

# Förderrichtlinie - Stark V



03.03.2016

Finanz-, Haushalts- und  
Liegenschaftsausschuss

T. Müller

Straßenbauamt

A. Krüger

Hochbauamt und Gebäudemanagement

\* **Richtlinie**

- \* Aufgrund der Richtlinien über die Gewährung von Zuwendungen für das Programm Stark V können finanzschwache Kommunen Förderanträge stellen.
- \* Die Grundlage bilden das Kommunalinvestitionsförderungsgesetz (KInvFG), die Verwaltungsvereinbarung zwischen dem Bund dem Land Sachsen-Anhalt zur Förderung von Investitionen finanzschwacher Kommunen und die Landeshaushaltsordnung des Landes Sachsen-Anhalt.
- \* Finanzschwache Kommunen können mit den Zuwendungen im Bereich ihrer Pflichtaufgaben in Ihre Infrastruktur investieren.

\* Förderschwerpunkte:

1. Investitionen mit dem Schwerpunkt Infrastruktur
  - a. Krankenhäuser
  - b. Lärmbekämpfung, insbesondere bei Straßen, ohne verhaltensbezogenen Lärm
  - c. Städtebau
  - d. Informationstechnologie, beschränkt auf finanzschwache Kommunen in ländlichen Gebieten, zur Erreichung des 50 Mbit-Ausbauziels
  - e. energetische Sanierung sonstiger Infrastrukturinvestitionen
  - f. Luftreinhaltung

2. Investitionen mit dem Schwerpunkt  
Bildungsinfrastruktur
  - a. Einrichtungen der frühkindlichen Infrastruktur
  - b. energetische Sanierung von Einrichtungen der  
Schulinfrastruktur
  - c. energetische Sanierung kommunaler  
Einrichtungen der Weiterbildung
  - d. Modernisierung von überbetrieblichen  
Berufsbildungsstätten

- \* Fördersumme mind. 50.000,00 €
- \* kommunale Doppik: entweder aktivierende Herstellungskosten oder baulicher Unterhaltungsaufwand
- \* Zweckbindung für Bauwerke von 15 Jahren und für Straßen von 10 Jahren
- \* Eine Kombination mit anderen Förderprogrammen ist nicht möglich.
- \* Förderzeitraumende: 31.12.2018.
- \* Der Kreistag muss die zu beantragenden Objekte beschließen.
- \* Fördersumme: 4.096.531,00 Euro.
- \* 100%-ige Förderung.

\*Hochbau

\* **Sekundarschule  
Komarow in Stendal**

Städtebau / energetische Sanierung



\* Förderschwerpunkt: Städtebau/ energetische Sanierung

\* Maßnahmen:

- Vorgehängte Fassade mit Wärmedämmung
- Abdichtung im Kellergeschoss (Außenwände)
- Einzelne Fenster im Kellergeschoss
- Außentüren
- Vorbereitung für grünes Klassenzimmer

\* Kosten: ca. 800 T€







# WLADIMIR-KOMAROW- SCHULE

Beschreibung:  
Sanierung Sekundarschule "Komarow"  
in der Hamerstadt Steindal

Dieses Gebäude wird durch die Bundesrepublik Deutschland  
und das Land Sachsen-Anhalt nach dem Programm  
"Schulebau 2007" - Aufwertung von Schulen im  
Hinterland gefördert.

\* **Gemeinschaftsschule  
Willy Wundt in  
Tangerhütte**

Städtebau / energetische Sanierung

\* Förderschwerpunkt: Städtebau/ energetische Sanierung

\* Maßnahmen:

- Neue Heizungsanlage für Schulgebäude + Nebengebäude
- Umbau der alten Sporthalle zum Speiseraum

\* Kosten: ca. 1.060 T€



















\* **Sekundarschule  
Bismark**

energetische Sanierung

\* Förderschwerpunkt: energetische Sanierung

\* Maßnahmen:

- Wärmedämmverbundsystem
- Fenster
- Außentüren
- Erneuerung Heizung - nur Brennwertkessel

\* Kosten: ca. 500 T€









# \* Feuerwehrtechnisches Zentrum in Arneburg

energetische Sanierung

\* Förderschwerpunkt: energetische Sanierung

\* Maßnahmen:

- Erneuerung der Fenster
- Dacherneuerung

\* Kosten: ca. 340 T€



# Weitere Förderprogramme:

- Stark III - ELER
  - Gymnasium Osterburg
  - Gymnasium Tangermünde
- Stark III - EFRE
  - Hildebrand-Gymnasium
- Soziale Stadt
  - SKS Komarow
- Städtebaulicher Denkmalschutz
  - Hildebrand-Gymnasium

# \* Straßenbau

Lärmschutzmaßnahmen

- \* Lärmbekämpfung bei Straßen, ohne verhaltensbezogenen Lärm
- \* Einsatz von Lärm mindernden Oberflächen
- \* Eine einfache Sanierung verschlissener Straßenoberflächen reicht nicht.
- \* Die Maßnahme muss die Lärmimmissionen um mindestens 2 dB/A senken.
- \* Geringerer Fahrbahnoberflächen-Korrekturwert

**\* Gegenstand der  
Förderung**

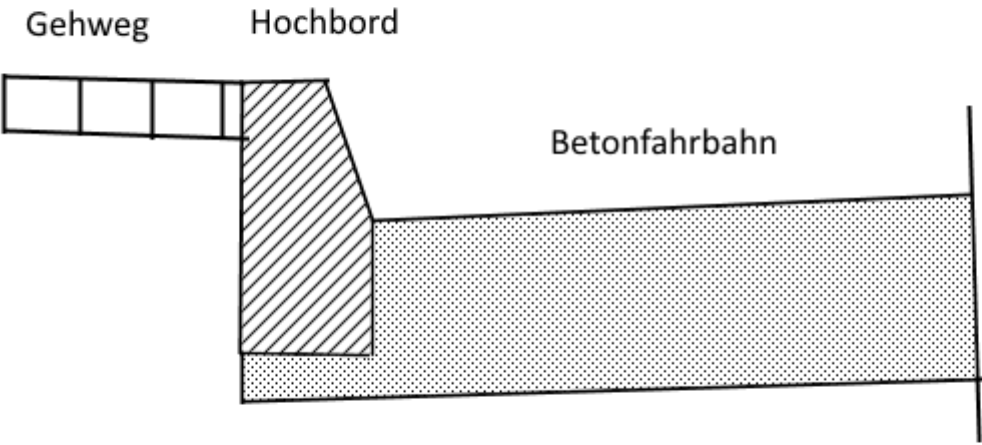
- \* Einheit dezibel dB (A)
- \* Der Schalldruckpegel wird im Messgerät gefiltert. Der Filter A soll das menschliche Ohr nachempfinden, weshalb man von der sogenannten A-Bewertung spricht (A).
- \* Unterschied von 1 Dezibel ist die kleinste vom Gehör wahrgenommene Änderung der Lautstärke. 130 Dezibel sind die Schmerzgrenze.

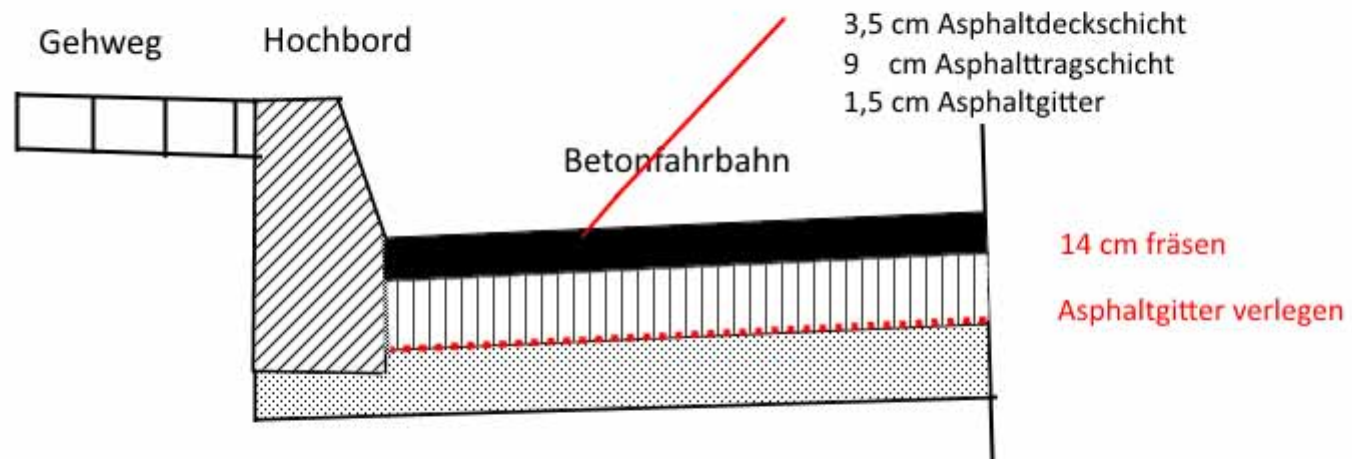
\* Lärm



\* Lärmpegel einer Straße wird nicht gemessen sondern als Dauerschallpegel errechnet (Verkehrsstärke x zugelassenen Fahrgeräuschgrenzwerten z.B. PKW 74 dB(A) und LKW ab 3,5 t 80 dB(A). Dazu kommen dann verschiedene Zuschläge. Für einen schlechte Betonoberfläche gibt es einen Zuschlag von 2 dB(A), für glatten Asphalt 0 dB(A). Das heißt, ersetzt man den Beton durch Asphalt, darf man bei der Berechnung 2 dB(A) weglassen.

## \* Lärmschutz- Richtlinien (RLS-90)

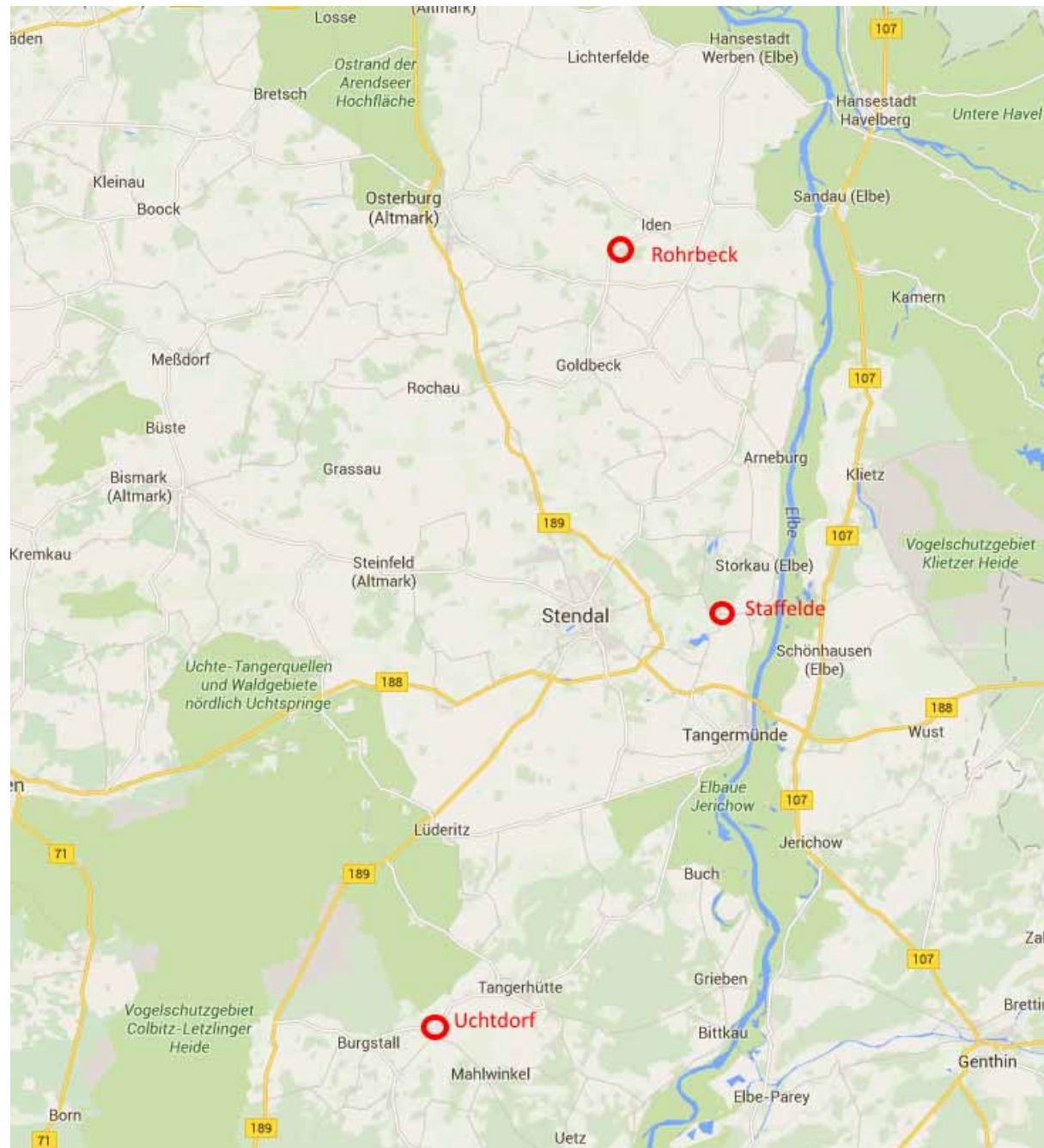
















\* K 1062, OD Rohrbeck







\* K 1191, OD Uchtdorf



\* K 1039, OD Staffelde

\* Uchtdorf ca. 450 m - 250.000 €

\* Staffelde ca. 200 m - 100.000 €

\* Rohrbeck ca. 550 m - 250.000 €

\* **Kosten**

- \* Die zur Verfügung stehenden Mittel sollen für den unrentierlichen Breitbandausbau verwendet werden sofern Landes- oder Bundesförderungen nicht greifen.

\* **Breitband**

Maßnahme	Förder- schwer- punkt	Voraus- sichtliche Kosten	Voraussichtlicher Ausführungszeit- raum
<b>Gemeinschaftsschule Tangerhütte</b> – neue Heizungsanlage (komplett) – Umbau der alten Sporthalle zum Speiseraum	Städtebau/ energeti- sche Sanierung	300 T€ 760 T€	2016-2018
<b>Sekundarschule Komarow</b> – Fassade (vorgehängte Fassade mit Wärme- dämmung) + Fenster/ Außentüren	Städtebau/ energeti- sche Sanierung	800 T€	2016-2018
<b>Sekundarschule Bismark</b> – Fenster/Außentüren und Fassade (Wärme- verbundsystem) – Heizung - Brennwertkessel	energeti- sche Sanierung	400 T€ 100 T€	2017/2018
<b>Feuerwehrtechnisches Zentrum Arneburg</b> – Dach – Fenster (Schulungsräume)	energeti- sche Sanierung	140 T€ 200 T€	2016-2018
<b>K 1062 Ortsdurchfahrt Rohrbeck</b> – Erneuerung der alten Betonstraße durch Asphalttrag- und Asphaltdeckschicht	Lärmbe- kämpfung	250 T€	2016/2017
<b>K 1181 Ortsdurchfahrt Uchtdorf</b> – Erneuerung der alten Betonstraße durch Asphalttrag- und Asphaltdeckschicht	Lärmbe- kämpfung	250 T €	2017
<b>K 1039 Ortsdurchfahrt Staffelde</b> – Erneuerung der alten Betonstraße durch Asphalttrag- und Asphaltdeckschicht	Lärmbe- kämpfung	100 T€	2017/2018
<b>Breitbandausbau</b> – Maßnahmen des Breitbandzweckverbandes	50 Mbit – Ausbauziel	800 T€	2016-2018
<b>Gesamt</b>		<b>4.100.000 €</b>	

\* Zusammenfassung