

## Medienstelle

Stadthaus, Hauptstrasse 12  
9320 Arbon  
Telefon: 071 447 61 05  
Telefax: 071 446 30 80  
E-Mail: [medien@arbon.ch](mailto:medien@arbon.ch)  
Home: [www.arbon.ch](http://www.arbon.ch)

## Medienmitteilung

Arbon, 12. August 2014

### Vollsperrung Landquartstrasse: Abschnitt Morgental bis Bleiche

**Die ausstehenden Deckbelagsarbeiten in der Landquartstrasse sind für die Zeit vom 16. bis 18. August 2014 vorgesehen. Kann der Termin aufgrund von schlechten Witterungsverhältnissen nicht eingehalten werden, so verschiebt sich der Belagseinbau um jeweils einen Tag. Die Zugänglichkeit zum Fachmarkt wird über die Kupferwiesenstrasse sichergestellt.**

Bis auf den Deckbelag konnten die Arbeiten zur Sanierung der Landquartstrasse vom Kreisel Morgental bis Bleiche in der Zwischenzeit abgeschlossen werden. Der Deckbelag kann jedoch nur unter einer Vollsperrung eingebaut werden. Nachdem der ursprüngliche Termin aufgrund des schlechten Wetters nicht zustande kam, ist die Vollsperrung nun für kommendes Wochenende - ab Samstag, 16. August, ab 20:00 Uhr, bis Montagabend 18. August 2014 - vorgesehen. Der Verkehr wird grossräumig umgeleitet.

Falls die Witterung einen Deckbelagseinbau erneut nicht zulässt, wird der Belagseinbau um einen weiteren Tag verschoben – solange, bis der Einbau erfolgen kann. In diesem Fall wird die Landquartstrasse nur für einen Tag, den Tag des Deckbelagseinbaus, voll gesperrt. Die notwendigen Nacharbeiten wie zum Beispiel die Markierung werden dann am folgenden Tag unter Verkehr ausgeführt.

Der neue Coop Bau & Hobby sowie die Tankstelle sind unabhängig von der Vollsperrung entsprechend ihren Öffnungszeiten - geöffnet. Der Zugang ist via Kupferwiesenstrasse möglich. Bei der Baustelle in der Landquartstrasse handelt es sich um eine Kantonsbaustelle. Die Federführung liegt beim Tiefbauamt des Kantons Thurgau.

### Kontakt für weitere Informationen:

Stefano Sinopoli  
Sachbearbeiter Tiefbau  
Telefon: 071 / 447 61 98  
E-Mail: [stefano.sinopoli@arbon.ch](mailto:stefano.sinopoli@arbon.ch)