

Arbeitsschritte und Zeitplan zur Bearbeitung der Netzanschlussbegehren von Einspeiseanlagen:

Arbeitsschritt		Informationen durch Anlagenerrichter bzw. Anlagenbetreiber	Richtwert ¹ (Wochen)	Maximum ² (Wochen)
A	Netzanschluss vorhanden und ausreichend			
1.	Bestimmung individuellen Netzanschlussvorgaben	Nach Einreichung vollständiger Anmeldeunterlagen	3 ³	
2.	Zählermontage	Inbetriebsetzungsantrag Strom	1	
B	1-kV-Kabelanschluss zum Anschlusschrank⁴			
1.	Bestimmung des Netzverknüpfungspunktes und der individuellen Netzanschlussvorgaben	Nach Einreichung vollständiger Anmeldeunterlagen	2 ³	
2.	Erstellung des Netzanschlusses des Anschlusschranks an das Verteilnetz	Abstimmung des Standortes & Auftrag für die Herstellung eines EEG-Netzanschlusses	3	5
3.	Zählermontage	Inbetriebsetzungsantrag Strom	1	
C	10-kV-Kabelanschluss zur Übergabestation⁴			
1.	Bestimmung des Netzverknüpfungspunktes und der individuellen Netzanschlussvorgaben	Nach Einreichung vollständiger Anmeldeunterlagen	5 ³	
2.	Erstellung des Netzanschlusses der Übergabestation an das Verteilnetz	Abstimmung des Standortes & Auftrag für die Herstellung eines EEG-Netzanschlusses	8	35
3.	Zählermontage	Inbetriebsetzungsantrag Strom	1	
4.	Inbetriebnahme	Terminabstimmung	1	1

¹ Richtwert: Kalkulierte Bearbeitungszeiten für den Netzanschluss der kundeneigenen Anschlussanlage an das Verteilnetz. Eventuell notwendige Netzausbaumaßnahmen werden aufgrund des unterschiedlichen Umfangs getrennt vom Netzanschluss geplant und erstellt. Die Zeiten des Netzausbaus können abweichen. Dies kann dazu führen, dass die Anlage bis zum erfolgten Netzausbau lediglich leistungsreduziert betrieben werden kann.

² Maximum: Diese Werte können unter schwierigen Bedingungen und bei Sondereinflüssen, die nicht von den Stadtwerken Lingen GmbH beeinflussbar sind, auftreten. Diese Einflüsse sind z.B. witterungsbedingte Baubehinderungen, Liederengpässe bei Materialien und Leistungen und Verwehrung der Grundstücksnutzung von Grundstückseigentümern.

³ In Ausnahmefällen können für die Bestimmung des Netzverknüpfungspunktes bis zu 8 Wochen notwendig werden. Die Anmeldeunterlagen sind auch bei einer Zählermontage durch einen fachkundigen Dritten rechtzeitig vor der Fertigstellung einzureichen. Hierbei sind zur Bearbeitung des Vorgangs die oben genannten Werte gleichwohl maßgeblich.

⁴ Die oben genannten Netzanschlussvarianten beinhalten alle erforderlichen Baumaßnahmen zwischen Netzverknüpfungspunkt und Eigentumsgrenze. Die Eigentumsgrenze ist stets möglichst nah am Netzverknüpfungspunkt zu wählen.