

Leitungsauskunft für Tiefbauarbeiten im Netzgebiet der Greizer Energienetze GmbH

Eingang: _____
Nummer:/.....

1. Antrag
Antragsteller/Auftraggeber:
Bauobjekt:
Unterlagen aus denen der Bereich der Tiefbauarbeiten ersichtlich ist
 Lageplan Maßstab: Erläuterungsbericht ja nein
Bauausführender Betrieb/Firma: Name des verantwortlichen Bauleiters:
Nach Erteilung der Leitungsauskunft durch die GEN ist dieser Schein mit den zugehörigen Bestandsplänen dem Verantwortlichen des bauausführenden Unternehmens zu übergeben. Die Tiefbauarbeiten werden nur in dem im Lageplan eingetragenen Umfang und unter den in der Leitungsauskunft genannten Bedingungen durchgeführt. Die Forderungen des „Merkblattes zum Schutz von Anlagen der GEN“ und der allgemeinen Regeln der Sicherheit von Versorgungsanlagen werden eingehalten. Bei unvorhergesehenen Situationen, die eine Gefährdung von Energieanlagen vermuten lassen, werden die Bauarbeiten unterbrochen bis ein GEN-Mitarbeiter bzw. deren Beauftragter eintrifft.
Ort, Datum Unterschrift des Auftraggebers/Antragstellers/Baubetriebes
Leitungsauskunft empfangen am: Unterschrift:

2. Erlaubnis
Folgende Anlagen der GEN sind im Bereich der beantragten Tiefbauarbeiten vorhanden:
 keine Fernwärmeleitung
 Mittelspannungskabel Gas-Hochdruckleitung Steuerkabel
 Niederspannungskabel Gas-Niederdruck/Mitteldruckleitung Erdungsanlagen
 Starkstromfreileitung/Maststandorte
Die Lage der Versorgungsanlagen ist in Lageplänen dieser Leitungsauskunft beigelegt. Die Lage der Anlagen ist informativ; Maßangaben sind unverbindlich.
Sicherheitsmaßnahmen:
 Suchschachtung erforderlich nicht erforderlich Einweisung vor Ort erforderlich Aufsicht durch GEN bzw. deren Beauftragte erforderlich
.....
 weitere Sicherheitsmaßnahmen lt. Anlage
Die Leitungsauskunft wurde im Auftrag der GEN ausgestellt und ist gültig von bis.....
..... Zeichenbüro Elektro Gas Wärme
Verlängerung von bis
..... Zeichenbüro Elektro Gas Wärme

3. Protokoll über die Einweisung vor Ort
Am wurde Herr/Frau Firma vor Ort in die ungefähre Lage von Anlagen der GEN und die Sicherheitsmaßnahmen zu deren Schutz eingewiesen. Dem Eingewiesenen sind die Forderungen des „Merkblattes zum Schutz von Anlagen der GEN“ und die allgemeinen Regeln zum Schutz von Energieversorgungsanlagen bekannt.
Datum Einweisender Eingewiesener