	253
Serbien	222	130	147	140
Nordmazedonien	152	146	242	271
Bosnien und Herzegowina	18	20	53	69
Bulgarien	123	24	128	133
Estland	200	47	44	85
Australien	67	23	54	82
Lettland	213	357	275	157
Litauen	242	182	132	142
Russland	20	9	11	4
Weißrussland	58	41	57	55
Polen	47	56	91	49
Ungarn	72	33	38	66
Südafrika	–	–	14	13
Online	101	67	68	81
Weitere Länder	84	126	159	36

Dargestellt werden Dienstnehmerkündigungen sowie einvernehmliche Auflösungen, bei denen die Initiative vom Dienstnehmer ausgegangen ist. Weitere Angaben (zum Beispiel Altersgruppen) werden aufgrund der Datenlage nicht berichtet.

 GRI 2-7, 401-1

## Dienstnehmerindizierte Fluktuation in % nach Geschlecht 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>17 %</b>	<b>12 %</b>	<b>18 %</b>	<b>18 %</b>
Frauen	–	–	–	15 %
Männer	–	–	–	22 %
Others	–	–	–	0 %

 GRI 401-1

## Neue Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter pro Jahr 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>6.543</b>	<b>4.294</b>	<b>4.786</b>	<b>7.916</b>
Österreich	440	301	296	449
Deutschland	1.367	1.050	754	1.426
Italien	558	321	374	753
Großbritannien	863	460	848	1.200
Spanien	645	237	357	531
Niederlande	118	88	97	167
Rumänien	339	144	214	255
Serbien	389	328	701	982
Nordmazedonien	425	253	214	430
Bosnien und Herzegowina	63	103	60	207
Bulgarien	186	82	91	163
Estland	100	79	56	133
Australien	82	30	61	114
Lettland	238	129	27	268
Litauen	209	141	108	148
Russland	18	4	4	5
Weißrussland	58	42	55	47
Polen	73	68	70	98
Ungarn	40	86	71	129
Südafrika	–	–	16	94
Online	104	142	241	227
Weitere Länder	228	206	71	68

Dargestellt werden alle Neueintritte im Vergleichszeitraum.  
 Weitere Angaben (zum Beispiel Altersgruppen) werden aufgrund der Datenlage nicht berichtet.

 GRI 2-7, 401-1

## Durchschnittliche Stundenzahl für Aus- und Weiterbildung je Mitarbeiterin/je Mitarbeiter 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>10,7</b>	<b>6,8</b>	<b>10,4</b>	<b>14,0</b>
Österreich	17,9	12,1	15,2	16,7
Deutschland	16,0	8,5	9,9	16,8
Italien	17,4	5,2	15,3	8,1
Großbritannien	7,9	7,7	14,0	38,3
Spanien	2,8	3,8	2,8	7,7
Niederlande	1,9	1,9	4,3	5,1
Rumänien	9,7	0,1	24,9	20,3
Serbien	1,1	0,3	0,2	0,9
Nordmazedonien	1,2	1,9	3,4	4,1
Bosnien und Herzegowina	2,5	3,1	1,1	1,3
Bulgarien	0,2	0,1	0,0	0,0
Estland	4,3	17,2	1,1	2,0
Australien	0,5	0,6	1,0	2,3
Lettland	2,4	2,0	0,1	0,6
Litauen	1,0	1,2	2,0	2,4
Russland	9,8	0,4	9,8	20,7
Weißrussland	0,5	0,2	1,2	0,0
Polen	26,3	26,3	17,7	17,8
Ungarn	3,9	1,3	0,9	3,1
Südafrika	–	–	1,6	3,2
Online	17,4	20,2	26,7	17,7
Weitere Länder	10,7	6,8	10,4	14,0

Es gibt keine Untergliederung nach Angestelltenkategorien, da diese in Bezug auf die Aus- und Weiterbildungsstrategie des Konzerns keinerlei Relevanz haben.

Weitere Angaben (zum Beispiel Altersgruppen) werden aufgrund der Datenlage nicht berichtet.

 GRI 404-1

## Durchschnittliche Stundenzahl für Aus- und Weiterbildung je Mitarbeiterin/je Mitarbeiter nach Geschlecht 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>10,7</b>	<b>6,8</b>	<b>10,4</b>	<b>14,0</b>
Frauen	–	–	–	8,2
Männer	–	–	–	20,1
Others	–	–	–	0,0

Es gibt keine Untergliederung nach Angestelltenkategorien, da diese in Bezug auf die Aus- und Weiterbildungsstrategie des Konzerns keinerlei Relevanz haben und Aus- und Weiterbildungen abhängig von der Notwendigkeit und Funktion sind.

 GRI 404-1

## Unfallhäufigkeit, Unfälle, Arbeitsstunden 2019–2022

	2019			2020		
	Unfallhäufigkeit	Unfälle gesamt	Anzahl gearbeiteter Stunden	Unfallhäufigkeit	Unfälle gesamt	Anzahl gearbeiteter Stunden
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>4,4</b>	<b>132</b>	<b>29.851.288</b>	<b>3,8</b>	<b>87</b>	<b>22.804.110</b>
Österreich	3,8	21	5.425.599	2,4	8	3.274.813
Deutschland	7,2	49	6.788.033	8,1	36	4.427.608
Italien	5,2	21	4.069.355	8,5	20	2.342.053
Großbritannien	4,0	12	3.023.933	2,3	4	1.762.881
Spanien	12,0	12	997.152	15,1	11	730.696
Niederlande	4,4	3	685.107	3,0	2	658.628
Rumänien	0,0	0	1.073.149	1,5	1	685.654
Serbien	2,8	5	1.808.606	0,5	1	1.834.089
Nordmazedonien	0,7	2	2.847.045	0,7	2	3.074.484
Bosnien und Herzegowina	–	–	–	–	–	–
Estland	–	–	–	–	–	–
Australien	1,7	2	1.160.432	1,2	1	825.546
Lettland	–	–	–	0,0	0	1.135.786
USA	–	–	–	8,3	1	121.129
Bulgarien	–	–	–	–	–	–
Polen	2,9	2	682.396	0,0	0	620.064
Ungarn	6,6	3	454.442	0,0	0	447.122
Südafrika	–	–	–	–	–	–
Litauen	–	–	–	–	–	–
Online	0,0	0	804.511	0,0	0	863.557
Weitere Länder	4,4	–	–	3,8	–	–

	2021			2022		
	Unfallhäufigkeit	Unfälle gesamt	Anzahl gearbeiteter Stunden	Unfallhäufigkeit	Unfälle gesamt	Anzahl gearbeiteter Stunden
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>4,2</b>	<b>95</b>	<b>22.885.570</b>	<b>3,7</b>	<b>126</b>	<b>33.721.471</b>
Österreich	2,5	8	3.196.925	3,0	12	3.934.852
Deutschland	11,0	38	3.468.848	10,3	63	6.129.216
Italien	4,6	11	2.373.373	3,5	13	3.680.029
Großbritannien	4,7	8	1.685.853	1,4	4	2.896.779
Spanien	22,4	20	893.536	4,5	11	2.447.718
Niederlande	0,0	0	666.439	1,6	1	639.643
Rumänien	1,2	1	842.635	2,0	2	1.020.038
Serbien	1,0	3	2.925.401	4,0	13	3.279.354
Nordmazedonien	0,4	1	2.935.459	0,4	1	2.728.293
Bosnien und Herzegowina	–	–	–	1,3	1	776.241
Estland	80,3	2	24.897	3,1	1	319.382
Australien	2,3	2	858.517	0,0	0	878.951
Lettland	0,0	0	398.877	0,0	0	987.541
USA	0,0	0	96.826	0,0	0	90.560
Bulgarien	–	–	–	0,0	0	390.970
Polen	0,0	0	556.582	3,2	2	622.300
Ungarn	2,2	1	453.385	3,9	2	516.748
Südafrika	0,0	0	253.543	0,0	0	344.878
Litauen	–	–	–	0,0	0	626.758
Online	0,0	0	1.016.975	0,0	0	1.411.221
Weitere Länder	4,2	–	–	3,7	–	–

Die Unfallhäufigkeit ist die Lost Time Injury Frequency Rate (LTIFR), also die Anzahl der meldepflichtigen Unfälle je Million geleisteter Arbeitsstunden. Dies ist ein international definierter relativer Wert, welcher zur besseren Vergleichbarkeit die Anzahl der Unfälle zur Bezugsgröße von einer Million Arbeitsstunden darstellt. Dazu wurden die jeweils nach lokalem Gesetz meldepflichtigen Arbeitsunfälle ab drei Tagen Ausfallszeit im Verhältnis zu den im selben Zeitraum geleisteten Arbeitsstunden pro Million Arbeitsstunden erfasst. Weitere Angaben zu Anzahl und Rate arbeitsbedingter Verletzungen mit schweren Folgen und der dokumentierbaren arbeitsbedingten Verletzungen etc. werden aufgrund der Datenlage nicht berichtet. Informationen zu wichtigsten Arten arbeitsbedingter Verletzungen, arbeitsbedingten Gefahren und Maßnahmen finden sich im Geschäftsbericht.

 GRI 403-9



## GOING GREEN

## Energieverbrauch in MWh 2019 – 2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>389.277</b>	<b>323.329</b>	<b>295.345</b>	<b>385.499</b>
Österreich	59.433	52.342	52.723	53.306
Deutschland	75.004	58.216	47.760	57.150
Italien	52.300	38.433	33.885	54.089
Großbritannien	32.426	21.253	20.604	33.158
Spanien	6.815	5.663	7.066	17.844
Niederlande	9.069	7.958	7.199	8.796
Rumänien	7.473	5.127	7.316	8.175
Serbien	38.553	28.057	41.871	53.652
Nordmazedonien	24.421	24.622	21.060	21.796
Bosnien und Herzegowina	–	–	–	5.076
Estland	4.122	4.122	4.122	8.460
Australien	3.490	2.691	2.597	5.377
Lettland	2.126	1.906	2.083	11.577
USA	5.128	5.160	5.017	1.549
Bulgarien	–	–	–	3.822
Polen	1.569	1.569	1.299	3.198
Litauen	–	–	–	3.133
Ungarn	15.619	15.619	8.031	2.489
Südafrika		901	901	1.089
Online	2.845	2.487	3.322	5.721
Weitere Länder	48.884	47.204	28.489	26.042

GRI 302-1

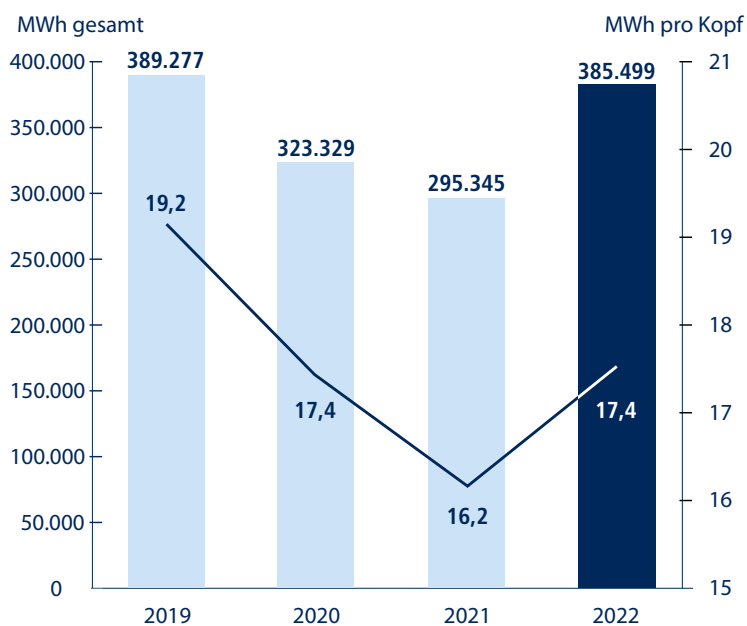
Energieverbrauch nach Energieformen in MWh 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>389.277</b>	<b>323.329</b>	<b>295.345</b>	<b>385.499</b>
Stromverbrauch <sup>1</sup>	270.080	226.885	200.846	275.534
Transportenergie <sup>2</sup>	63.791	47.732	45.043	58.885
Erdgas <sup>3</sup>	49.623	42.145	41.429	38.420
Fernwärme <sup>4</sup>	4.280	4.714	4.943	8.760
Heizöl <sup>5</sup>	1.364	1.406	2.648	3.149
Selbst erzeugte Energie <sup>6</sup>	140	446	436	751
Verkaufte Energie <sup>7</sup>	80	80	130	163

- <sup>1</sup> Der Stromverbrauch bezieht sich auf den direkt vom Energiedienstleister bezogenen Strom.
- <sup>2</sup> Die Transportenergie besteht aus Benzin- und Dieserverbrauch im eigenen Fuhrpark.
- <sup>3</sup> Erdgas bezieht sich auf das von Energiedienstleistern bezogene Erdgas, welches zum Beispiel für Heizung, Kühlung oder Beleuchtung eingesetzt wird.
- <sup>4</sup> Fernwärme ist die vom Energiedienstleister bezogene Wärme.
- <sup>5</sup> Heizöl ist der für die Energieerzeugung genutzte Brennstoff.
- <sup>6</sup> Selbst erzeugte Energie ist erneuerbare Energie, wie z. B. Photovoltaik (PV).
- <sup>7</sup> Verkaufte Energie ist jene Energie, die nicht verbraucht wurde und an Externe verkauft wurde.

GRI 302-1

Energieverbrauch in MWh absolut und relativ 2019–2022



Der dargestellte Energieverbrauch umfasst Strom, Fernwärme, Treibstoffe, Erdgas, Heizöl und selbst erzeugte Energie (Photovoltaik).

GRI 302-1, -3

Tonnen CO<sub>2</sub>e-Emissionen 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>171.105</b>	<b>137.192</b>	<b>125.740</b>	<b>146.588</b>
Österreich	5.919	4.232	4.869	5.073
Deutschland	17.921	13.555	13.896	16.575
Italien	15.249	10.063	8.948	14.318
Großbritannien	8.323	5.063	4.536	6.782
Spanien	1.792	421	533	4.321
Niederlande	4.052	3.105	3.155	3.728
Rumänien	2.044	1.329	1.663	1.875
Serbien	14.657	11.558	10.899	14.491
Nordmazedonien	12.876	13.153	11.052	11.233
Bosnien und Herzegowina	–	–	238	2.121
Estland	350	623	623	1.353
Australien	2.731	2.999	2.481	3.013
Lettland	10.641	10.641	4.691	8.316
USA	468	468	435	625
Bulgarien	–	–	–	864
Polen	1.392	1.164	1.110	1.731
Ungarn	892	715	567	550
Südafrika	–	148	149	169
Litauen	–	–	–	2.668
Online	473	267	276	713
Weitere Länder, verkaufte und vermietete Geräte	71.326	57.688	55.620	46.069

Es wurden außer CO<sub>2</sub>e keine weiteren Treibhausgase erfasst, da CO<sub>2</sub> gemäß der Wesentlichkeitsanalyse als wichtigster Emissionsfaktor identifiziert wurde.

Es gibt keine biogene Emission aus der Verbrennung oder dem biologischen Abbau von Biomasse.

 GRI 305-1, -2, -3

Tonnen CO<sub>2</sub>-Emissionen nach Quelle 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>171.105</b>	<b>137.192</b>	<b>125.739</b>	<b>146.588</b>
Direkte Emissionen Scope-1 in tCO <sub>2</sub> e	28.693	22.572	21.908	24.776
Indirekte Emissionen Scope-2 in tCO <sub>2</sub> e	85.431	68.287	55.564	81.582
Indirekte Emissionen Scope-3 in tCO <sub>2</sub> e	56.981	46.333	48.267	40.230

Es wurden außer CO<sub>2</sub>e keine weiteren Treibhausgase erfasst, da CO<sub>2</sub> gemäß der Wesentlichkeitsanalyse als wichtigster Emissionsfaktor identifiziert wurde.

Es gibt keine biogene Emission aus der Verbrennung oder dem biologischen Abbau von Biomasse.

Scope 1: Emissionen aus Verbrennung von Kraftstoffen und Erdgas.

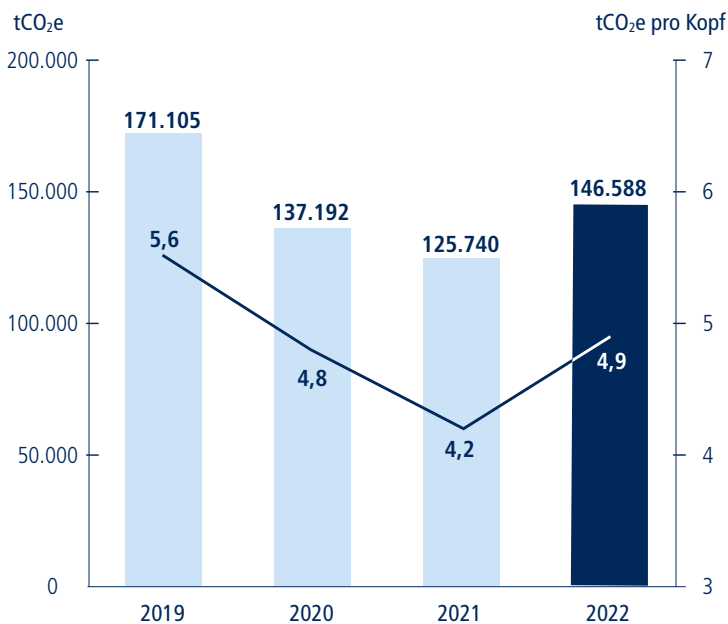
Scope 2: Emissionen aus der Energieerzeugung. Emissionswerte stammen von den Energielieferanten direkt (marktbasiert). Bei zertifiziertem Ökostrom sind die CO<sub>2</sub>e-Emissionen 0.

Scope 3: Emissionen aus Flugreisen, sowie vermieteten und verkauften Geräten. Die Scope-3-Emissionen wurden durch direkte Daten der Flugreisen erfasst und auf Basis der außerhalb des Konzerns vermieteten und verkauften Geräte hochgerechnet.

Quelle der Umrechnungsfaktoren: Umweltbundesamt bzw. DEFRA, Datenstand 2022

GRI 305-1, -2, -3

Tonnen CO<sub>2</sub>e-Emissionen absolut und relativ 2019–2022



In den Gesamtemissionen sind die Scope-3-CO<sub>2</sub>e-Emissionen der vermieteten oder verkauften Geräte umfasst, jedoch nicht in den Emissionen pro Kopf.

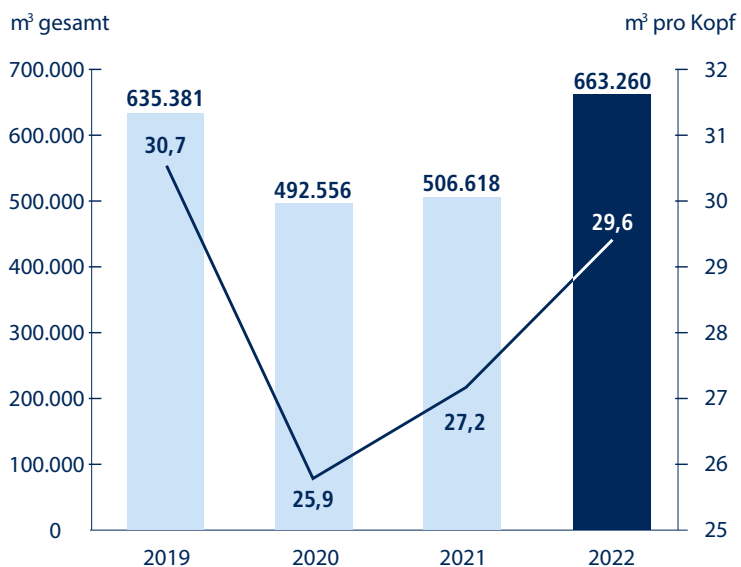
GRI 305-1, -2, -3, -4

Wasserverbrauch in m³ 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>635.381</b>	<b>492.556</b>	<b>506.618</b>	<b>663.260</b>
Österreich	76.418	32.841	28.630	54.996
Deutschland	76.633	101.935	84.571	62.831
Italien	73.595	46.699	51.603	144.520
Großbritannien	54.040	40.388	34.358	48.540
Spanien	17.199	12.128	22.564	43.262
Niederlande	7.124	9.856	7.061	5.798
Rumänien	8.062	5.793	17.460	17.994
Serbien	64.420	53.092	76.729	86.169
Nordmazedonien	115.572	77.786	97.249	86.594
Bosnien und Herzegowina	–	–	–	11.276
Estland	2.805	2.805	2.805	4.218
Australien	17.292	13.607	12.675	12.853
Lettland	16.501	16.501	3.480	11.155
USA	1.628	1.628	1.378	1.435
Bulgarien	–	–	–	3.540
Polen	–	1.611	999	1.666
Ungarn	7.620	5.320	4.904	5.061
Südafrika	–	1.027	1.027	2.783
Litauen	–	–	–	5.461
Online	3.846	2.114	1.673	2.509
Weitere Länder	92.627	67.426	57.452	50.599

GRI 303-3

Wasserverbrauch in m³ absolut und relativ 2019–2022



GRI 303-3

## Abfall in Tonnen 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>9.021</b>	<b>3.458</b>	<b>2.971</b>	<b>2.794</b>
Österreich	1.380	922	574	679
Deutschland	6.635	1.813	1.512	385
Italien	237	67	42	89
Großbritannien	–	–	–	825
Spanien	339	191	317	322
Niederlande	67	90	60	67
Rumänien	77	30	63	–
Australien	0	153	212	167
Polen	–	–	0	20
Litauen	–	–	0	22
Estland	–	–	0	55
Ungarn	216	144	133	164
Online	69	46	60	–
Weitere Länder	–	–	–	–

Weitere Angaben zur Aufschlüsselung nach Entsorgungsverfahren und der Abfallentsorgungsmethode etc. werden aufgrund der Datenlage nicht berichtet.

 GRI 306-2

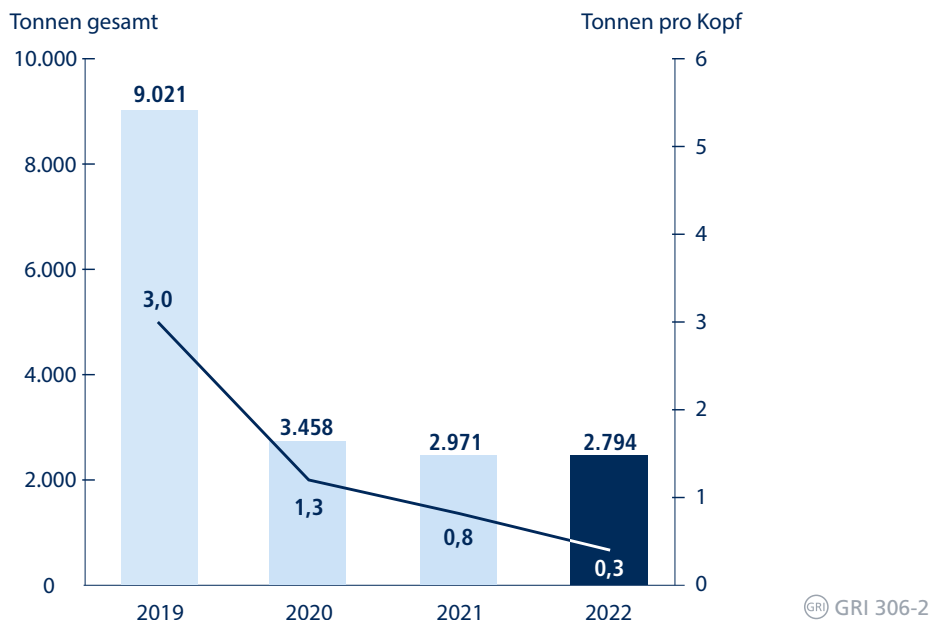
## Abfall in Tonnen nach Art 2019–2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Gesamt Konzern</b>	<b>9.021</b>	<b>3.457</b>	<b>2.971</b>	<b>2.794</b>
Nicht gefährlich	8.881	3.279	2.896	2.725
Gefährlich	140	178	75	69

Ungefährliche Abfälle sind zum Beispiel: Aluminium, Glas, Papier, Karton, Restmüll, Plastik, Metall, Holz etc.  
Gefährliche Abfälle sind zum Beispiel: Batterien, Spraydosen, Lacke, Öle etc.

 GRI 306-2

## Gesamtabfall in Tonnen absolut und relativ 2019–2022



Dieses Dokument umfasst detaillierte Environmental, Social und Governance Daten, welche die Angaben im nichtfinanziellen (konsolidierten) Bericht des NOVOMATIC AG-Konzerns ergänzen.

Es sind, sofern nicht anders angegeben, all jene Unternehmen durch direkte Datenerfassung oder Hochrechnung erfasst, die den Konsolidierungskreis bilden. Im Geschäftsjahr 2022 sind Unternehmen im Umfang von über 95,5 % des Umsatzes des NOVOMATIC AG-Konzerns durch direkte Datenerfassung in diesem Bericht umfasst. Der Rest zu 100 % wurde hochgerechnet.

Es beziehen sich alle Angaben und Daten auf das Geschäftsjahr 2022 im Zeitraum 1. Jänner bis 31. Dezember. Bei Zahlen gilt der Stichtag 31. Dezember.

Weitere Länder: Alle weiteren in den Listen nicht angeführte Unternehmen des Konsolidierungskreises wurden hochgerechnet. Siehe Konsolidierungskreis des NOVOMATIC-AG-Konzerns im Lagebericht. Gesellschaften aus den USA sind in „Weitere Länder“ umfasst.

Aufgrund der Vereinheitlichung der Definition im Konzern werden nur aktive MitarbeiterInnen ohne Karenzen gezählt. Unter pro Kopf sind Vollzeitäquivalente (Full Time Employee Equivalents) der Angestellten und Arbeiter exklusive Fehlzeiten (z. B.: Mutterschutz, lange Krankenstände) erfasst.

tCO<sub>2</sub>e: Einheit äquivalenter CO<sub>2</sub> Emissionen in Tonnen

Unter Wasserverbrauch ist das Wasser aus dem öffentlichen Wassernetz umfasst.

Abfall wurde aufgrund der Wesentlichkeit nur von produzierenden Unternehmen erfasst.

Kontakt:  
NOVOMATIC AG  
Group CR & Sustainability  
cr@novomatic.com

