

## **Erhebungsbogen**

### **Teil 2 – Prädikatsbezogene Angaben zum Luftkurort**

zum Antrag auf staatliche Anerkennung nach der Verordnung über die Anerkennung von Kur- und Erholungsorten in Sachsen-Anhalt (KurortVO) vom 08.09.1993 (GVBl. LSA S. 530) in der zuletzt geänderten Fassung vom 05.09.2023

Gemeinde:

Erstantrag

Statusüberprüfung

1. Allgemeine Angaben
2. Nachweis des therapeutisch anwendbaren Klimas
3. Beschreibung der artgemäßen Kureinrichtungen
4. Angebote für klimatherapeutische Anwendungen
5. Erläuterungen geplanter Anlagen und Erweiterungsbauten

Falls der vorgesehene Raum bei den einzelnen Ziffern nicht ausreicht, sind die Angaben durch Anlagen zu ergänzen. Nachweise und bestätigende Unterlagen sind diesem Erhebungsbogen beizufügen.

1. Allgemeine Angaben

Beschreibung der geographischen Lage und Umgebung

Landschafts- und Klimaregion, Orographie, Waldanteil und bioklimatischer Einfluss der kurortnahen Umgebung

2. Nachweis des therapeutisch anwendbaren Klimas

	Ausfertigungs- datum	in Auftrag
Bioklimatisches Gutachten	.....	.....
Luftqualitätsgutachten	.....	.....

3. Beschreibung der artgemäßen Kureinrichtungen

(Angaben zu Frei- und Hallenbädern, Terrainkurwegen, zum Kurpark, zur Gesundheitsförderung sowie zu Sport- und Freizeitmöglichkeiten s. Erhebungsbogen Teil 1 – Allgemeine Angaben)

Klimatherapeutische Außenanlagen

	Anzahl:
Gymnastikwiese	.....
Leistungsanlage	.....
Laufpfad	.....

Angaben zur barrierefreien Gestaltung:

4. Angebote für klimatherapeutische Anwendungen

4.1 Bewegungstherapie für Ausdauer- und Intervalltraining

Gymnastik	( )
Terrainkur	( )
Radfahren	( )
Skilanglauf	( )
Schwimmen	( )
Tanzen	( )
.....	( )

Angaben zur barrierefreien Gestaltung:

4.2 Begleitende physikalische Therapiemaßnahmen

Massagen	( )
Sauna	( )
Atemgymnastik	( )
Entspannungsgymnastik	( )
.....	( )

Angaben zur barrierefreien Gestaltung:

5. Erläuterung geplanter Anlagen und Erweiterungsbauten unter Berücksichtigung der barrierefreien Gestaltung

\_\_\_\_\_  
(Ort und Datum)

\_\_\_\_\_  
(Unterschrift und Stempel)