



Organisation der Vereinten Nationen für Bildung, Wissenschaft und Kultur



Harz - Braunschweiger Land - Ostfalen UNESCO Global Geopark

# GEOPARK Harz . Braunschweiger Land . Ostfalen

Landmarke **3**  
Geopunkt **15**

## Museum Seesen

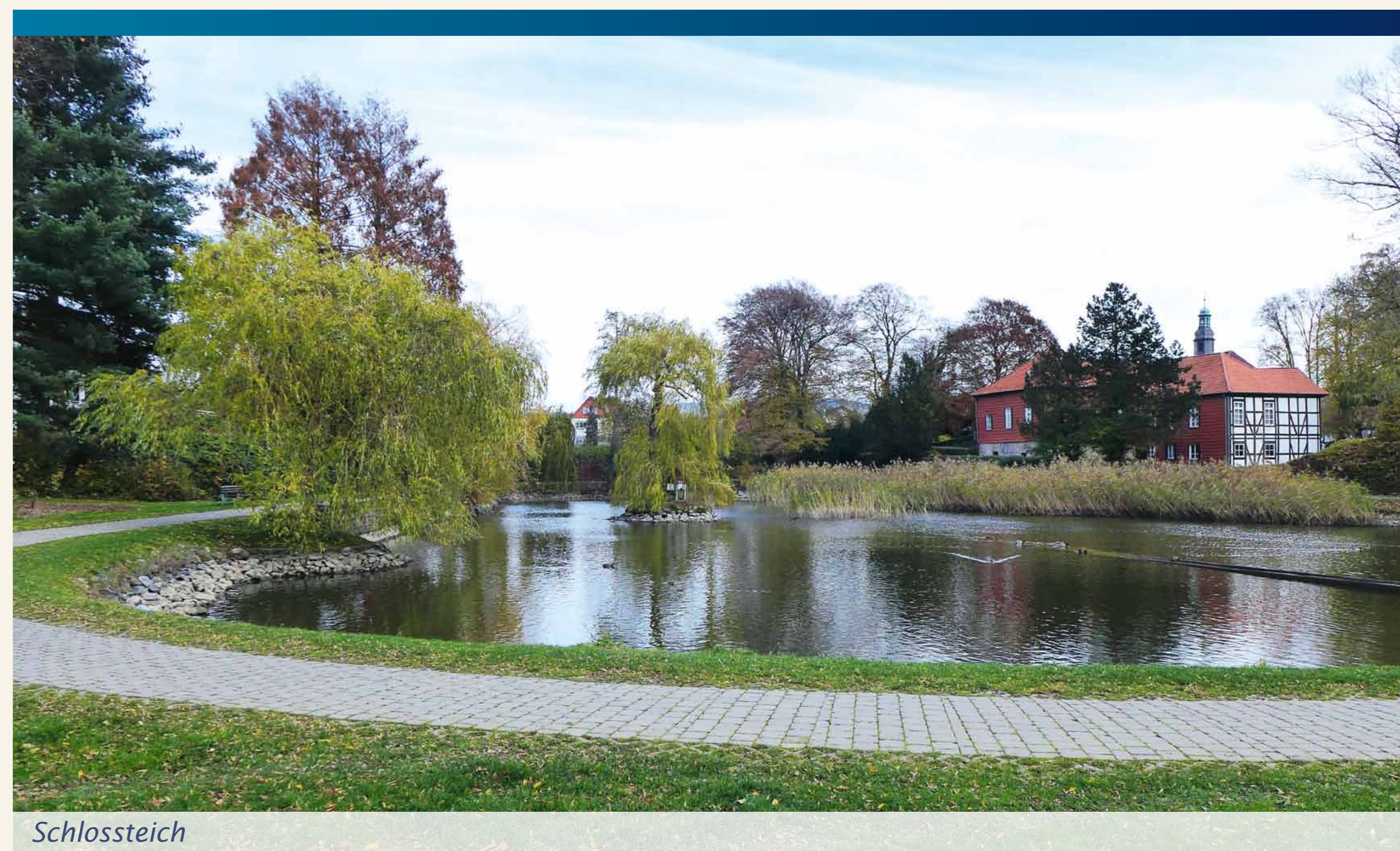
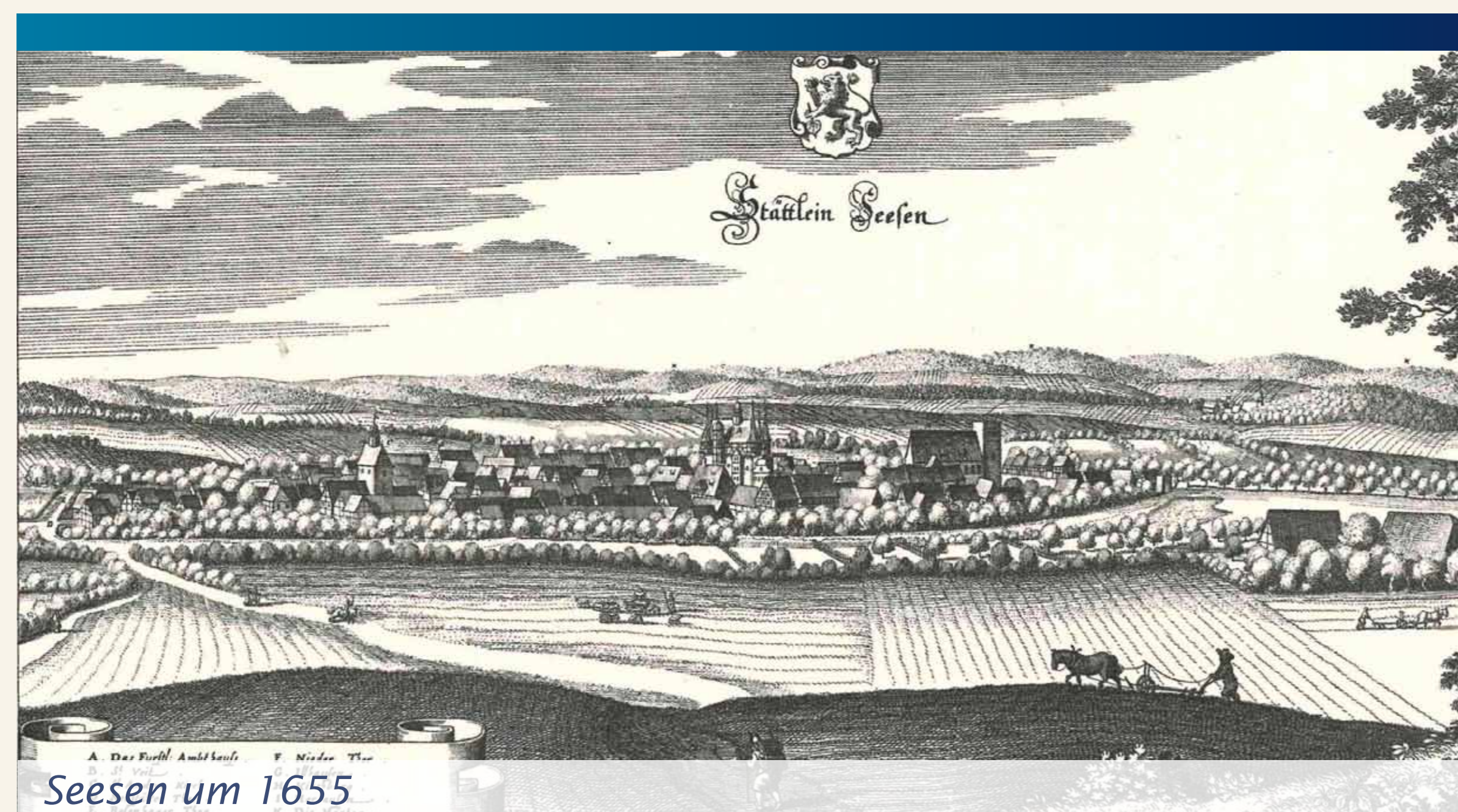
Der frühere Sattelhof war Mitte des 18. Jh. ein Jagdschloss und diente später als Sitz der Forstverwaltung. Nachdem bereits 1956 die Idee aufgekommen war, ein Heimatmuseum einzurichten, kaufte die Stadt Seesen 1960 den markanten Fachwerkbau. Es dauerte vier weitere arbeitsreiche Jahre, bevor am 10. Dezember 1964 die feierliche Eröffnung stattfinden konnte. Die Dauerausstellungen sind von einer großen Themenvielfalt geprägt. Von der Geschichte des Klavierbaus (HEINRICH ENGELHARD STEINWEG) bis zur Erfindung der Konservendose (HEINRICH ZÜCHNER) lässt sich der Bogen spannen. Auch Mineralien und Fossilien werden ausgestellt. Seit 2004 ist das Städtische Museum deshalb Geopunkt im Teilgebiet der Landmarke **3** des UNESCO-Geoparks.

Straße nach Braunschweig westlich um den Harz. Unweit der Kreuzung befand sich ein Königshof, den Kaiser OTTO II. 974 dem Stift Gandersheim schenkte. Den Hof gab das Stift den Welfen zu Lehen. Sie übten die Schutzherrschaft aus. Erst 1280 wurde der Hof zu einer Burg ausgebaut. Die war später Sitz eines Fürstlich Wolfenbüttelschen Amtes. Heute ist der schlichte Bau Sitz eines der neun Amtsgerichte im Landgerichtsbezirk Braunschweig. Um den See, auf den der Name der Stadt verweist, rankten sich vielerlei Legenden. Das erweckte auch Neugier und Forscherdrang des Fürsten. HEINRICH JULIUS, Herzog zu Braunschweig und Lüneburg, Fürst von Braunschweig-Wolfenbüttel (1564-1613) ließ dem Stillgewässer deshalb das Wasser abgraben. Darüber weiß MATTHÄUS MERIAN (1593-1650) in seiner „Topographia Germaniae“ zu berichten:

*„... Nachdem aber das Wasser etzliche /und zwar viele lachter abgelauffen / und doch noch kein Grund zu finden gewesen / sind eine ganze Riege Häuser / unten an St. Viti Thor / in dem sincken hernach gefolget / wodurch man verspüret / daß der grund des Ortes offm Wasser stehen müsse.“*

### Stille Wasser sind tief

Als Sehuson (Seehausen) fand die Stadt Seesen im Jahr 973 ihre erste urkundliche Erwähnung. In wasserreicher Gegend befanden sich nicht nur Seen, sondern auch eine Kreuzung bedeutender Heer- und Handelsstraßen. Von Frankfurt kam die Rhein-Elbestraße. Von Thüringen kommend führte hier die



Schlossteich

Des Rätsels Lösung liegt im Untergrund. Dort befinden sich wasserlösliche Gesteine, Ablagerungen des Zechsteinmeeres (Perm, älter als 250 Mio. Jahre). Die Seen in und um Seesen entstanden infolge der Verkarstung. Auch der Schlossteich hinter dem Museum ist der verbliebene Rest eines solchen Erdfalls.

Die Gefahr, dass jederzeit neue Erdfälle (Dolinen) entstehen, ist auch heute noch real. 2003 etwa brach die Erde hinter dem Amtsgericht ein. Ein größerer Erdfall entstand 2005 unweit des zum Seesener Ortsteil Bornhausen gehörenden Vorwerks Klingenhagen.



Das Amtsgericht Seesen, die ehemalige Burg Sehusa



Als Träger des UNESCO-Geoparks in dessen 6.202 km<sup>2</sup> großem Südteil stellt sich der in Quedlinburg geschäftsansässige Regionalverband Harz der Herausforderung, die Erd- und Bergbaugeschichte der Harzregion anschaulich und begreifbar zu machen. Er betreibt dazu ein flächendeckendes Netz aus Landmarken und Geopunkten. Landmarken, wie Rammelsberg, sind weit hin sichtbare oder besonders bekannte Punkte des Geoparks. Sie geben einem Teilgebiet des UNESCO-Geoparks ihren Namen. Geopunkte sind Fenster in die Erdgeschichte. Das Museum Seesen ist Geopunkt **15** im Gebiet um die Landmarke **3** – Rammelsberg. Weitere Informationen: [www.harzregion.de](http://www.harzregion.de)

Text: Dr. Klaus George & Emily C. Correll • Abbildungen: Das Stättlein Seesen um 1655, (Stich von M. Merian); Herzog Heinrich Julius (Grafik aus dem Klebeband Nr. 1 der Harz-Regionen; Historische Stadtansichten: Seesen; Schlossteich (Dr. Klaus George); Übersetzung: Darren Mann. Seesen: Das Offiziell. Regionalverband Harz e. V. Quedlinburg 2019. Alle Rechte vorbehalten.



Hier finden Sie weitere Informationen



[www.harzregion.de](http://www.harzregion.de)



English version on the reverse side



EUROPAISCHE UNION  
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung





Organisation  
der Vereinten Nationen  
für Bildung, Wissenschaft  
und Kultur



Harz - Braunschweiger  
Land - Ostfalen  
UNESCO  
Global Geopark

# GEOPARK

Harz . Braunschweiger Land . Ostfalen

Landmark 3  
Geopoint 15

## Seesen Museum

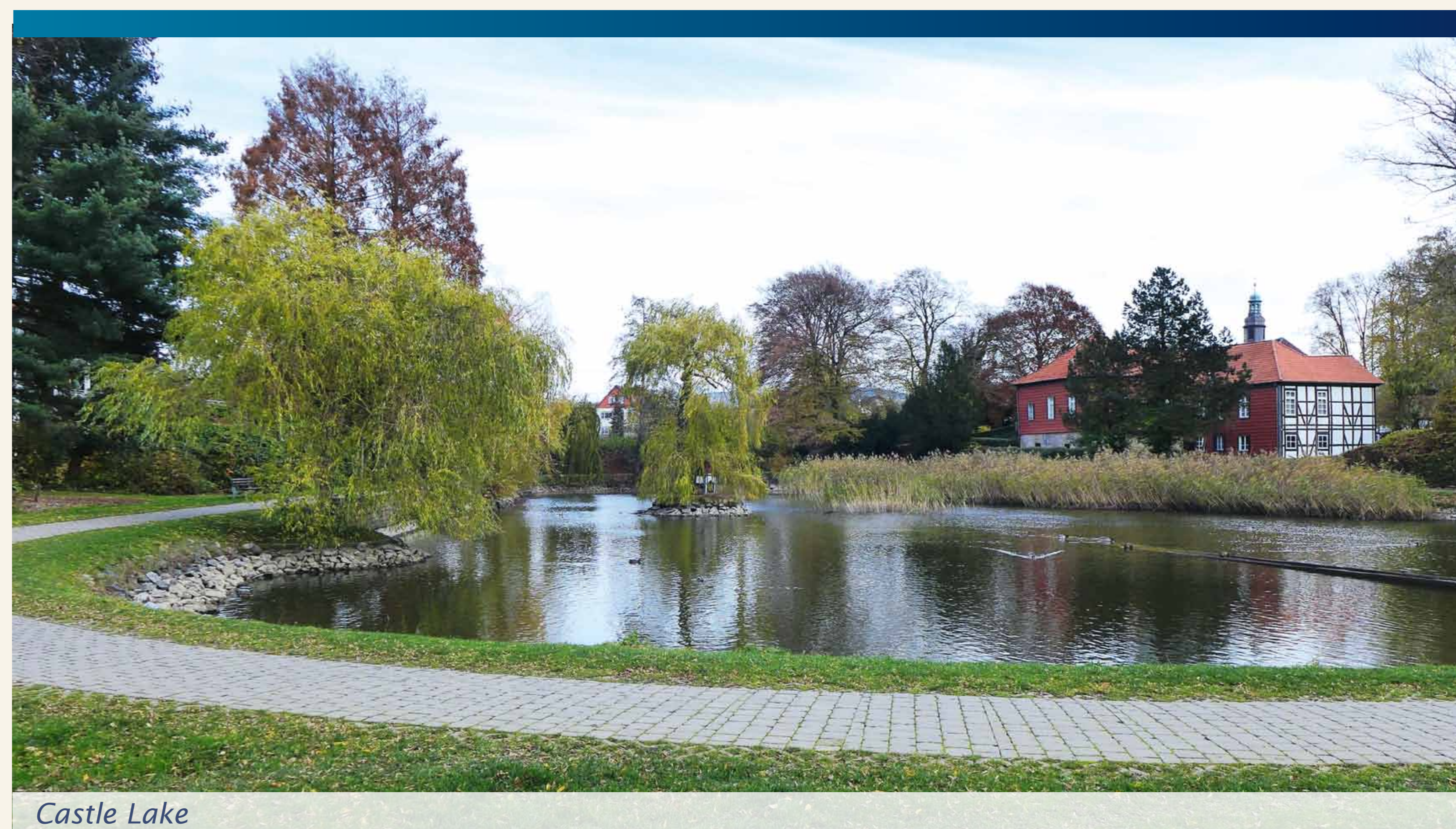
The erstwhile manor house was used as a hunting lodge in the mid-18<sup>th</sup> century and later as offices for the forestry administration. In 1956, the idea of establishing a local museum had been raised, and in 1960, the City of Seesen purchased the prominent half-timbered building for that purpose. It was a further four, work-filled years before, on December 10, 1964, the opening celebrations could take place. The permanent exhibitions are characterised by a wide variety of subject matter, spanning the spectrum from the history of piano manufacture (HEINRICH ENGELHARD STEINWEG) to the invention of the tin can (HEINRICH ZUECHNER). There is also an exhibition of minerals and fossils. As a result the museum has been a Geopoint within the area of Landmark 3 in the UNESCO-Geopark since 2004.

### Still Waters Run Deep

Seesen was first mentioned in documents dating to 973 under the name of Sehuson (Seehausen). In this area, with its abundance of water, there were not only lakes, but also the intersection of important military and trade routes. From Frankfurt came the Rhine-Elbe Road. The road from Thuringia to

Braunschweig ran through here, skirting the western side of the Harz Mountains. Close by the intersection was a royal residence, which was gifted to Gandersheim Abbey in 974 by Emperor OTTO II. The building was given by the Abbey in fief to the House of Welf and, as such, came under their protection. In 1280, the residence was expanded into a castle. At a later date it was used for administrative offices by the Prince of Wolfenbuettel. Today the modest building houses one of the nine district courts of the Braunschweig Circuit. There are many legends surrounding the lake (German: See) to which the town's name refers. These legends aroused the curiosity and inquiring minds of the rulers. As a result, HEINRICH JULIUS, Duke of Braunschweig-Lueneburg, Prince of Braunschweig-Wolfenbuettel (1564-1613) had the water supply to the lake cut off. MATTHAEUS MERIAN (1593-1650) reported this in his „Topographia Germaniae“:

*„... but after a lot of water / had gone, down to a depth of many fathoms / and still the bottom had not been found / a whole row of houses / down near the St. Viti town gate / began to sink into the ground /*



Castle Lake

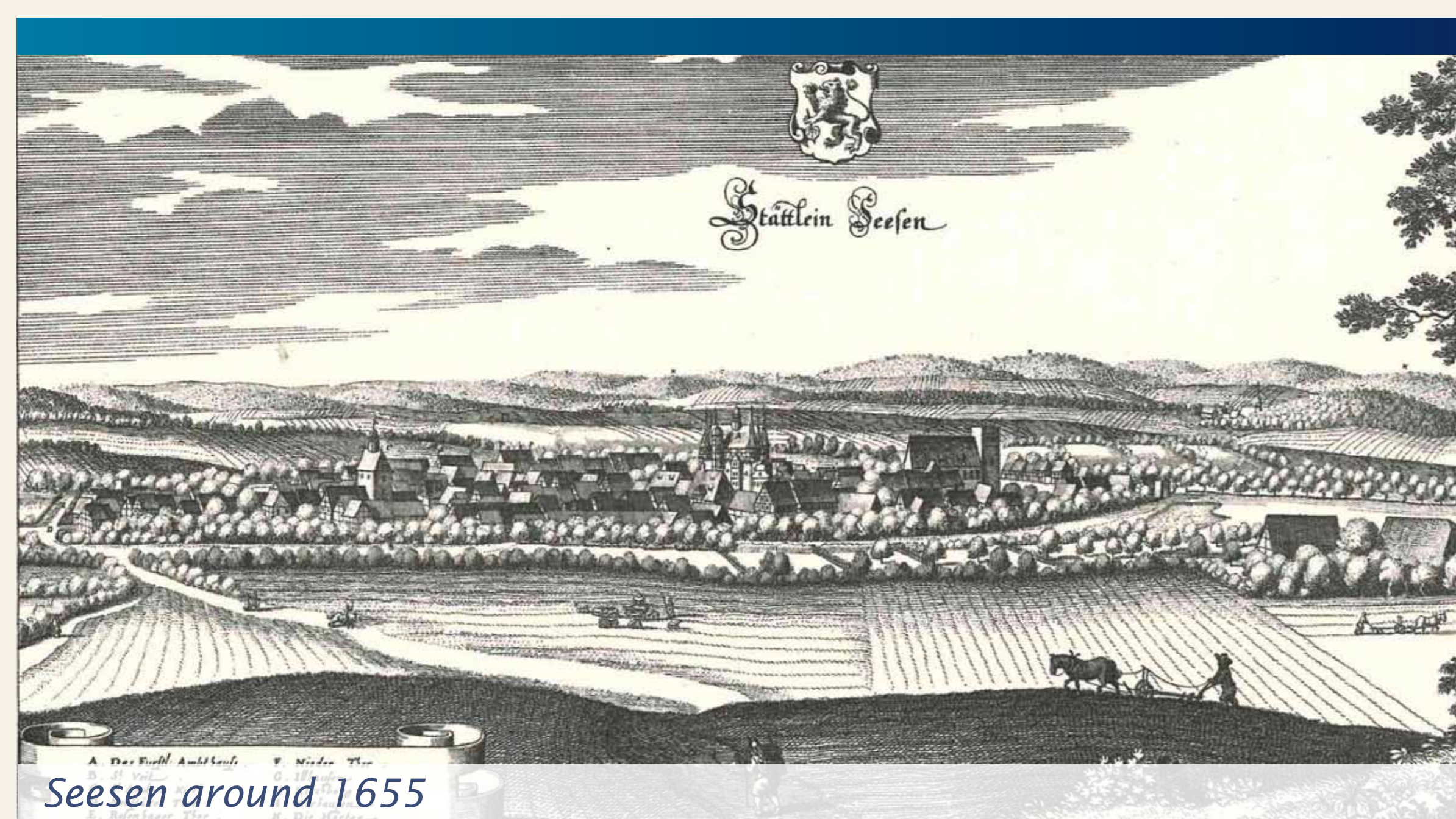
*whereby it could be recognised / that the ground beneath the town must rest on the water.“*

The solution to the puzzle lay below the ground's surface. Water-soluble stone can be found there, stone formed by deposition in the Zechstein Sea (Permian, older than 250 million years). The lakes in and around Seesen were created via karst for-

mation. Castle Lake, located behind the museum, is contained in the remains of a karstic sinkhole. The danger that new sinkholes could be formed at any moment is very real. In 2003, the ground behind the District Court collapsed. A larger sinkhole was created in 2005 not far from Klingenhagen, which is close to the village of Bornhausen.



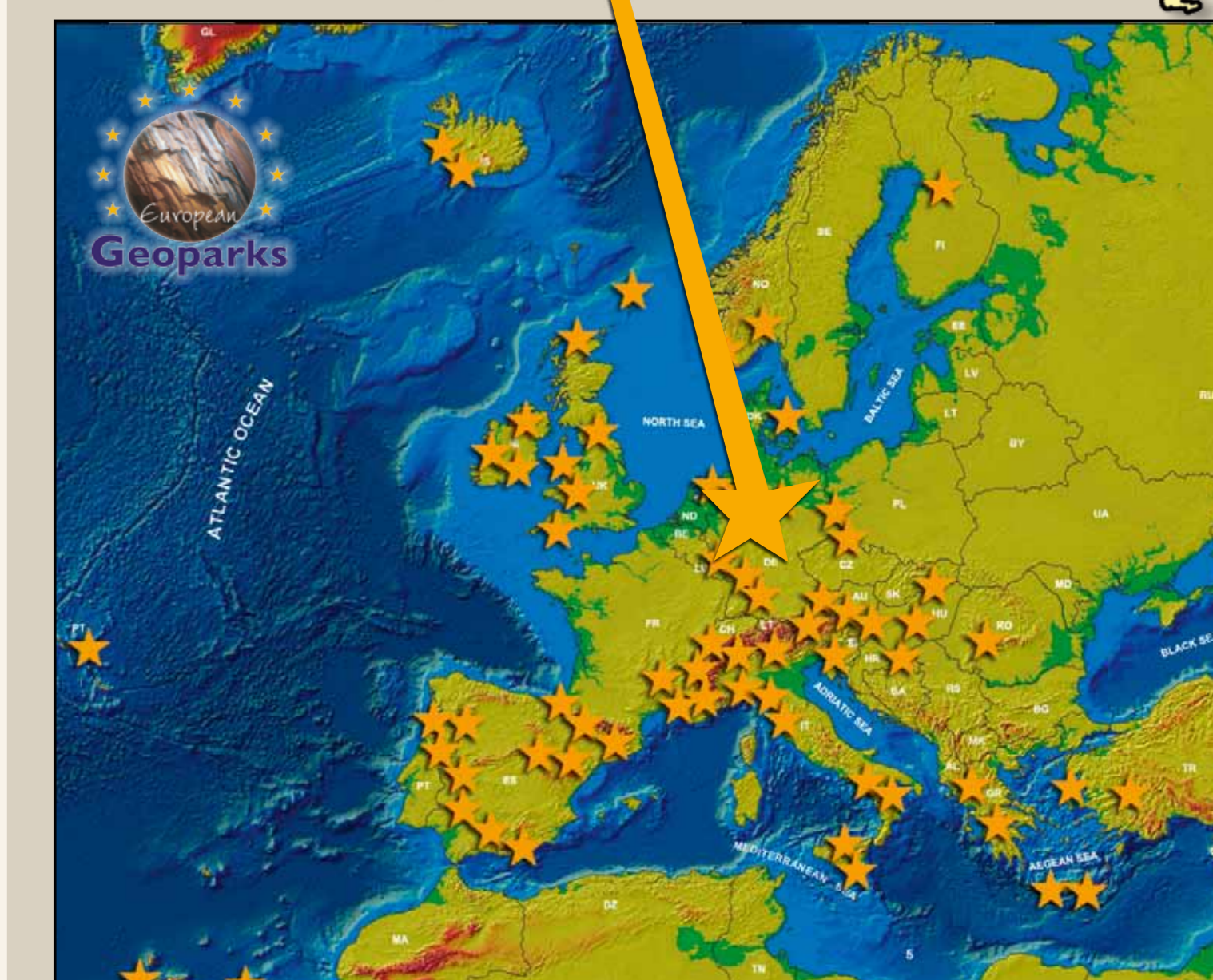
Seesen District Court, the former Sehusa Castle



Seesen around 1655



Duke Heinrich Julius



As the organisation responsible for the 6,202 km<sup>2</sup> of the UNESCO-Geopark's southern section, the Regionalverband Harz, based in Quedlinburg, has set itself the goal of making the geology and mining history of the Harz region clear and comprehensible. It oversees a network of Landmarks and Geopoints spread throughout this section of the Geopark. Landmarks, like Rammelsberg, are widely visible or especially well-known points of interest and lend their names to defined areas of the Geopark. Geopoints are windows into geological history. The Museum Seesen is Geopoint 15 within Landmark 3 – Rammelsberg.

For further information:  
[www.harzregion.de](http://www.harzregion.de)

Text: Dr. Klaus George & Emily C. Correll • Figures: Das Stättlein Seesen um 1655 (Stich von M. Merian); Herzog Heinrich Julius (Gravür aus dem Kleband Nr. 1 der Fürstlich Waldeckischen Pöppelinger-Arbeiten; um 1630/40) (Stich nach J. Schöneringer) (O. Klaus George); English translation: Darren Miller • English translation of the map: Reginald W. G. Coates & Peter J. Coates • English translation of the text: Reginald W. G. Coates & Peter J. Coates • English translation of the map: Reginald W. G. Coates & Peter J. Coates • English translation of the text: Reginald W. G. Coates & Peter J. Coates. All rights reserved.



Further information  [www.harzregion.de](http://www.harzregion.de)



EUROPEISCHE UNION  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung

