

## NDB-Artikel

**Gärtner**, *Andreas* Modelltischler und Hofmechanikus, \* 21.12.1654 Quatitz bei Bautzen, † 2.2.1727 Dresden. (lutherisch)

### Genealogie

V Georg. Pachtmann in Qu., um 1660 in Obergurig; ledig;

*Groß-N* → Andreas (s. 2);

*Ur-Groß-N* → Friedrich v. G. (s. 3).

### Leben

Als gelernter Tischler begab sich G. 1673 auf Wanderschaft, die ihn unter anderem mit dem berühmten Augsburger Kunsthandwerk in Berührung brachte. In Innsbruck wurde er von dem Italiener Francescus in die Baukunst eingeführt, in Wien kam er mit Fischer von Erlach zusammen. Anschließend hielt er sich mehrere Jahre in Italien auf, wo er in Bologna Mathematik und Astronomie studierte und in Rom sich in der Zivilbaukunst ausbildete. 1685 kehrte er nach Dresden zurück und wurde vom Kurfürsten zum Hof- und Kunstdtischler ernannt. August der Starke bestätigte ihn in dieser Stellung und verlieh ihm 1694 den Titel eines Hofmechanikus und Modellmeisters. – G. hat außerordentlich vielseitig gewirkt. Nach C. Gurlitt war er als Modelltischler an der architektonischen Gestaltung der Residenz beteiligt, womit der Einfluß der römischen Schule auch in Dresden beginnt. Berühmt wurde G. durch seine selbstgefertigten Parabolspiegel und die damit angestellten physikalischen Versuche. Seine astronomischen Kenntnisse verwertete er zur Konstruktion von Rechenscheiben für die Gezeiten, zum Bau verschiedener Himmelsgloben, eines Sternweisers sowie der seinerzeit berühmten Weltzeituhr, die die Ortszeit von 361 Orten der ganzen Erde simultan anzeigt. Er beschäftigte sich auch mit der Konstruktion eines Perpetuum Mobile und kam aufgrund eigener Versuche, die sich unter großem Kostenaufwand über Jahre erstreckten, zu der festen Überzeugung, daß dessen Existenz unmöglich sei. Zahlreich sind seine Erfindungen auf technischem Gebiet, insbesondere in der Kriegs- und Fortifikationskunst.

### Werke

Nützliche Bauerinnerung wider Feuersgefahr, Leipzig 1713;

Angabe z. Civilbaukunst, Dresden 1714;

Kurtzer Ber. v. denen unlängst gantz neuerfundenen höltzernen parabol. Brenn-Spiegeln ..., ebd. 1715;

Organum astrodicticum globo coelesti applicandum, in: Acta eruditorum, Leipzig 1726, S. 364 f. – *Instrumente*: Weltzeituhr, 2 Parabolspiegel (Dresden, Zwinger, Math-Physikal. Salon).

### **Literatur**

ADB VIII;

P. J. Marperger, Gärtneriana, Dresden [1727];

Hoyer, A. G., „der sächs. Archimedes“, in: 12. Jber. d. Städt. Realschule zu Dresden-Johannstadt, 1902, S. I-XXIII (*mit Verz. v. G.s Modellen u. Instrumenten*);

C. Gurlitt, Bau- u. Kunstdenkmäler, Kgr. Sachsen 21, 1903;

M. Engelmann, in: Leipziger Uhrmacherztg. 16, 1909, S. 8-10, 20-22 (*P*);

M. Gebhardt, in: Mitt. d. Fürstl. Schönburg-Waldenburg. Fam.ver., 1937, H. 5 (*W, L, P*);

Pogg. I;

ThB (*L*).

### **Portraits**

Ölgem. e. unbek. Meisters (Dresden, Zwinger, Math.-Physikal. Salon), Abb. b. Gebhardt, s. *L*.

### **Autor**

Hans-Ullrich Sandig

### **Empfohlene Zitierweise**

, „Gärtner, Andreas“, in: Neue Deutsche Biographie 6 (1964), S. 20 [Onlinefassung]; URL: <http://www.deutsche-biographie.de/html>

## ADB-Artikel

**Gärtner:** *Andreas G.*, Mechaniker, geb. 1654 in Qualitz, unweit Bautzen, † am 2. Februar 1727, Sohn von Georg G., einem Pachtmann zu Obergorck, hatte zu Bautzen das Tischlerhandwerk gelernt und 1673 als Tischlergeselle zu wandern angefangen, bildete seine Geschicklichkeit aber später sowohl nach einer künstlerischen als einer wissenschaftlichen Seite zu großer Vollkommenheit aus. Er hatte zu Augsburg eingelegte Arbeit gelernt, sich mit den Lehren der Architektur und der Optik beschäftigt und bis nach Venedig, Bologna, wo er Collegia hörte, Rom und Neapel seine Reisen ausgedehnt, als er 1685 nach Deutschland zurückkehrte und im folgenden Jahre sich in Dresden niederließ. Schon 1687 wurde er hier zum Hof- und Kunsttischler ernannt, später führte er die Titel Modellmeister (als solcher soll er für die Meißener Porzellanmanufactur gearbeitet haben) und Hofmechanikus. Ein langes Verzeichniß zählt die „Kunst- und theils Wunder-Sachen“ auf, welche er in den vierzig Jahren erfand, während deren er bei dem kursächsischen Hofe in Dienst stand. Besondere Schriften berichten von seinen neuerfundenen hölzernen parabolischen Brennsiegeln und von langwierigen Lampen. Als Herausgeber der Schrift über den letzteren Gegenstand nennt sich Joh. Ge. Gotthelf Hübsch (Dresden, o. J. 4°); die andere Schrift (Dresden, 1715. 4°) ist mit einer Vorrede versehen, welche davon handelt, warum G. „die Wahrhaftigkeit des bißher ausgeruffenen Perpetui Mobilis noch zur Zeit in Zweifel ziehe.“ Seine Ansicht, daß niemals „ein durch Menschenhände gemachtes Perpetuum et per se Mobile pure artificiale quoad durantem materiam“ gefunden worden sei oder künftig gefunden werden könne, veranlaßte das Erscheinen mehrerer Schriften über diese Frage, und ist auch dies bemerkenswerth daß der Czar Peter I., als er 1711 Dresden besuchte, mit ihm freundschaftlichen Verkehr anknüpfte. Er war niemals verheirathet und starb im 73. Lebensjahre.

### Literatur

Felibien und P. J. Marperger, *Historie der berühmtesten Baumeister*, Hamburg 1711, S. 455—463. JCCander (= Crell), *Sächsisches Kron-Chronicon*, Bd. 1 Leipz. 1726, S. 444 ff., 460 ff., 581 ff., Bd. 2 Leipz, 1732 S. 155 f. P. J. Marperger, *Gärtneriana oder Andreä Gärtner's Leben und Kunst-Werke*. Dreßden, o. J. (1727) 4°. (Hasche), *Magazin der sächsischen Geschichte*, Thl. 1, Dresden 1784, S. 161 f., Thl. 2, S. 658. Nagler, *Künstlerlexicon*, Bd. 4, München 1837, S. 549. J. C. Poggendorff, *Biograph.-litter. Handwörterbuch*, Bd. 1, Leipz. 1863, Sp. 827 f.

### Autor

*F. Schnorr von Carolsfeld.*

### Empfohlene Zitierweise

, „Gärtner, Andreas“, in: *Allgemeine Deutsche Biographie* (1878), S. [Onlinefassung]; URL: <http://www.deutsche-biographie.de/html>



---

02. Februar 2024

© Historische Kommission bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften

---