

Stadt Paderborn: Epoxidharzbeschichtung auf Radwegen erfordert Geduld und Vorsicht

Die Arbeiten am Padersteinweg verlängern sich aufgrund nicht optimaler Witterungsbedingungen. Die Stadt Paderborn informiert über die Epoxidharzbeschichtung, die aktuellen Fortschritte und Umleitungsmöglichkeiten für Radfahrer. Schützen Sie sich, andere und die frische Beschichtung.

Umwege und Verzögerungen wegen Straßenarbeiten in Paderborn

In Paderborn sorgen aktuell Straßenarbeiten am Padersteinweg für Umwege und Verzögerungen im Verkehr. Die Renovierungsarbeiten an der Straßenoberfläche haben sich aufgrund der Witterungsbedingungen verzögert, da trockenes Wetter und Temperaturen über acht Grad erforderlich sind, um die Epoxidharzbeschichtung aufzutragen.

Die Stadt Paderborn teilt mit, dass bisher die Hälfte des Weges vom Fürstenweg bis kurz vor Am Kalberdanz mit der Epoxidharzbeschichtung versehen wurde. Der Abschnitt zwischen Fürstenweg und Weierstraßweg ist bereits wieder befahrbar. Die restlichen Arbeiten sollen bei geeignetem Wetter in der kommenden Woche abgeschlossen werden.

Es ist wichtig zu beachten, dass die frisch aufgetragene Epoxidharzbeschichtung erst aushärten muss, bevor sie befahren werden kann. Die Stadt warnt vor Rutschgefahr und bittet darum, den Baustellenbereich zu meiden. Radfahrer

werden gebeten, die ausgeschilderten Umleitungen zu nutzen und die Sicherheitshinweise zu beachten.

Die Stadt Paderborn bittet alle Bürger um Verständnis und Geduld während der laufenden Straßenarbeiten. Die Sicherheit aller Verkehrsteilnehmer steht im Vordergrund, daher sind die Sperrungen notwendig, um mögliche Gefahren zu vermeiden.

Insgesamt zeigen die Arbeiten am Padersteinweg, wie wichtig regelmäßige Instandhaltungsmaßnahmen sind, um die Verkehrssicherheit in der Stadt zu gewährleisten. Die Bemühungen der Stadt, die Straßeninfrastruktur in gutem Zustand zu erhalten, sind entscheidend für die Mobilität der Bürger und die Attraktivität des öffentlichen Raums.

- **NAG**

Details

Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://www.n-ag.de)