










NL P- Teil l	gesperrter Wegeabsch nitt	Maßnahme	Umleitung	Kartenausschnitt
VT	Sandsteinbr ücke im Bleichgrund (Uttewalde)	Sperrung durch das Ordnungsamt Lohmen	über die Stufen in den Uttewalder Grund zur Gaststätte „Waldidylle “ (Markierun g: gelber Strich)	
HT	Dorfbachkla mm (Malerweg betroffen)	Sperrung durch die Stadt Bad Schandau seit Juli 2021	über Schäfertilke / Berggraben zur Töpferei / Ostrauer Mühle (nicht markierter Wanderweg)	
HT	Elbleitenwe g (zwischen Obrigenstei g und Breite Kluft)	Sperrung wegen Verkehrssicherungsmaßnah men ab dem 13.09. bis voraussichtlich 20.10.2023	Schrammste inweg - Gratweg (Markierun g: blauer Strich & Malerweg)	

HT	<p>Eulentilke (zwischen Nasser Grund und Wilde Hölle)</p>	<p>befristete Umleitung aufgrund von extrem hoher Baumbruchgefahr</p>	<p>über den Jordanweg (nicht markierter Wanderweg)</p>	
HT	<p>Hartungpromenade (Flößersteig betroffen)</p>	<p>Sperrung durch die Stadt Bad Schandau</p>	<p>entlang der Kirnitzschta Istraße</p>	
HT	<p>Hinterer Thorwaldweg</p>	<p>Sperrung wegen Verkehrssicherungsmaßnahmen ab dem 18.09. bis voraussichtlich 13.10.2023</p>		

VT	Kohlgrund / Reingrund (betrifft auch Radroute!)	Sperrung wegen Verkehrssicherungsmaßnah men bis voraussichtlich Ende Oktober	über Höllengru nd (Markierun g: u.a. roter Punkt, grüner Strich; keine Radroute!)	
HT	Lindigtstra ße	Sperrung wegen Verkehrssicherungsmaßnah men vom 18.09. bis voraussichtlich 13.10.2023	Aschehübel weg wieder frei	
HT	Ostrauer Lehne	Sperrung wegen Verkehrssicherungsmaßnah men vom 21.09. bis voraussichtlich 10.11.2023	über Schrammste inweg - Gratweg (Markierun g: blauer Strich & Malerweg)	
VT	Polenztalstr aße (zwischen Parkplatz Frinzthalm ühle und Steinbrücke an der Waltersdorf er Mühle)	Sperrung wegen Verkehrssicherungs maßnahmen ab 15.08. bis voraussichtlich 20.10.2023	über Schulzengru nd – Brandstufen – Tiefer Grund (Markierun g: roter Strich)	