

Technische Anschlussbedingungen Gas der ENSO NETZ GmbH

für Netzanschlüsse an das Nieder-, Mittel- und Hochdrucknetz der ENSO NETZ GmbH, gültig ab 01.10.2014.

Die ENSO NETZ GmbH ist nach § 19 Abs. 2 des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) verpflichtet, unter Berücksichtigung der nach § 17 EnWG festgelegten Bedingungen für den Netzanschluss von LNG-Anlagen, dezentralen Erzeugungsanlagen und Speicheranlagen, von anderen Fernleitungs- oder Gasverteilernetzen und von Direktleitungen technische Mindestanforderungen an deren Auslegung und Betrieb festzulegen sowie zu veröffentlichen.

Darüber hinaus ist die ENSO NETZ GmbH nach Maßgabe von § 20 der Niederdruckanschlussverordnung (NDAV) berechtigt, für Anschlüsse an das Niederdrucknetz der allgemeinen Versorgung weitere technische Anforderungen an den Netzanschluss und andere Anlagenteile sowie den Betrieb der Gasanlage des Anschlussnehmers bzw. Anschlussnutzers einschließlich der Eigenanlage festzulegen.

Die technischen Mindestanforderungen nach § 19 EnWG sowie die Technischen Anschlussbedingungen nach § 20 NDAV sind zusammengefasst in den Technischen Anschlussbedingungen Gas der ENSO NETZ GmbH. Anlagen können nur unter Einhaltung dieser Technischen Anschlussbedingungen Gas an das Gasverteilernetz der ENSO NETZ GmbH angeschlossen und betrieben werden.

Die Technischen Anschlussbedingungen Gas der ENSO NETZ GmbH bestehen aus den folgenden Normen und Regeln. Diese werden in der jeweils aktuellen Fassung als Download unter www.enso-netz.de zur Verfügung gestellt.

- 1 Richtlinie der ENSO NETZ GmbH für Gashausanschlüsse
- 2 Richtlinie der ENSO NETZ GmbH für Gasdruckregel- und Messanlagen
- 3 Richtlinie der ENSO NETZ GmbH zur Einspeisung von Biogas
- 4 Technische Mindestanforderungen und Mindestanforderungen an Datenumfang und Datenqualität der ENSO NETZ GmbH - Messeinrichtungen Gas