

Vertriebsstart für die Orte in 2022 und 2023

Bei der nachstehenden Übersicht sehen Sie den unverbindlichen Vertriebsstart der geplanten Orte für 2022 und 2023. Verschiebungen bleiben vorbehalten.

- I. Quartal 2022: Baddeckenstedt, Oelber a. w. Wege, Schladen
- II. Quartal 2022: Börßum, Hornburg
- III. Quartal 2022: Evessen, Hötzum, Werlaburgdorf
- IV. Quartal 2022: Destedt, Hordorf, Remlingen

- I. Quartal 2023: Burgdorf, Wittmar
- II. Quartal 2023: Rhene, Weddel
- III. Quartal 2023: Groß Denkte, Hedwigsburg, Kissenbrück, Ohrum Winningstedt
- IV. Quartal 2023: Cramme, Dettum, Schandelah, Veltheim (Ohe)

Stand: 01.08.2022

AUSBAUPLAUNG

In allen 6 Einheits- und Samtgemeinden des Landkreis Wolfenbüttel erfolgt der Ausbau zeitlich parallel.

Es ist vorgesehen, dass die jeweiligen Hauptorte der Samtgemeinden zuerst ausgebaut werden. Danach folgen weitere Orte innerhalb der Einheits- und Samtgemeinden. Dabei ist jedoch zu beachten, dass die Voraussetzung für den Ausbau innerhalb einer Ortschaft und damit der Anschluss an das Netz eine Vertragsquote von mindestens 40 % der vorhandenen Hausanschlüsse ist. Falls eine Ortschaft diese Quote nicht erreicht, wird sie zunächst zurückgestellt und der Ausbau erfolgt zu einem späteren Zeitpunkt. Der vollständige Ausbau soll in den nächsten 5 bis 6 Jahren abgeschlossen sein. Derzeit befinden sich die Orte Börßum, Baddeckenstedt, Oelber a. w. Wege und Hornburg in der Vermarktungsphase.

Schladen hat mit 50,6 % die geforderte Quote mehr als erfüllt und erhält als erster Ort im Landkreis Wolfenbüttel Glasfaser.

Vertriebsstart für die Orte in 2022 und 2023 (als Button – PDF öffnen)

Die Gesellschafterversammlung hat im Juni 2022 beschlossen, eine [Übersicht des Vertriebsstarts / Marketing für die Orte in 2022 und 2023 hier zu veröffentlichen](#).

Nicht aufgeführte Orte sind für einen Vertriebsstart in 2024 fortfolgende Jahre vorgesehen. Eine genauere Festlegung wird vermutlich erst in 2024 erfolgen. Wir werden Sie weiterhin über den aktuellen Stand informieren.

Button „weite Informationen finden sie hier“