

- **Zweitgrößter Geopark in Europa (etwa 9.680 km<sup>2</sup>)**
- **14 Landkreise in 3 Bundesländern**
- **Knapp 1,3 Millionen Einwohner**
- **Gegründet 2002**
- **2 Träger: GT BLO und RV Harz**
- **Nationaler Geopark 2002**
- **Europäischer / Global Geopark 2004/2005**
- **Unesco-Geopark 2015**



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



• UNESCO  
• Global  
• Geoparks  
•



Organisation  
der Vereinten Nationen  
für Bildung, Wissenschaft  
und Kultur



Harz - Braunschweiger  
Land - Ostfalen  
UNESCO  
Global Geopark



UNESCO Global Geoparks sind Gebiete mit geologischen Stätten und Landschaften von internationaler geowissenschaftlicher Bedeutung.

Diesen Wert machen die UNESCO-Geoparks durch ein ganzheitliches Konzept von Bildung, Schutz und nachhaltiger Entwicklung erlebbar, für Bewohner wie für Besucher.

UNESCO-Geoparks fördern Identifikation mit der Region, Tourismus und nachhaltige wirtschaftliche Entwicklung.

Sie machen Herausforderungen des globalen Wandels in der Region zum Thema – immer unter Rückbezug auf das besondere geologische Erbe in Verbindung mit dem jeweiligen Kultur- und Naturerbe.

*Deutsche UNESCO-Kommission (DUK) , 2016*



# GEOPARK

Harz . Braunschweiger Land . Ostfalen

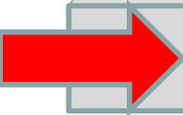
**FREIZEIT &  
TOURISMUS**

**BILDUNG**

**NATURSCHUTZ**

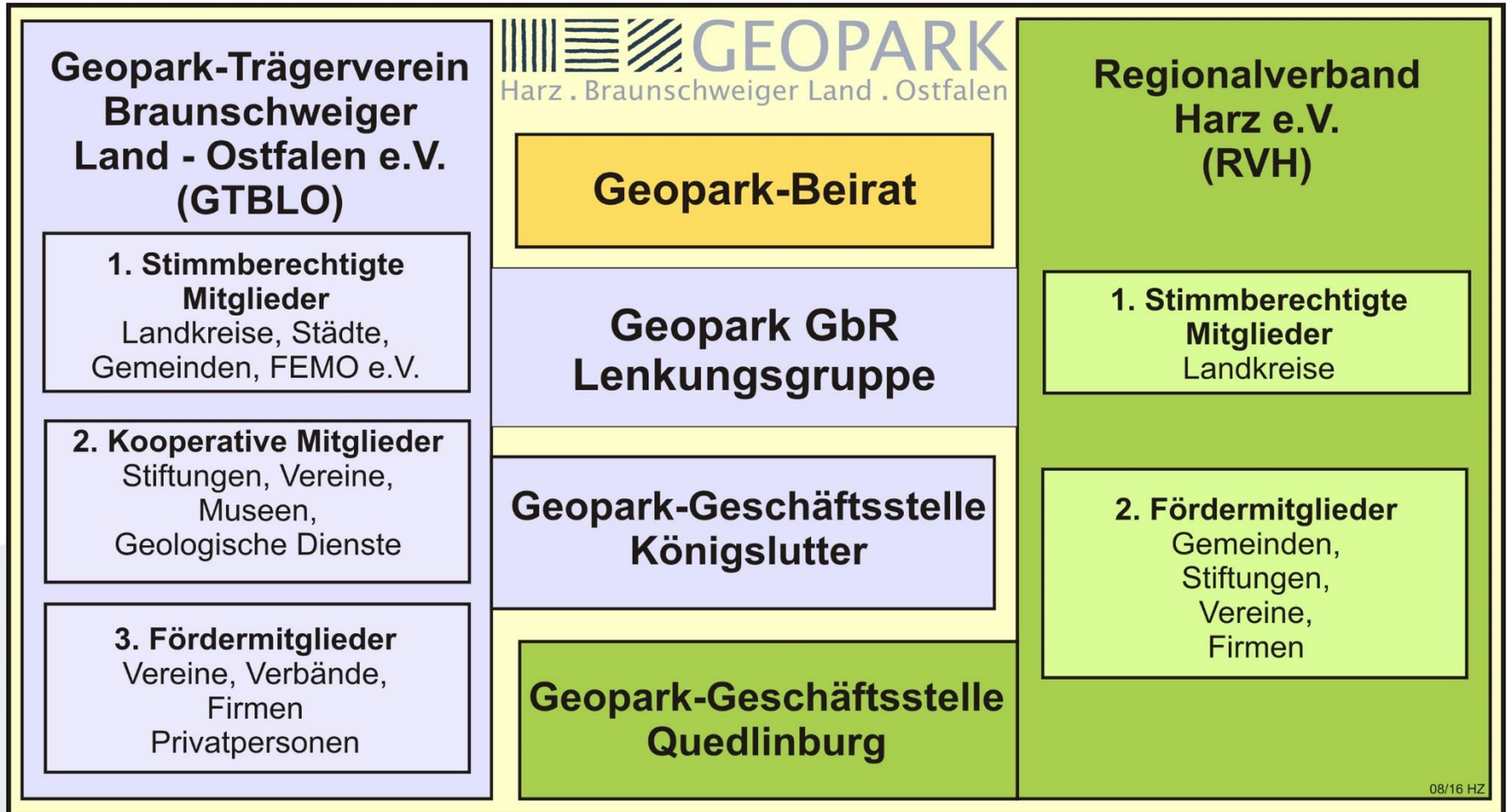
**WISSENSCHAFT &  
FORSCHUNG**

# REGION



**Nachhaltige wirtschaftliche Entwicklung**

# Regionale Verwurzelung: „Bottom-up-Structure“



## **Der Geopark-Trägerverein Braunschweiger Land - Ostfalen e. V.**

Am 11.11.2015 hat sich der neue Geopark-Trägerverein Braunschweiger Land – Ostfalen e.V. in Königslutter am Elm gegründet. Gründungsmitglieder waren die Landkreise Wolfenbüttel und Helmstedt, die Städte Braunschweig, Wolfsburg, Königslutter und Schöningen, die Gemeinden Cremlingen und Schladen-Werla sowie FEMO e.V. Sitz des Vereins ist die Geopark-Geschäftsstelle in Königslutter am Elm.

Aktueller Vorstand:

Vorsitzender:

- Hans-Werner Schlichting, Landkreis Helmstedt

Stellvertretender Vorsitzender:

- Claus-Jürgen Schillmann, Landkreis Wolfenbüttel

Beisitzer:

- Detlef Kaatz, Gemeinde Cremlingen
- Andreas Memmert, Gemeinde Schladen-Werla
- Henry Bäsecke, Stadt Schöningen
- Uwe Borchers, Stadt Königslutter
- Dr. Michael Schwarz, Stadt Wolfsburg
- Henning Heiß, Landkreis Peine
- Karl-Friedrich Weber, FEMO e.V.

# Kulturdenkmale

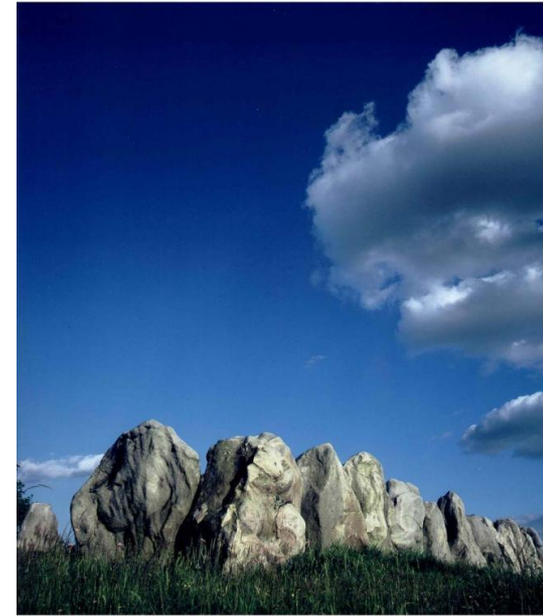
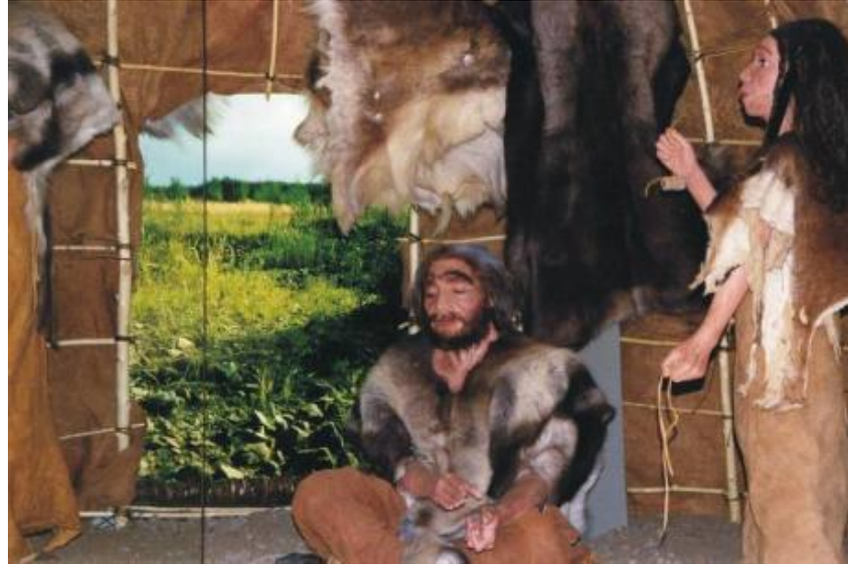


Organisation  
der Vereinten Nationen  
für Bildung, Wissenschaft  
und Kultur



Harz - Braunschweiger  
Land - Ostfalen  
UNESCO  
Global Geopark

**GEO PARK**  
Harz . Braunschweiger Land . Ostfalen



# Infrastruktur schaffen und vernetzen

- Infozentren
  - Infostellen
  - Infopunkte
  - Landmarken
  - Georouten
  - Geopfade
  - Geopunkte
- 
- Geopfad  
Klieversberg
- Schaubergwerke
  - Schauhöhlen
  - Museen
  - Tourismus-Infostellen



# Geopark - Landmarken

**GEOPARK**  
Harz . Braunschweiger Land . Ostfalen

Landmarke 28

**Schloss Hundisburg**



Markante Punkte = **Landmarken** sind namengebend für eines der inzwischen 33 Teilgebiete des Geopark-Gebietes.

Um sie herum gruppieren sich im Gebiet einer jeden Landmarke verschiedene **Geopunkte** (Aufschlüsse, Schaubergwerke, Museen, Lehrpfade usw.), die auf Ein- oder Mehrtagestouren erkundet werden können.



**Glossar**

**Landmarken** sind weithin sichtbare oder besonders bekannte Punkte. Sie dienen einer ersten Orientierung im größten Geopark Europas und geben einem seiner Teilgebiete ihren Namen.

**Geopunkte** sind Punkte von besonderem Interesse, an denen sich Erdgeschichte und Entwicklung der Natur- und Kulturlandschaft gut vermitteln lassen. Sie gruppieren sich im Gebiet einer Landmarke, die selbst immer der Geopunkt Nr. 1 ist.

Die Karte hilft Ihnen bei der Planung Ihrer ganz persönlichen **Georoute**.

**Gebiet der Landmarke 28**



**5** Grundgebirge und Flechtinger H

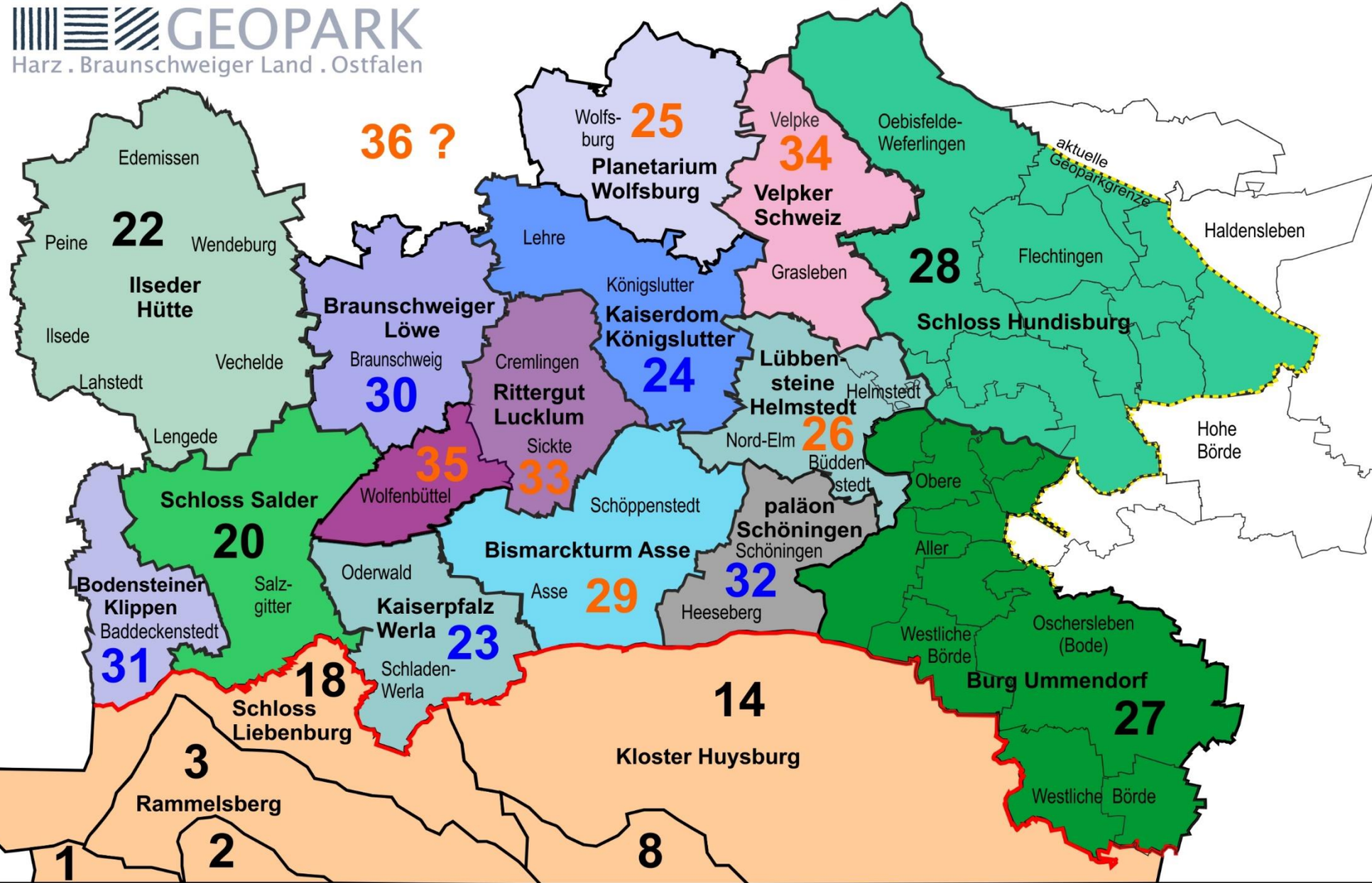
Der bis 179 m hohe, bedeckt eine Fläche von wird im Westen von der im Nordosten von der Mittellandkanal verläuft begrenzt. Geologisch etwa 60 km nördlich herzynisch ausgerichtet Flechtinger Schie sie aus Gesteinen des Vulkaniten und Sedim Gommern-Quarzit und im Untergrund wurde Norden wird die Flech Haldensleben-Störung verläuft – auch diese Teil dem Nordharzrand ver



Vulkanite am Steinbruch-Flechtingen

Letzlinger Heide und Sedimenten des Quart zum Geopark-Gebiet Höhenzugs ist – ebenso markant und wird Kupferschieferbergbau kiert. Die Zechstein Harzsüdrand südwestw des Erdmittelalters ab dem Karbon sind bei H an der aus Grauwacke e Grauwacke und Gomm sche Bedeutung als Unterkarbon lagert e Gesteinsserie des Ro Augitporphyr und Qua Vulkanite werden in g Bodendoff und Flech platform und Infotafel ein Porphyraufschluss)

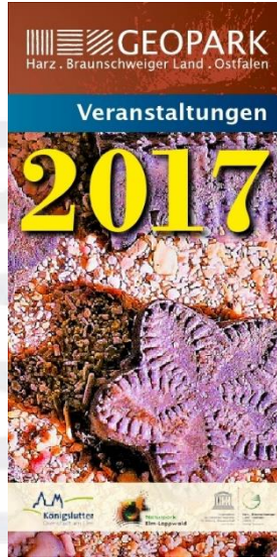
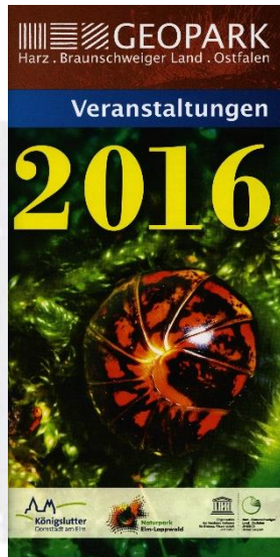
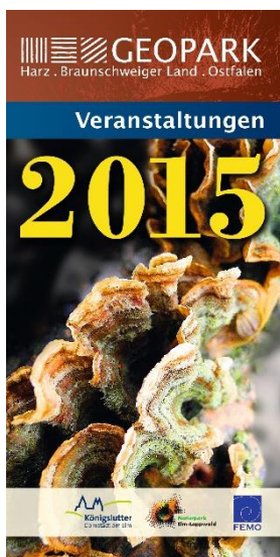
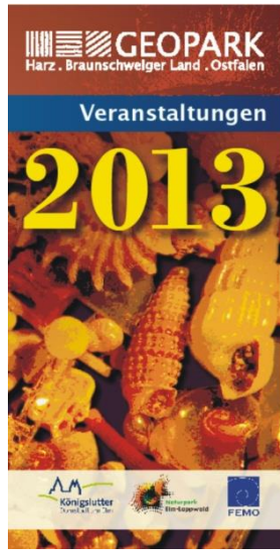
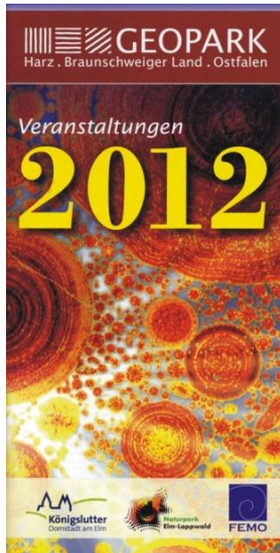
# Landmarken im Braunschweiger Land / Ostfalen



## Regionales Netzwerk = Einbeziehung bestehender Strukturen



# Regionaler Veranstaltungskalender



# Bildung für Nachhaltige Entwicklung

