

# Stadt Bad Rappenau

## Lärmaktionsplanung nach EU-Umgebungs-lärmrichtlinie

Lärmkartierung / Lärmaktionsplan  
Runde 4 (2022/2024)  
Straßenverkehrslärm - LrT

### BESTAND Ausschnitt Grombach

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19  
zur Prüfung baulicher/konstruktiver  
Lärmschutzmaßnahmen

### Plan 6.1

#### Zeichenerklärung

- Hauptnetz (kartiert)
- Nebennetz (nicht kartiert)
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze
- Kataster
- Ortstafel
- Gebäude

#### Art der baulichen Nutzung

- (W) Wohnbauflächen
- (M) gemischte Bauflächen
- (G) gewerbliche Bauflächen
- (S) Sonderbauflächen

#### Gebäudelärmkarte

- Auslöswerte Überschreitung Lärmsanierung
- Gebäudelärmkarte Nr. 810

Maßstab  
0 100 200 300 m



# Stadt Bad Rappenau

## Lärmaktionsplanung nach EU-Umgebungsärmrichtlinie

Lärmkartierung / Lärmaktionsplan  
Runde 4 (2022/2024)  
Straßenverkehrslärm Nacht - LrN

**BESTAND**  
Ausschnitt Grombach

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19  
zur Prüfung baulicher/konstruktiver  
Lärmschutzmaßnahmen

### Plan 6.2

#### Zeichenerklärung

- Hauptnetz (kartiert)
- Nebennetz (nicht kartiert)
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze
- Kataster
- Ortstafel
- Gebäude

#### Art der baulichen Nutzung

- (W) Wohnbauflächen
- (M) gemischte Bauflächen
- (G) gewerbliche Bauflächen
- (S) Sonderbauflächen

#### Gebäudelärmkarte

- Auslöswerte Überschreitung Lärmsanierung
- Gebäudelärmkarte Nr. 810

Maßstab  
0 100 200 300 m



# Stadt Bad Rappenau

## Lärmaktionsplanung nach EU-Umgebungs-lärmrichtlinie

Lärmkartierung / Lärmaktionsplan  
Runde 4 (2022/2024)  
Straßenverkehrslärm - LrT

**BESTAND**  
Ausschnitt Grombach

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19  
zur Prüfung verkehrsrechtlicher  
Lärmschutzmaßnahmen

### Plan 6.3

#### Zeichenerklärung

- Hauptnetz (kartiert)
- Nebennetz (nicht kartiert)
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze
- Kataster
- Ortstafel
- Gebäude

#### Art der baulichen Nutzung

- (W) Wohnbauflächen
- (M) gemischte Bauflächen
- (G) gewerbliche Bauflächen
- (S) Sonderbauflächen

#### Beurteilungspegel LrT dB(A)

Gebäudelärmkarte Nr. 820

- $\geq 70$
- $\geq 67$
- $\geq 65$
- $< 65$

Maßstab  
0 100 200 300 m



# Stadt Bad Rappenau

## Lärmaktionsplanung nach EU-Umgebungsärmrichtlinie

Lärmkartierung / Lärmaktionsplan  
Runde 4 (2022/2024)  
Straßenverkehrslärm Nacht - LrN

**BESTAND**  
Ausschnitt Grombach

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19  
zur Prüfung verkehrsrechtlicher  
Lärmschutzmaßnahmen

### Plan 6.4

#### Zeichenerklärung

- Hauptnetz (kartiert)
- Nebennetz (nicht kartiert)
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze
- Kataster
- Ortstafel
- Gebäude

#### Art der baulichen Nutzung

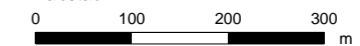
- (W) Wohnbauflächen
- (M) gemischte Bauflächen
- (G) gewerbliche Bauflächen
- (S) Sonderbauflächen

#### Beurteilungspegel LrN dB(A)

Gebäudelärmkarte Nr. 820

- $\geq 60$
- $\geq 57$
- $\geq 55$
- $< 55$

Maßstab



# Stadt Bad Rappenau

## Lärmaktionsplanung nach EU-Umgebungsärmrichtlinie

Lärmkartierung / Lärmaktionsplan  
Runde 4 (2022/2024)  
Straßenverkehrslärm - LrT

### PLANUNG LAP (4) Ausschnitt Grombach

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19  
Maßnahmenpaket LAP (4)

### Plan 6.5

#### Zeichenerklärung

- Hauptnetz (kartiert)
- Nebennetz (nicht kartiert)
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze
- Kataster
- Ortstafel
- Gebäude

#### Art der baulichen Nutzung

- (W) Wohnbauflächen
- (M) gemischte Bauflächen
- (G) gewerbliche Bauflächen
- (S) Sonderbauflächen

#### Gebäudelärmkarte

- Auslöswerte Überschreitung Lärmsanierung
- Gebäudelärmkarte Nr. 830

Maßstab  
0 100 200 300 m



# Stadt Bad Rappenau

## Lärmaktionsplanung nach EU-Umgebungslärmrichtlinie

Lärmkartierung / Lärmaktionsplan  
Runde 4 (2022/2024)  
Straßenverkehrslärm Nacht - LrN

### PLANUNG LAP (4) Ausschnitt Grombach

Gebäude-Maximalpegel nach RLS-19  
Maßnahmenpaket LAP (4)

### Plan 6.6

#### Zeichenerklärung

- Hauptnetz (kartiert)
- Nebennetz (nicht kartiert)
- Lärmschutzwand
- Gemeindegrenze
- Kataster
- Ortstafel
- Gebäude

#### Art der baulichen Nutzung

- (W) Wohnbauflächen
- (M) gemischte Bauflächen
- (G) gewerbliche Bauflächen
- (S) Sonderbauflächen

#### Gebäudelärmkarte

- Auslöswerte Überschreitung Lärmsanierung
- Gebäudelärmkarte Nr. 830

Maßstab  
0 100 200 300 m



# Stadt Bad Rappenau

## Lärmaktionsplanung nach EU-Umgebungsärmrichtlinie











Lärmkartierung / Lärmaktionsplan  
Runde 4 (2022/2024)  
Straßenverkehrslärm Tag - LrT

### PLANUNG LAP (4) Ausschnitt Grombach

Differenz-Rasterlärmkarte nach RLS-19  
Berechnungshöhe 4 m über Gelände








### Plan 6.7

#### Zeichenerklärung

-  Hauptnetz (kartiert)
-  Nebennetz (nicht kartiert)
-  Lärmschutzwand
-  Gemeindegrenze
-  Hauptgebäude
-  Nebengebäude
-  öffentliche Gebäude
-  Kindergarten
-  Schule
-  Krankenhaus, Senioren- und Pflegeheim

#### Pegeldifferenz in dB(A)

Gebäudelärmkarte Nr. 0

	< -6,0
	< -5,0
	< -4,0
	< -3,0
	< -2,0
	< -1,0
	< 0,0

Maßstab



# Stadt Bad Rappenau

## Lärmaktionsplanung nach EU-Umgebungslärmrichtlinie











Lärmkartierung / Lärmaktionsplan  
Runde 4 (2022/2024)  
Straßenverkehrslärm Nacht - LrN

PLANUNG LAP (4)  
Ausschnitt Grombach

Differenz-Rasterlärmkarte nach RLS-19  
Berechnungshöhe 4 m über Gelände








Plan 6.8

### Zeichenerklärung

-  Hauptnetz (kartiert)
-  Nebennetz (nicht kartiert)
-  Lärmschutzwand
-  Gemeindegrenze
-  Hauptgebäude
-  Nebengebäude
-  öffentliche Gebäude
-  Kindergarten
-  Schule
-  Krankenhaus, Senioren- und Pflegeheim

### Pegeldifferenz in dB(A)

Gebäudelärmkarte Nr. 0

	< -6,0
	< -5,0
	< -4,0
	< -3,0
	< -2,0
	< -1,0
	< 0,0
0,0 <=	

Maßstab  
0 100 200 300 m

