

**Regierungspräsidium Tübingen  
Neue Programmaufnahmen 2023**

<b>Lfd.</b>	<b>Zuwendungsempfänger</b>	<b>Maßnahmenart</b>	<b>Maßnahmenbezeichnung</b>	<b>Gesamtkosten in tsd. EUR</b>	<b>Vorauss. Zuwendungshöhe in tsd. EUR</b>
1.	Ulm	(§2.16) Modernisierung Brücken	Ersatzneubau der Brücke Ulmer Straße L2021 über die Weihung	460	242
2.	Laupheim	(§2.16) Modernisierung Brücken	Ersatzneubau der Brücke über den Rißkanal	810	384
3.	Bodelshausen	(§2.16) Modernisierung Brücken	Ersatzneubau der Krebsbachverdolung am Burghof / Bahnofsstraße in Bodelshausen	2.340	274
4.	Wangen im Allgäu	(§2.16) Modernisierung Brücken	Ertüchtigung der Unteren Argenbrücke in Wangen im Allgäu	469	184
5.	Lonsee	(§2.16) Modernisierung Brücken	Teilersatzneubau der Fußwegbrücke über die L1129 und die DB	1.127	478
6.	Gutenzell-Hürbel	(§2.16) Modernisierung Brücken	Ersatzneubau der Brücke Nr. 15 über die Rot bei Weitenbühl	467	227
7.	LKR Reutlingen	(§2.1d) verkehrsw. außerörtliche Straßen	Ausbau der K6706 Wittlingen-Hengen	2.591	991
8.	LKR Ravensburg	(§2.1d) verkehrsw. außerörtliche Straßen	Ausbau der K8011 zwischen Argenbühl und B12 mit Umbau des Anschlusses an die B12	1.204	420
9.	LKR Ravensburg	(§2.1d) verkehrsw. außerörtliche Straßen	Ausbau der K7969/7970 zwischen Wilhelmsdorf und Esenhausen	6.599	2.640
10.	Balingen	(§2.16) Modernisierung Brücken	Ersatzneubau der Geh- und Radwegbrücke über die Eyach in der Mülhstraße	555	278
11.	Reutlingen	(§2.16) Modernisierung Brücken	Ersatzneubau der Echazbrücke in der Hoffmannstraße	1.941	720
12.	Biberach an der Riß	(§2.16) Modernisierung Brücken	Ersatzneubau der Berücke Rollinstraße	1.388	477
13.	LKR Tübingen	(§2.1a) Verkehrsw. innerörtl. Straßen	Umgestaltung der Ortsdurchfahrt Kiebingen	4.064	1.969
14.	Balingen	(§2.13) Maßnahmen Luftreinhaltung	Lademöglichkeiten für Elektroautos am Bahnhof in Balingen	291	123
15.	Heroldstatt	(§2.1a) Verkehrsw. innerörtl. Straßen	Verkehrsberuhigung und Neugestaltung in den Bereichen Hülbenstraße und Ulmer Straße	1.444	176
<b>Gesamt 15 Vorhaben</b>				<b>25.750</b>	<b>9.583</b>