

# Bahnvermessung Liestal-Waldenburg



<b>Projekt</b>	Detaillierte Erfassung der Gleisinfrastruktur sowie der Umgebung entlang der Bahnlinie der Waldenburgerbahn (13 km)
<b>Auftraggeber</b>	Tiefbauamt Kanton Basel-Landschaft
<b>Auftragsvolumen</b>	ca. CHF 25'000.-
<b>Bauzeit/Ausführung</b>	2014
<b>Unsere Leistungen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Klassifizierte 3D-Punktwolken</li><li>• Digitales Geländemodell</li><li>• Panoramabilder</li></ul>
<b>Projektbeschreibung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Keine Beeinträchtigung des normalen Fahrplanes</li><li>• Kurze Installationszeit der Sensoren</li><li>• Bedienung aller Sensoren aus dem Führerstand der Lokomotive</li><li>• Einpassung der Punktwolke auf das bestehende Fixpunktnetz</li><li>• Panoramaviewer zur Betrachtung der Panoramabilder</li></ul>