

**Einspeisemanagementeinsätze  
nach §11 Gesetz für den Vorrang Erneuerbarer Energien (EEG)  
Infeed management  
as per §11 Act on Granting Priority to Renewable Energy Sources (EEG)**

Die TenneT TSO GmbH veröffentlicht hier die detaillierten Informationen zu Einspeisemanagementeinsätze nach §11 EEG.  
TenneT TSO GmbH publishes further information in detail about Infeed management as per §11 EEG.

25.01.2013 14:28

Maßnahmen-ID / Action ID	Nr. ENE-Bericht / No. ENE-Report	Einspeiser / feed-in source	Stufe (%) / level (%)	von / from Datum / date	bis / until Datum / date	Ursache / reason
TenneT_120103_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	03.01.2012 09:04	05.01.2012 23:16	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120103_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	03.01.2012 09:04	05.01.2012 23:16	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120105_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	05.01.2012 00:42	05.01.2012 06:50	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120105_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	05.01.2012 00:42	05.01.2012 06:50	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120107_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	07.01.2012 02:07	07.01.2012 19:08	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120107_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	07.01.2012 02:07	07.01.2012 19:08	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120108_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	08.01.2012 00:48	08.01.2012 08:19	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120108_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	08.01.2012 00:48	08.01.2012 08:19	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120111_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	11.01.2012 22:30	12.01.2012 11:32	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120111_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	11.01.2012 22:30	12.01.2012 11:32	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120112_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	12.01.2012 05:58	12.01.2012 11:25	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120112_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	12.01.2012 05:58	12.01.2012 11:25	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120113_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	13.01.2012 01:34	13.01.2012 07:22	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120113_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	13.01.2012 01:34	13.01.2012 07:22	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120113_002		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	13.01.2012 12:06	13.01.2012 22:39	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120113_002		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	13.01.2012 12:06	13.01.2012 22:39	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120113_003		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	13.01.2012 13:54	13.01.2012 19:32	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120113_003		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	13.01.2012 13:54	13.01.2012 19:32	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120121_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	21.01.2012 09:57	21.01.2012 16:34	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120121_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	21.01.2012 09:57	21.01.2012 16:34	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120121_002		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	21.01.2012 22:17	22.01.2012 10:51	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120121_002		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	21.01.2012 22:17	22.01.2012 10:51	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120122_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	22.01.2012 00:52	22.01.2012 10:29	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120122_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	22.01.2012 00:52	22.01.2012 10:29	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120126_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	26.01.2012 10:19	27.01.2012 02:48	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120126_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	26.01.2012 10:19	27.01.2012 02:48	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120214_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	14.02.2012 22:35	15.02.2012 14:48	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120214_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	14.02.2012 22:35	15.02.2012 14:48	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120215_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	15.02.2012 00:48	15.02.2012 07:39	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120215_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	15.02.2012 00:48	15.02.2012 07:39	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120218_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	18.02.2012 12:57	18.02.2012 21:27	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120218_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	18.02.2012 12:57	18.02.2012 21:27	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120220_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	20.02.2012 20:22	21.02.2012 05:21	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120220_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	20.02.2012 20:22	21.02.2012 05:21	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120222_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	22.02.2012 11:03	23.02.2012 07:00	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120222_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	22.02.2012 11:03	23.02.2012 07:00	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120222_002		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	22.02.2012 19:51	23.02.2012 05:08	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120222_002		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	22.02.2012 19:51	23.02.2012 05:08	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120222_003		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	22.02.2012 22:46	23.02.2012 04:49	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120222_003		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	22.02.2012 22:46	23.02.2012 04:49	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120223_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	23.02.2012 21:30	24.02.2012 05:58	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120223_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	23.02.2012 21:30	24.02.2012 05:58	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120223_002		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	23.02.2012 21:46	24.02.2012 17:29	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung

**Einspeisemanagementeinsätze  
nach §11 Gesetz für den Vorrang Erneuerbarer Energien (EEG)**

**Infeed management  
as per §11 Act on Granting Priority to Renewable Energy Sources (EEG)**

Die TenneT TSO GmbH veröffentlicht hier die detaillierten Informationen zu Einspeisemanagementeinsätze nach §11 EEG.  
TenneT TSO GmbH publishes further information in detail about Infeed management as per §11 EEG.

25.01.2013 14:28

Maßnahmen-ID / Action ID	Nr. ENE-Bericht / No. ENE-Report	Einspeiser / feed-in source	Stufe (%) / level (%)	von / from Datum / date	bis / until Datum / date	Ursache / reason
TenneT_120223_002		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	23.02.2012 21:46	24.02.2012 17:29	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120224_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	24.02.2012 20:19	25.02.2012 17:40	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120224_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	24.02.2012 20:19	25.02.2012 17:40	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120312_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	12.03.2012 11:04	12.03.2012 17:43	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120312_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	12.03.2012 11:04	12.03.2012 17:43	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120330_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	30.03.2012 08:08	31.03.2012 18:07	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120330_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	30.03.2012 08:08	31.03.2012 18:07	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120330_002		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	30.03.2012 12:25	31.03.2012 14:20	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120330_002		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	30.03.2012 12:25	31.03.2012 14:20	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120401_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	01.04.2012 12:12	02.04.2012 04:24	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120401_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	01.04.2012 12:12	02.04.2012 04:24	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120429_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	29.04.2012 11:39	29.04.2012 16:40	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120429_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	29.04.2012 11:39	29.04.2012 16:40	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120512_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	12.05.2012 10:03	12.05.2012 19:20	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120512_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	12.05.2012 10:03	12.05.2012 19:20	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120512_002		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	12.05.2012 13:21	12.05.2012 19:16	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120512_002		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	12.05.2012 13:21	12.05.2012 19:16	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120512_003		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	12.05.2012 14:03	12.05.2012 18:51	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120512_003		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	12.05.2012 14:03	12.05.2012 18:51	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120516_001		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	16.05.2012 12:40	16.05.2012 20:03	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120516_001		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	16.05.2012 12:40	16.05.2012 20:03	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120516_002		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	16.05.2012 13:08	16.05.2012 18:36	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120516_002		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	16.05.2012 13:08	16.05.2012 18:36	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120516_003		EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	16.05.2012 17:00	16.05.2012 19:44	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120516_003		EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	16.05.2012 17:00	16.05.2012 19:44	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120601_001	2012-173	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	01.06.2012 08:24	01.06.2012 19:12	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120601_001	2012-173	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	01.06.2012 08:24	01.06.2012 19:12	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120601_002	2012-174	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	01.06.2012 09:11	01.06.2012 12:09	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120601_002	2012-174	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	01.06.2012 09:11	01.06.2012 12:09	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120601_003	2012-175	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	01.06.2012 09:54	01.06.2012 18:06	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120601_003	2012-175	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	01.06.2012 09:54	01.06.2012 18:06	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120609_001	2012-183	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	09.06.2012 08:20	09.06.2012 17:30	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120609_001	2012-183	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	09.06.2012 08:20	09.06.2012 17:30	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120618_001	2012-192	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	18.06.2012 14:11	18.06.2012 17:41	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120618_001	2012-192	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	18.06.2012 14:11	18.06.2012 17:41	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120625_001	2012-207	alpha ventus	60	25.06.2012 13:03	25.06.2012 20:09	Anweisung durch E.ON Netz
TenneT_120625_001	2012-207	alpha ventus	60	25.06.2012 13:03	25.06.2012 20:09	Request by E.ON Netz
TenneT_120714_001	2012-244	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	14.07.2012 15:33	14.07.2012 17:23	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120714_001	2012-244	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	14.07.2012 15:33	14.07.2012 17:23	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120719_001	2012-246	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	19.07.2012 13:00	19.07.2012 21:32	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120719_001	2012-246	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	19.07.2012 13:00	19.07.2012 21:32	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120807_001	2012-265	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	07.08.2012 10:20	07.08.2012 16:08	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120807_001	2012-265	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	07.08.2012 10:20	07.08.2012 16:08	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120807_002	2012-269	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	07.08.2012 16:17	07.08.2012 18:51	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung

**Einspeisemanagementeinsätze  
nach §11 Gesetz für den Vorrang Erneuerbarer Energien (EEG)  
Infeed management  
as per §11 Act on Granting Priority to Renewable Energy Sources (EEG)**

Die TenneT TSO GmbH veröffentlicht hier die detaillierten Informationen zu Einspeisemanagementeinsätze nach §11 EEG.  
TenneT TSO GmbH publishes further information in detail about Infeed management as per §11 EEG.

25.01.2013 14:28

Maßnahmen-ID / Action ID	Nr. ENE-Bericht / No. ENE-Report	Einspeiser / feed-in source	Stufe (%) / level (%)	von / from Datum / date	bis / until Datum / date	Ursache / reason
TenneT_120807_002	2012-269	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	07.08.2012 16:17	07.08.2012 18:51	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_120914_001	2012-279	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	14.09.2012 10:18	14.09.2012 15:35	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_120914_001	2012-279	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	14.09.2012 10:18	14.09.2012 15:35	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_121009_001	2012-328	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	09.10.2012 13:41	09.10.2012 16:12	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_121009_001	2012-328	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	09.10.2012 13:41	09.10.2012 16:12	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_121125_003	2012-359	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	25.11.2012 10:58	25.11.2012 22:03	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_121125_003	2012-359	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	25.11.2012 10:58	25.11.2012 22:03	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_121125_002	2012-364	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	25.11.2012 12:57	26.11.2012 01:13	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_121125_002	2012-364	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	25.11.2012 12:57	26.11.2012 01:13	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_121125_001	2012-366	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	25.11.2012 13:48	26.11.2012 04:27	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_121125_001	2012-366	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	25.11.2012 13:48	26.11.2012 04:27	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_121205_001	2012-374	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	05.12.2012 23:45	06.12.2012 01:53	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_121205_001	2012-374	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	05.12.2012 23:45	06.12.2012 01:53	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_121224_001	2012-386	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	24.12.2012 23:48	25.12.2012 05:37	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_121224_001	2012-386	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	24.12.2012 23:48	25.12.2012 05:37	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_121227_001	2012-391	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	27.12.2012 07:04	27.12.2012 10:33	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_121227_001	2012-391	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	27.12.2012 07:04	27.12.2012 10:33	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_121231_001	2012-398	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	31.12.2012 04:30	31.12.2012 16:16	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_121231_001	2012-398	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	31.12.2012 04:30	31.12.2012 16:16	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_121231_003	2012-400	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	31.12.2012 06:20	31.12.2012 18:14	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_121231_003	2012-400	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	31.12.2012 06:20	31.12.2012 18:14	Network congestion due to EEG-feed-in
TenneT_121231_002	2012-401	EEG-Rückspeisung von E.ON Netz	siehe Veröffentlichung E.ON Netz	31.12.2012 06:28	31.12.2012 11:54	Engpassproblem durch EEG-Einspeisung
TenneT_121231_002	2012-401	EEG feed-in from E.ON Netz	see publication E.ON Netz	31.12.2012 06:28	31.12.2012 11:54	Network congestion due to EEG-feed-in