

steckerfertige Erzeugungsanlagen bis 600 W

Stadt	Netzbetreiber	Link vereinfachtes Anmeldeformular
Wuppertal	WSW Netz	https://www.wsw-netz.de/fileadmin/wsw-netz/Dokumente/durchsuchbar/Stromnetz/Erzeugungsanlagen/WSW-Netz-S-020_Antragsformular_vereinfachtes_Verfahren_PVA.pdf
Erkrath	SW Erkrath	https://www.stadtwerke-erkath.de/wp-content/uploads/2019/10/Vereinfachte-Anmeldung-steckerfertige-Erzeugungsanlage.pdf
Mettmann	Innogy	https://www.westnetz.de/content/dam/revu-global/westnetz/documents/einspeisen/wie-moechten-sie-strom-erzeugen/anmeldung-einer-steckerfertigen-erzeugungsanlage-bis-600-va.pdf
Haan	Innogy	https://www.westnetz.de/content/dam/revu-global/westnetz/documents/einspeisen/wie-moechten-sie-strom-erzeugen/anmeldung-einer-steckerfertigen-erzeugungsanlage-bis-600-va.pdf
Gruiten	Innogy	https://www.westnetz.de/content/dam/revu-global/westnetz/documents/einspeisen/wie-moechten-sie-strom-erzeugen/anmeldung-einer-steckerfertigen-erzeugungsanlage-bis-600-va.pdf
Düsseldorf	Netzgesellschaft Düsseldorf	https://www.netz-duesseldorf.de/de/strom/erneuerbare_energien/steckerfertige_erzeugungsanlagen/steckerfertigeErzeugungsanlagen.php
Solingen	Netze Solingen	https://www.netze-solingen.de/fileadmin/SWS_Netze/Einspeiser/Photovoltaik/Steckfertig/2019_09_08_Antrag_steckerfertige_PV-Anlage_interaktiv_DRUCK.pdf
Remscheid	EWR Netze	https://www.ewr-netze-remscheid.de/remscheidGips/EWRNetze/ewr-netze-remscheid2.de/Kopfnavigation/Mediathek/Mediathek/Anmeldeformular-Steckerfertige-Erzeugungsanlage.pdf#search=anmeldeformular%20steckerfertige%20erzeugungsanlage
Burscheid	Rheinische Netzgesellschaft Köln	https://www.belkaw.de/inbetriebnahme-erzeugungsanlage.pdf?forced=false
Leichlingen	Rheinische Netzgesellschaft Köln	https://www.belkaw.de/inbetriebnahme-erzeugungsanlage.pdf?forced=false
Velbert	SW Velbert	Anfrage vereinfachtes Verfahren läuft
Schwelm	AVU Netz	https://www.avu-netz.de/downloads/einspeisung/formulare/anmeldeformular_steckerfertige-pv_anlage_9_2020.pdf
Breckerfeld	AVU Netz	https://www.avu-netz.de/downloads/einspeisung/formulare/anmeldeformular_steckerfertige-pv_anlage_9_2020.pdf
Ennepetal	AVU Netz	https://www.avu-netz.de/downloads/einspeisung/formulare/anmeldeformular_steckerfertige-pv_anlage_9_2020.pdf
Wetter	AVU Netz	https://www.avu-netz.de/downloads/einspeisung/formulare/anmeldeformular_steckerfertige-pv_anlage_9_2020.pdf
Sprockhövel	AVU Netz	https://www.avu-netz.de/downloads/einspeisung/formulare/anmeldeformular_steckerfertige-pv_anlage_9_2020.pdf
Hattingen	AVU Netz	https://www.avu-netz.de/downloads/einspeisung/formulare/anmeldeformular_steckerfertige-pv_anlage_9_2020.pdf
Altena	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Hagen	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Halver	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Herdecke	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Herscheid	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Kierspe	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Lüdenscheid	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Meinerzhagen	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Neuenrade	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Plettenberg	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Schalksmühle	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Werdohl	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Dortmund Ossenbrink	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Finnentrop (anteilig)	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Witten (anteilig)	Energie	https://www.enervie-vernetzt.de/Portaldata/1/Resources/_02_downloads/strom/technische_vorschriften/Anmeldung_fuer_eine_steckerfertige_Erzeugungsanlage_bis_0,6_kW_ueberarbeitet05052020.pdf
Dortmund	Do-Netz	https://www.do-netz.de/fileadmin/user_upload/Dokumente/PDF/Dezentrale_Einspeisung/18_ab_5_Mai_2021_DONETZ_063_04_21_Anmeldung_einer_steckerfertigen_Erzeugungsanlage_beschreibbar_g.pdf
Witten	SW Witten	https://netze.stadtwerke-witten.de/stromnetz/dezentrale-erzeugungsanlagen/plug-in-pv-erzeugungseinrichtung-samax-2264-600-va/20211018-anmeldung-einer-steckerfertigen-pv-ee.pdf
Stand:	BBEG 31.12.21	