

1	<b>Prüfszenario ID</b>	P-003
2	<b>Beschreibung</b>	Behebung der Störung Linienausfall durch Alternative mit minimalen Emissionen.
3	<b>Vorgaben</b>	Eine vollständige Störung ``Linienausfall`` ist verfügbar
4	<b>Durchführung</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Auswahl einer Störung des Typs ``Linienausfall``</li> <li>2. Setzen des Status auf ``In Bearbeitung``</li> <li>3. Prüfen einer Tour Zuordnung =&gt; Nein, zu Schritt 9.</li> <li>4. Eine betroffene Tour auswählen</li> <li>5. Neue Alternativ-Touren berechnen lassen</li> <li>6. Alternative mit minimalen Zusatzemissionen wählen (exkl. Road)</li> <li>7. Neue Tourenplanung erstellen</li> <li>8. (Störungsvorgang abrechnen mit entsprechender Information)</li> </ol>
5	<b>Kriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Übersicht zu Störungsdetails</li> <li>· Detailliertes auslesen der betroffenen Tour</li> <li>· Vollständige und mehrere Treffer für Alternativen</li> <li>· Kritischer Emissions-Vergleich zwischen Alternativen möglich</li> <li>· Rückschlüsse zu Einsparung und Verlusten zwischen Ausgangs-/Neuplanung</li> </ul>
6	<b>Bewertung (UX)</b>	
7	<b>Bewertung Datensatz</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Auswertung von KPI Ansammlung</li> <li>· Statusänderung im Störungsobjekt</li> </ul>