

NDB-Artikel

Dangel, Thomas Michael Freiherr von (seit 1798) Wagenbauer, * 1742 Pasewalk (Pommern), † 21.2.1808 Falenty bei Warschau. (evangelisch)

Genealogie

• 1769 Anna Sophie, T des Schmiedemeisters u. Wagenbauers Christoph Krause in Warschau;

10 K.

Leben

D. kam 1768 als Sattlergeselle nach Warschau, wo er sich der besonderen Anerkennung des Königs Stanislaus August Poniatowski erfreute. Nach kleinem Beginn in Warschau und im Vorort Wielopole und dem Erwerb des Bürgerbriefes der Altstadt begann er 1776 mit dem schnell aufblühenden Wagenbau, der ihm und den aus Pasewalk nachgeholtten Geschwistern den Zutritt zur meist deutschen Oberschicht Warschaus öffnete. Die mehrfach erweiterte Fabrik war eine Bereicherung des industriearmen, noch kurz vor den Teilungen wirtschaftlich und kulturell aufstrebenden Polen. Sie arbeitete mit englischen Maschinen und nach englischen Modellen und beschäftigte im Zusammenhang aller Arbeitsgänge 300 Handwerker. Seit 1783 Hofsattlermeister, mittlerweile auch Bankier geworden, wurde D. 1792 geadelt. 1798 wurde er in dem seit 1795 preußischen Warschau in den Freiherrnstand erhoben. 1801 erwarb D. die Güterkomplexe des Bankiers Peter Tepper um Falenty und Golkow (Kreis Czersk). Seine Kinder sind im polnischen Adel aufgegangen.

Literatur

K. Lück, Dt. Gestalter u. Ordner im Osten (F z. dt.-poln. Nachbarschaft im ostmitteleurop. Raum), = Osttdt. F 12, hrsg. v. V. Kauder, Posen 1940, S. 197-207 (*poln. L, Qu.*);

S. Xozza, Rodziny polskie pochodzenia cudzoziemskiego osiadle w Warszawie i okolicach (Poln. ansässige Familien fremdstämmiger Herkunft in Warschau u. Umgegend), Bd. 1, Warschau 1932, S. 29-34;

W. Berent. Diogenes w kontuszu (Diog. im Adelsrock), ebd. o. J.;

Polski Słownik Biograficzny (Poln. Biogr. Wb.), Bd. 4, Krakau 1938, S. 403.

Autor

Richard Breyer

Empfohlene Zitierweise

, „Dangel, Thomas Michael Freiherr von“, in: Neue Deutsche Biographie 3 (1957), S. 506 [Onlinefassung]; URL: <http://www.deutsche-biographie.de/.html>

02. Februar 2024

© Historische Kommission bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften
