

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

				2013								
Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart		Produktion (Strom in MWh)			Transaktion (Anzahl der HKN)					
				Ausstellen (produzierte dt. Strommenge in MWh)	Entwerten (dt. Strommenge in MWh, deren HKN entwertet wurden)	Verfallen (dt. Strommenge in MWh, für die keine HKN beantragt wurden)	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	1.292.358	1.234.164	54.218	68.762	269.984	35.687	22.897	283.382	0
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk	0	0	0	0	0	0	0	0	0
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	15.105.346	15.064.315	1.729.520	8.515.257	39.848.946	5.875.814	782.497	35.317.623	0
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	505	410	16	110	26	26	0	14	0
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	722.453	492.460	993.295	74.046	48.537	0	24.633	0	0
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	110.471	95.996	7.894	5.405	0	0	0	0	0
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	3.733	3.443	0	0	0	0	0	0	0
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	161	159	1.080	7	6	0	0	0	0
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	1.104.553	480.489	745.235	576.320	330.750	0	116.621	7.836.710	0
				18.339.580	17.371.436	3.531.258	9.239.907	40.498.249	5.911.527	946.648	43.437.729	0

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

		Jan										
Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	130.719	175.960	11.880						
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	1.300.655	1.897.011	189.800						
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk									
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	57.974	68.423	42.837						
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	13.004	14.521							
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	30	32							
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	3	3	118						
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	78.221	20.469	13.829						
				1.580.606	2.176.419	258.464	0	0	0	0	0	0

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

		Feb										
Techno- logiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Ver- fallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	90.313	126.085	1.660						
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	1.183.049	1.681.339	159.041						
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	11	18	1						
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	56.029	60.496	40.356						
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	12.263	13.495							
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	46	46							
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	5	5	74						
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	67.837	34.997	12.031						
				1.409.553	1.916.481	213.163	0	0	0	0	0	0

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

		März										
Techno- logiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Ver- fallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	155.918	117.880	3.782						
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	1.180.346	1.227.547	151.312						
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	26	44	2						
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	67.119	61.149	48.083						
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	12.945	14.266							
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	105	102							
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	5	4	83						
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	82.681	21.393	12.286						
				1.499.145	1.442.385	215.548	0	0	0	0	0	0

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

		Apr										
Techno- logiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Ver- fallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	122.771	102.449	2.462						
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	1.328.032	1.239.141	133.088						
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	36	56	3						
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	51.125	43.387	83.421						
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	12.583	12.920							
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	196	191							
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	5	4	83						
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	80.188	20.952	11.670						
				1.594.936	1.419.100	230.727	0	0	0	0	0	0

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

				Mai									
Techno- logiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart		Produktion			Transaktion						
				Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Ver- fallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	89.701	90.608	2.017							
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk										
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	1.536.258	1.419.119	192.615							
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	37	55	4							
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	61.113	48.968	120.483							
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	14.123	13.251								
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	294	291								
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	4	4	103							
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	109.011	39.733	29.704							
				1.810.541	1.612.029	344.926	0	0	0	0	0	0	0

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

		Jun										
Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Verfallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	116.033	116.658	3.361						
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	1.445.242	1.293.271	174.617	48.714	48.714		48.714		
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	71	60	5						
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	43.032	34.945	130.356						
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	6.811	6.143	888						
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	393	392							
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	4	4	119						
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	108.815	33.958	21.545						
				1.720.401	1.485.431	330.891	48.714	48.714	0	48.714	0	0

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

				Jul									
Techno- logiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart		Produktion			Transaktion						
				Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Ver- fallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	51.069	15.731	1.318							
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk										
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	1.274.558	1.017.985	197.503				4	5		
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	83	72	1							
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	59.339	12.831	175.365							
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	5.956		810							
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	328	49								
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	6	6	119							
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	122.715	22.890	15.040				5	6		
				1.514.054	1.069.564	390.156	0	0	0	9	11	0	

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

Techno- logiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Aug										
			Produktion			Transaktion							
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Ver- fallen		
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	72.451	70.637	3.025					2	4.762	
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk										
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	1.042.962	898.717	175.626		365.009			1	968.393	
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	65	42								
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	55.416	17.572	168.129							
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	6.274	4.146	833							
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	290	290								
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	4	4	113							
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	128.671	25.281	22.421					2	973.155	
				1.306.133	1.016.689	370.147	0	365.009	0	5	1.946.310	0	

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

		Sep										
Techno- logiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Ver- fallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	91.727	86.402	1.752		98.000		2	124.556	
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	1.203.433	1.244.513	162.878	66.149	1.917.281		235.948	8.440.066	
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	63	26							
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	65.494	43.629	104.379						
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	6.288	5.112	932						
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	431	430							
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	4	4	67						
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	120.333	64.048	529.132	116.669	116.614		116.614	6.863.549	
				1.487.773	1.444.164	799.140	182.818	2.131.895	0	352.564	15.428.171	0

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

		Okt										
Techno- logiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Ver- fallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	142.832	128.645	7.803		24.734		1.000	4.101	
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	1.256.473	1.052.469	161.352	199.631	7.673.070		186.549	5.682.904	
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	31	20							
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	75.477	42.210	36.516						
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	6.287	3.348	1.723						
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	601	601							
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	4	4	107						
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	72.895	77.602	14.243	31.541					
				1.554.600	1.304.899	221.744	231.172	7.697.804	0	187.549	5.687.005	0

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

		Nov										
Techno- logiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Ver- fallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	103.474	94.411	6.466	26.772	26.773		18.730	9.701	
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	1.355.949	1.264.025	9.721	4.421.001	7.035.009		215.659	4.485.874	
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	14	8		1					
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	65.254	32.472	24.975	38.514					
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	8.556	5.648	852						
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	470	470							
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas			94						
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	67.879	58.264	29.881	174.980	48.761				
				1.601.596	1.455.298	71.989	4.661.268	7.110.543	0	234.389	4.495.575	0

Statistik des deutschen Herkunftsnachweisregisters 2013

Stand: endgültig

		Dez										
Techno- logiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Energieart	Produktion			Transaktion						
			Ausstellen	Entwerten	Verfallen	Ausstellen	Übertragen	Entwerten	Export	Import	Ver- fallen	
T020001	F01050100	Mechanisch/ andere	Onshore-Windkraftwerk	125.350	108.698	8.692	41.990	120.477	35.687	3.163	140.262	
T020002	F01050100	Mechanisch/ andere	Offshore-Windkraftwerk									
T030000, 0200	F01050200	Mechanisch/ andere	Laufwasser-, Speicherwasser-, Pumpspeicherwasser-, unspezifiziertes Wasserkraftwerk	998.389	829.178	21.967	13.779.762	22.809.863	5.875.814	95.622	15.740.381	
T010000, 0100	F01040100	Wärme	Photovoltaik (direkte) Solarenergie unspezifiziertes Solarkraftwerk	68	9		109	26	26		14	
T050000	F0101-0000, 0400	Biomasse	feste Biomasse	65.081	26.378	18.395	35.532	48.537		24.633		
T050000	F01030100	Biomasse	Deponiegas	5.381	3.146	1.856	5.405					
T050000	F01030200	Biomasse	Klärgas	549	549							
T050000	F0103-0000, 0300 bis 0305, 0400, 0501	Biomasse	Biogas	117	117		7	6				
T050000 / T070000	F01000000	Nicht spezifiziert	sonstige erneuerbare Energien	65.307	60.902	33.453	253.130	165.375				
				1.260.242	1.028.977	84.363	4.115.935	23.144.284	5.911.527	123.418	15.880.657	0

Quelle: Umweltbundesamt

Legende

Spaltenüberschriften	Erklärungen
Technologiecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Der Technologiecode beschreibt den Anlagentyp. Der Code entspricht dem Fact Sheet 5 der EECS-Regeln, einsehbar unter www.aib-net.org .
Fulecode gemäß AIB, EECS Rules Fact Sheet 5	Der Fuelcode beschreibt den Energieträger. Der Code entspricht dem Fact Sheet 5 der EECS-Regeln, einsehbar unter www.aib-net.org .
Energieart	Das Herkunftsnachweisregister stellt Herkunftsnachweise für Strom aus erneuerbaren Energien aus. Erneuerbare Energien sind Wind- und Sonnenenergie, Biomasse, Geothermie und Wasserkraft.
Produktion - Ausstellen	Welche Mengen an Strom wurden pro Monat (oder im gesamten Jahr) in Deutschland aus dem Energieträger produziert und dem Herkunftsnachweisregister gemeldet (in MWh)?
Produktion - Entwerten	Welche Mengen an Strom, die in Deutschland in einem bestimmten Monat (oder im gesamten Jahr) produziert und in Herkunftsnachweise umgewandelt wurden, wurden entwertet (in MWh)?
Produktion - Verfallen	Welche Mengen an Strom, die in Deutschland in einem bestimmten Monat (oder im gesamten Jahr) produziert und in Herkunftsnachweise umgewandelt worden sind, sind verfallen (in MWh)? Ein Herkunftsnachweis verfällt nach 12 Monaten. Damit ist auch die dem Herkunftsnachweis zugrundeliegende Strommenge nicht mehr für die Stromkennzeichnung nutzbar. Ein Herkunftsnachweis kann für diese Strommenge nicht mehr ausgestellt werden.
Transaktion - Ausstellen	Wie viele Herkunftsnachweise stellte das Herkunftsnachweisregister pro Monat (oder im gesamten Jahr) aus? Ein Anlagenbetreiber kann sich für die produzierte und ins Netz eingespeiste Strommenge Herkunftsnachweise ausstellen lassen, sofern der Strom nicht bereits über das EEG mittels Einspeisevergütung oder Marktprämie vergütet wird.
Transaktion - Übertragen	Wie viele Herkunftsnachweise wurden pro Monat (oder im gesamten Jahr) auf ein anderes Konto innerhalb des Herkunftsnachweisregisters übertragen? Das Herkunftsnachweisregister bietet seinen Teilnehmern die Möglichkeit, Herkunftsnachweise innerhalb des Registers vom eigenen Konto auf das Konto eines anderen Teilnehmers des Herkunftsnachweisregisters zu übertragen, also national zu handeln.
Transaktion - Entwerten	Wie viele Herkunftsnachweise wurden pro Monat (oder im gesamten Jahr) im Herkunftsnachweisregister entwertet? Wenn ein Stromversorger Ökostrom an Endkunden verkauft, dann muss er dafür eine entsprechende Menge an Herkunftsnachweisen entwerten. Dadurch sorgt der Herkunftsnachweis dafür, dass jede Kilowattstunde Ökostrom nur einmal und nur in einem Staat verkauft werden kann.

Transaktion - Export	<p>Wie viele Exporte haben pro Monat (oder im gesamten Jahr) aus dem Herkunftsnachweisregister stattgefunden? Die hier dargestellte Menge an Herkunftsnachweisen haben Kontoinhaber in Deutschland auf das Konto eines ausländischen Registers übertragen.</p>
Transaktion - Import	<p>Wie viele Importe haben pro Monat (oder im gesamten Jahr) in das Herkunftsnachweisregister stattgefunden? Die hier dargestellte Menge an Herkunftsnachweisen haben Kontoinhaber in Deutschland von Inhabern von Konten in Registern anderer Staaten empfangen.</p>
Transaktion - Verfallen	<p>Wie viele Herkunftsnachweise sind pro Monat (oder im gesamten Jahr) wegen Überschreitung der 12-Monatsgrenze verfallen? Ein Herkunftsnachweis verfällt nach 12 Monaten, falls der Inhaber diese nicht vorher zum Zwecke der Stromkennzeichnung entwertet hat.</p>