

# Antrag auf Genehmigung eines Straßenaufbruchs

Firma / Versorger:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Aufbruch-Nr.: _____ / _____ / _____ Jahr Ort Straße lfd. Nr.
<b>Von der Stadt auszufüllen!</b>

An die  
Stadt Bad Iburg  
– Planen und Bauen –  
49186 Bad Iburg

**Lage der Aufbruchstelle** (Lageplan – 1:1000 / 1:500 – ist beizufügen)

Ortschaft: \_\_\_\_\_

Straße / Hausnummer: \_\_\_\_\_

**Folgende Teile der öffentlichen Verkehrsfläche werden in Anspruch genommen:**

Fahrbahn  Gehweg  Treppenweg  Böschung  Parkstreifen  Parkplatz  
 Grünanlagen  (Sonstiges) \_\_\_\_\_

**Art der Oberfläche:**

Asphalt  Natursteinpflaster  wassergebundene Decke  Betonpflaster  Betonplatten  
 (Sonstiges) \_\_\_\_\_

**Sperrung der Straße erforderlich?**

Nein  Eine Spur  Zwei Spuren  (Sonstiges) \_\_\_\_\_

**Anlass des Aufbruchs**

Neuverlegung  Auswechslung  Umänderung  Reparatur

**Energieart:**

Wasser  Kanal  Strom  Gas  Telekom  Kabel Deutschland  
 (Sonstiges) \_\_\_\_\_

**Zeitraum:**

Beginn der Arbeiten: \_\_\_\_\_ Ende der Arbeiten: \_\_\_\_\_

Die Arbeiten werden ausgeführt von der Firma: \_\_\_\_\_

Für die Baustelle ist verantwortlich: \_\_\_\_\_

Telefon-Nr.: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
(rechtsverbindliche Unterschrift)

**Dieser Antrag ist in 2-facher Ausfertigung einzureichen.**

**Anlage:** Bedingungen für die Erteilung einer Aufbruchgenehmigung.

# Bedingungen für die Erteilung einer Aufbruchgenehmigung

## 1. Allgemeines

- a) Aufbruchgenehmigungen sind spätestens eine Woche vor Beginn der Arbeiten beim Fachdienst Planen und Bauen zu beantragen.
- b) Aufbrüche aufgrund von Notfällen (z.B. Rohrbruch, Störungsfälle) sind innerhalb von 3 Tagen nach Beginn der Arbeiten beim Fachdienst Planen und Bauen anzuzeigen.
- c) Sämtliche Kosten, die durch den Aufbruch, die Leitungsverlegung und die Wiederherstellung des bestehenden Zustandes anfallen, gehen zu Lasten des Antragstellers.
- d) Falls die Bauarbeiten nicht zu dem beantragten Zeitpunkt begonnen werden können, ist umgehend Nachricht an den Fachdienst Planen und Bauen erforderlich. Die Genehmigung gilt nur für die angegebene Zeit und den angegebenen Zweck.
- e) Vor Baubeginn hat sich der Antragsteller über die Lage der vorhandenen Leitungen bei den zuständigen Leitungsverwaltungen zu unterrichten. Für Schäden aller Art, die bei den Bauarbeiten an den Versorgungs- und Entsorgungsleitungen entstehen, haftet der Antragsteller. In jedem Fall ist bei Beschädigung einer unterirdischen Anlage der betreffende Eigentümer (Fachdienst Planen und Bauen, Eigenbetriebe, Fernmeldeamt pp.) umgehend zu benachrichtigen. Sind Änderungen an den vorhandenen Anlagen erforderlich, ist vorher die schriftliche Zustimmung der betreffenden Leitungsverwaltung einzuholen.
- f) Nach Beendigung der Bauarbeiten ist die Baustelle aufzuräumen und die Abnahme formlos zu beantragen. Diese wird innerhalb von 12 Tagen nach Antragseingang durch den Fachdienst Planen und Bauen - auf Verlangen des Antragstellers in dessen Anwesenheit - durchgeführt. Bei Feststellung von Mängeln ist eine erneute Abnahme erforderlich. Über die erfolgte Abnahme wird eine Bescheinigung ausgestellt.
- g) Vom Tag der Abnahme an gerechnet haftet der Antragsteller auf die Dauer von 5 Jahren für die einwandfreie Herstellung der Arbeiten. In dieser Zeit sind etwa eingetretene Schäden unverzüglich zu beheben. Kommt der Antragsteller einer Aufforderung des Stadtbauamtes, einen Schaden innerhalb einer gestellten Frist zu beseitigen, nicht nach, ist das Stadtbauamt berechtigt, die Schadensbehebung selbst oder durch einen Dritten auf Kosten des Antragstellers durchzuführen.
- h) Falls im Zusammenhang mit den Bauarbeiten oder der fünfjährigen Haftungszeit einem Dritten ein Schaden entsteht, ist der Antragsteller verpflichtet, die Stadt von allen etwa erhobenen Ansprüchen freizustellen. Hält ein Geschädigter sich dennoch zunächst an die Stadt, hat der Antragsteller der Stadt sämtliche Verpflichtungen einschließlich etwa entstehender Nebenkosten zu erstatten.
- i) Aufgrabungen im Bereich von Haltestellen der Öffentlichen Nahverkehrsmittel sind unverzüglich dem betroffenen Verkehrsunternehmen zu melden,
- j) Bei Aufgrabungen im näheren Bereich von Vermessungspunkten ist vorher das Kataster- und Vermessungsamt zu verständigen.

## 2. Bautechnische Bedingungen

- a) Für die Durchführung der Bauarbeiten sind die "Technischen Vorschriften für Bauleistungen" (VOB, Teil C) sowie alle übrigen in Frage kommenden Vorschriften in der jeweils neuesten Fassung maßgebend, eingeschlossen die DIN-Vorschriften.
- b) Bei der Ausführung der Arbeiten sind die gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften zu befolgen.
- c) Der dem „Antrag auf Aufbruchgenehmigung“ beizufügende Lageplan ist Bestandteil der Genehmigung. Die angegebene Trasse der Leitung ist einzuhalten. Abweichungen sind nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Bauamtes erlaubt.
- d) Alle Bäume im Bereich der Aufgrabung sind pfleglich zu behandeln und vor Beschädigung in den ober- und unterirdischen Teilen zu schützen. Aufgrabungen dürfen nur so durchgeführt werden, dass die Standsicherheit und das gesunde Wachstum der Bäume nicht über Gebühr beeinträchtigt werden. Zusätzliche Auflagen des Bauamtes sind zu beachten. Für vorsätzliche oder fahrlässige Beschädigungen oder Zerstörungen haftet der Erlaubnisinhaber; er hat Ersatz zu leisten.
- e) Bei Aufgrabungen im Bereich von Bäumen geht die Haftung für die Standsicherheit der Bäume nur auf die Stadt über, wenn vor Verfüllung der Baugrube die Abnahme durch das Bauamt erfolgt ist.
- f) Werden durch Aufbruch Materialien unbrauchbar oder beschädigt, so sind diese abzufahren und durch neue zu ersetzen. Für abhanden gekommenes Material ist neues zu beschaffen. Die Anforderungen des Bauamtes über Art und Güte des Materials sind zu erfüllen.
- g) Falls beim Aufbruch Boden vorgefunden wird, der zur ordnungsmäßigen Verdichtung nicht geeignet ist, insbesondere nicht frostsicher wirkt, ist dieser abzufahren und durch guten frostsicheren Verfüllboden zu ersetzen,
- h) Falls Überbrückungen der Baugrube für Fahrzeuge oder Fußgänger erforderlich werden, ist auf Verlangen des Bauamtes der statische Nachweis über die Standsicherheit der Überbrückungen und der Baugrube zu führen. Grundsätzlich sind die neuesten Sicherheitsvorschriften der Bauberufsgenossenschaft einzuhalten.

## 3. Verkehrstechnische Bedingungen

Der Straßenverkehr darf nicht gefährdet werden. Vor dem Beginn der Arbeiten, die sich auf den Straßenverkehr auswirken, müssen die (Bau-)Unternehmer unter Vorlage eines Verkehrszeichenplanes von der Straßenverkehrsbehörde (Landkreis Osnabrück) Anordnungen darüber einholen, wie ihre Arbeitsstellen abzusperrten und zu kennzeichnen sind, ob und wie der Verkehr, auch bei teilweiser Straßensperrung, zu beschränken, zu leiten und zu regeln ist, ferner ob und wie sie gesperrte Straßen und Umleitungen zu kennzeichnen haben.