Deutsche Biographie - Onlinefassung

NDB-Artikel

Piedboeuf Dampfkesselfabrikanten, Industrielle. (katholisch)

Leben

Außerhalb Großbritanniens war die Herstellung drucksicherer, mit Nietbolzen geschmiedeter Dampfkessel noch technisches Neuland, als der belg. Zechenschmied → Jacques Pascal (1782–1839) 1812 in Jupille bei Lüttich eine handwerkliche Dorfschmiede zur Anfertigung sperriger Dampfkessel eröffnete. Dieser Betrieb, einer der ersten seiner Art auf dem Kontinent, wurde zum Ausgangspunkt der Dampfkessel-Industrie in Belgien und Deutschland. →Jean Pascal (1813-79) setzte die Arbeit seines Vaters fort und baute Dampfkessel unterschiedlicher Systeme (Watt'sche Bauart, Flammrohr- u. Wasserröhrenkessel). Jean Louis (22.6.1838-20.8.1891, s. W) studierte in Lüttich Berg- und Hüttenwesen, arbeitete zunächst beim Lütticher Walzwerk Sclessin, trat in Aachen in die väterliche Dampfkesselfabrik und zog 1863 nach Düsseldorf. Dort war eine Dampfkesselfabrik mit Puddelstahlfertigung, Walzwerk und Gasanstalt als Filiale im Aufbau. Unter seiner Leitung wurde sie zum Mittelpunkt eng benachbarter, mit der Produktion von Stahl, Blechen, Nägeln und Nieten von fremden Firmen unabhängiger, aufeinander abgestimmter Familienbetriebe, zu denen 1872 ein Röhrenwerk in Düsseldorf trat, in dem Bohrrohre für Ölfelder gewalzt wurden. Als Vorstandsmitglied der "Hagen-Düsseldorfer-Bohrgesellschaft" beteiligte sich Jean Louis in der norddeutschen Tiefebene an den Anfängen der deutschen Erdölindustrie. Er besaß eine große Fossiliensammlung und veröffentlichte Schriften zu technischen, geologischen und paläontologischen Themen. Sein Sohn $\rightarrow Paul$ (1866-1948) fusionierte die Dampfkesselfabrik 1927 mit zwei Betrieben in Düren und Gelsenkirchen zur "Vereinigte Kesselwerke AG" (VKW) mit Sitz in Düsseldorf, die im deutschen Dampfkesselbau eine Spitzenstellung erlangte. →Theodor (1892–1984), leitete seit 1963 den Übergang der VKW in die "Deutsche Babcock AG" Oberhausen. Seit 1990 erfolgte die Stillegung und Demontage der VKW.

Werke

zu Jean Louis: Petroleum CentraJ-Europas, Wo u. wie es entstanden ist mit specieller Anwendung auf d. dt. Petroleum-Ind., 1883;

Über d. jüngsten Fossilienfunde in d. Umgegend v. Düsseldorf, in: Mitt. d. Naturwiss. Ver. Düsseldorf, 1887, H. 1, S. 9-57;

Découverte d'un Ursus Spelaeus dans une caverne du calcaire eifelien àNeanderthal, in: Annales de la Soc. Géologique de Belgique 15, 1888, S. 94-98.

Literatur

- J. R. Maréchal, La Contribution des Beiges et des Français à l'Essor de la Grande Ind. allemande, in: Revue Universelle des Mines, 8. F., Bd. 13, 1937, S. 523-26 (P);
- 25 J. Vereinigte Kesselwerke AG, 1952;
- H. Seeling, Wallon. Ind.-Pioniere in Dtld., 1983, S. 51-69 (P);

ders., Télémaque Fortuné Michiels, der PHOENIX u. Charles Détillieux, 1996, S. 132-40 (P);

C. Matschoss, Männer d. Technik, 1925, S. 203.

Autor

Hans Seeling

Empfohlene Zitierweise

, "Piedboeuf", in: Neue Deutsche Biographie 20 (2001), S. 422 [Onlinefassung]; URL: http://www.deutsche-biographie.de/.html

02. Mai 2025

© Historische Kommission bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften