

## Merkblatt zu den Einmassplänen

### Legende:

- Kabeltrasse
  - ..... Kabeltrasse unbekannt
  - Kabeltrasse mit LWL
  - ..... Kabeltrasse mit LWL unbekannt
- LWL=Glasfaserkabel

Das Merkblatt beinhaltet allgemeine Hinweise für die Abgabe der Leitungskatasterdaten der WD comtec AG, Schönenwerd.

1. Die Leitungen sind wie in der Legende beschrieben eingezeichnet. Sind auf den Plänen Leitungen kurz gestrichelt dargestellt ist die Lage der Leitung ungenau oder unbekannt. Für falsch aus dem Plan herausgemessene Masse, wird jegliche Haftung abgelehnt.
2. Die Ausgabe des Leitungskatasters erfolgt farbig und muss auch so verwendet werden. Bei Verwechslungen welche infolge schwarz/weiss Ausdrucken entstanden sind, lehnt WD comtec AG jegliche Haftung ab. Durch scannen und drucken kann es zu Verzerrungen der Leitungen kommen.
3. Dieser Werkplanausschnitt hat ab dem Bestelldatum zwei Wochen Gültigkeit für die jeweilige Auskunft. Für spätere Auskünfte sind neue, nachgeführte Pläne anzufordern. Die Daten sind vertraulich zu behandeln und dürfen ohne Zustimmung der WD comtec AG weder weitergegeben, noch für andere Zwecke weiterverarbeitet werden.
4. Für weiterführende Arbeiten gelten folgende verbindliche Fristen bzgl. Vorinformation an WD comtec AG:
  - a. 2 Tage: Für Kabelortung mit Suchgerät wegen Unklarheiten
  - b. 2 Wochen: Für Kabelumlegungen von Koaxialkabel
  - c. 2 Monate: Für Kabelumlegungen von Glasfaserkabel (LWL – Lichtwellenleiter)
5. Die eingemessene Trassenlinie stellt die Trassenachse bis zu eine Breite von 0.80m dar. Aus verschiedenen Gründen kann es vorkommen, dass die ursprüngliche Verlegungstiefe der Leitung nicht mehr eingehalten wird. Technisch bedingt können mehrere Kabel und Rohre unmittelbar neben- oder übereinanderliegen. Die Leitungen sind in den meisten Fällen durch ein Warnband, welches über dem Kabel im Erdreich verlegt wurde markiert.

**Ausnahmen davon sind:** Strassenquerungen, Vorplätze, bauseits verlegte Rohre, Vortriebssysteme, Einsatz von Bodenraketen (Grundomat ohne Warnband) und bei älteren Anlagen.
6. Bei Gartenmauern, Fundamenten, Hindernissen aller Art, kann das Kabel mittels Bohrung durchgeführt worden sein. **Vorsicht bei Abbruch!**
7. Sollten während den Bauarbeiten Schäden jeglicher Art entstehen so ist der Schaden umgehend der Firma WD comtec AG bekannt zu geben.
8. Im Bereich der Leitung sind die Kabel von Hand zu sondieren und dürfen erst nach der Kontrolle und Einmessung für den Leitungskataster durch die WD comtec AG wieder zugedeckt werden. Das Kabelwarnband muss neu verlegt werden.

Im Interesse eines störungsfreien Empfanges von TV, Radio, Internet und Telefonie danken wir Ihnen für die Rücksichtnahme gegenüber den Kabelanlagen.

Freundliche Grüsse

WD comtec AG