


Aktuelles Baugeschehen

Hinweise auf Schäden und Mängel in unserer Stadt und Ortsteilen

Es kommt immer wieder vor, dass an öffentlichen Anlagen und Einrichtungen Schäden und Mängel entstehen. Die Verwaltung, der Bürgermeister und der Bauhof sind zwar bemüht, rasch Abhilfe zu schaffen, es dauert jedoch oft längere Zeit, bis wir Kenntnis davon erhalten. Um Schäden und Mängel schneller beheben zu können, bitten wir Sie um Ihre Mithilfe.

Wer einen Schaden oder Mangel feststellt, wird gebeten, den Zettel auszuscheiden und ausgefüllt an die Stadt Colditz, Am Ring 6, 04680 Colditz zu senden. Wir bedanken uns für Ihre Mitarbeit zum Wohle unserer Stadt schon im Voraus.

Anonyme Hinweise werden nicht bearbeitet!



■ Absender:

Vorname: _____ Name: _____

Straße: _____

PLZ / Ort: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

■ Art des Schadens/Mangels:

- Straßenbeleuchtung ausgefallen
- Öffentliches WC beschädigt
- Brunnenanlage beschädigt
- Ruhebank beschädigt
- Spielgerät defekt
- Spielplatz stark verunreinigt
- Verkehrszeichen/Straßenschild beschädigt/fehlt
- Fahrplandecke /Rad-/Fußweg beschädigt
- Pflastersteine gelockert
- Gully beschädigt/verstopft
- Kanaldeckel locker
- Wilde Müllablagerungen
- Sonstiges (Bitte im Textfeld erläutern)

■ Nähere Beschreibung:

Wann und wo wurde der o. g. Schaden beobachtet?

Datum: _____

Ortsangabe und ggf. _____

nähere Beschreibung _____

GIBY-Glasfaserausbau



Liebe Leserinnen und Leser,

an dieser Stelle informieren wir Sie über den aktuellen Baufortschritt zu unserem Glasfaserausbau in Colditz. Das Wichtigste vorab, die ersten Inbetriebnahmen stehen endlich an. Diese sind ab 20.04.22 im Ortsteil Zscha-draß vorgesehen.

In den kommenden Wochen erfolgen Tiefbauarbeiten zur Verlegung unserer Rohrverbände in folgenden Bereichen: **Lausicker Straße stadtauswärts, beginnend ab Bahnhofstraße, Gartenweg, Färberberg/ Siedlerstraße/ Mittelstraße.** Weiterhin ist das Schließen der Asphaltdecken in den Ortsteilen Terpitzsch, Zollwitz und Hausdorf ab dem 19.04.2022 vorgesehen.

Die Montagearbeiten innerhalb von Gebäuden erfolgen laufend weiter, immer in Abhängigkeit der notwendigen Voraussetzungen.

Gebäudebegehung und Inbetriebnahmen

In den kommenden Wochen werden wir die ersten Kunden an unser Glasfasernetz anschließen. Dazu sind grundsätzlich folgenden Voraussetzungen notwendig:

1. ein tiefbautechnisch erschlossener Hausanschluss
2. ein eingebrachtes Glasfaserkabel
3. ein fertig montiertes Abschlussgehäuse, indem das Glasfaserkabel abgeschlossen ist
4. die bereits realisierte Gebäudeverkabelung mit festgelegtem Standort für Medienwandler und Router

Im Rahmen der Gebäudebegehung wird durch unser geschultes Personal, gemeinsam mit Ihnen die Hauseinführung mit dem Standort des Hausübergabepunktes (Abschlussgehäuse) festgelegt und eine eventuell notwendige Gebäudeverkabelung sowie der Standort des Medienwandlers und Routers besprochen.

Allgemein geben wir den Gebäudeeigentümern die Möglichkeit auch selbst die Gebäudeverkabelung durchzuführen. Mit unserem 25 m Glasfaserverkabelungsset haben Sie alles was Sie benötigen, um sich unser glasfaser-schnelles Internet bis in ihr Wohnzimmer zu holen. Sollten Sie bereits eine LAN-Verkabelung besitzen, müssen keine weiteren Arbeiten in ihrem Haus erfolgen. Der optisch elektrische Wandler wird hier direkt neben der Hauseinführung installiert. Haben Sie als Eigentümer keine Möglichkeit die Gebäudeverkabelung selbst zu realisieren, können wir einen professionellen Netzwerktechniker für Sie beauftragen. In diesem Fall können zusätzliche Kosten anfallen.

Ist die Gebäudeverkabelung erfolgt und die Kabelstrecke, zwischen dem lokalen Verteiler und unserem zentralen Hauptverteiler ebenfalls hergestellt, wird sich ein Mitarbeiter für die Terminierung der ca. halbstündigen Inbetriebnahme telefonisch bei Ihnen melden. Zur Inbetriebnahme müssen unsere Techniker an das Abschlussgehäuse in der Nähe der Gebäudeeinführung, um das Signal im Gebäude durchzuschalten. Daher bitten wir Sie, diesen Bereich am Tag der Inbetriebnahme zugänglich zu halten. Nachdem das Signal am Hausübergabepunkt durchgeschaltet wurde, muss lediglich ein optisch elektrischer Wandler auf den bereits vorbereiteten Sockel gesteckt werden. Anschließend wird der Wandler mit einem standardmäßigen Netzkabel mit Ihrem Router verbunden. Nach einem kurzen Test der Internetverbindung, ist die Inbetriebnahme auch schon abgeschlossen und Sie können Ihren gigaschnellen Glasfaseranschluss genießen.

Gern sind wir persönlich für Sie da und informieren Sie zu Fragen der Hausanbindung sowie unseren Internet-, Telefonie- und TV-Produkten. Unser Informationsbüro am Markt 11 in Colditz öffnet für Sie jeden Dienstag von 09:00 bis 15:00 Uhr und Donnerstag von 12:00 bis 18:00 Uhr.

Zusätzlich erreichen Sie unsere Kundenhotline unter Tel.: 0341/350 45 55 oder Sie senden uns Ihre Anfrage an info@giby-glasfaser.de.

Ihr GIBY-Team