

**Philips, Dr. Anton Frederik.** – President der N.V. Philips' Gloeilampenfabrieken. – Geb. 14 Maart 1874 te Zaltbommel. – Zoon van Frederik Philips, Bankier te Zaltbommel (destijds eenige firmant van de fa. Fred. Philips



te Zaltbommel), mede-oprichter van de firma Philips & Co. (1891), welke in 1912 werd omgezet in de N.V. Philips'

Gloeilampenfabrieken. –

Geh. met Anna Henriëtte Elizabeth Maria de Jongh. –

Kinderen: Anna Elizabeth Cornelia, geb. 19 Juni 1899,

geh. met Ir. P. F. S. Otten, Directeur der N.V. Philips'

Gloeilampenfabrieken; Frederik Jacques, geb. 16 April 1905, Onder-

Directeur der N.V. Philips' Gloeilampenfabrieken, geh. met Jkvr. S. van Lennep; Henriëtte Anna Philips, geb. 26 October 1906, weduwe van Ir. A. Knappert, Ingenieur bij de N.V. Philips' Gloeilampenfabrieken, overl. Juni 1932, daarna van Jhr. Mr. G. Sandberg, Lid van de Directie der Fokkerfabrieken, overl. 5 September 1935. – In 1891, in een tijd toen men nog weinig vertrouwen in de toekomst der elektrische gloeilamp had en van massaproductie nog geen sprake kon zijn, kochten P.'s vader en broer, Frederik Philips en Ir. Gerard L. F. Philips, een kleine leegstaande Buckskinfabriek te Eindhoven om hierin de fabricage van kooldraadgloeilampen te beginnen. Terwijl Frederik Philips als geldgever der firma Philips & Co. optrad, was zijn zoon de werkende vennoot. Het eerste bedrijfsjaar werd besteed aan de installatie van het bedrijf, hetgeen financieel niet meeviel, temeer waar men met verschillende moeilijkheden, als ongeschoold personeel, e.a. te kampen had. 1894 was het eerste jaar, waarin zonder verlies werd gewerkt. Daar het bezwaarlijk was dat één persoon zoowel de technische als de commercieele leiding op zich bleef nemen, werd een commercieel medewerker gezocht. De broeder van Ir. Gerard Philips, Anton Frederik, die na de Handelsschool te Amsterdam te hebben doorloopen practisch werkzaam was bij een Londensche effectenfirma, verklaarde zich hiertoe bereid en vertrok in 1895 naar Eindhoven. Er waren toen 30 arbeiders in de fabriek werkzaam en per dag werden 500 lampen vervaardigd. In 1899 overleed de oprichter, Frederik Philips, wiens voorzichtig financieel beheer steeds het stempel is blijven drukken op de afschrijvingspolitiek

der Vennootschap. In 1907, kort na de uitvinding van de metaaldraadlamp, was ook Ir. G. Ph. in staat, een metaaldraadlamp op de markt te brengen. In 1908 werd de eerste Ingenieur aan de fabriek verbonden, terwijl tevens de eerste hoogbouw in beton werd opgetrokken. — Inmiddels was in 1911 in Amerika de eerste getrokken-draadlamp uitgevonden en na eenige maanden van onvermoeid experimenteren door Ir. G. Ph. en zijn staf, brandden in December van dat jaar ook in Eindhoven de eerste lampen met getrokken wolframdraad. In 1912 werd het bedrijf omgezet in een Naamlooze Vennootschap. In 1922 trok Ir. G. Ph. zich uit de zaken terug en sindsdien berust de leiding bij A. F. Philips, wien in 1928 door de Nederlandsche Handels-Hoogeschool te Rotterdam, het Doctoraat Honoris Causa in de Handelswetenschappen werd verleend. In 1918 was de fabricage van radiolampen ter hand genomen. In 1924 volgden gelijkrichters en plaatsspanningsapparaten en in het najaar van 1926 de fabricage van luidsprekers. Een jaar later kwam het eerste complete Philips ontvangtoestel op de markt, gevolgd door de radiogramfoon en andere radio-artikelen. Inmiddels hadden ook de Philips' „Metalix"-Röntgenbuis en het draagbare „Metalix"-Röntgenapparaat een wereldnaam verkregen. In 1932 deed de Natriumlamp voor wegenverlichting haar intrede, twee jaar later gevolgd door de super-hoogedruk kwiklamp, terwijl in 1933 de fabricage van geluidsfilmapparaten ter hand werd genomen. Een en ander maakte uitbreiding der fabrieksgebouwen en kantoorruimten noodzakelijk. Ook het in 1925 opgerichte laboratorium werd belangrijk vergroot. Als gevolg van deze herhaaldelijke uitbreidingen gingen de Philips' fabrieken allengs tot de grootste van ons land behoren. Alleen al de laboratoria beslaan een oppervlakte van 18000 m<sup>2</sup>. Dit alles heeft natuurlijk zijn stempel gedrukt op de stad Eindhoven, want met de uitbreiding der gebouwen had tevens een uitbreiding van het personeel plaats. Zodoende is Eindhoven van een klein stadje in weinig jaren uitgegroeid tot de vierde stad van ons land wat betreft het aantal inwoners. Dit bracht vanzelfsprekend verschillende problemen met zich mede, doch in overleg met het Gemeentebestuur wist men in korten tijd de wegen te verbreden, woningen te bouwen en plantsoenen en parken aan te leggen. Wanneer men bedenkt dat de oude fabriek een oppervlakte van 1500 m<sup>2</sup> besloeg en de nieuwe fabrieken 320.000 m<sup>2</sup> innemen, en dat deze uitbreiding in ongeveer 15 jaren tot stand is gekomen, krijgt men een duidelijk beeld van den geweldigen omvang en uitbreiding van deze industrie. Dr. Ph. is lid van den Mijnsraad en hem werden de volgende onderscheidingen verleend: Ridder in de Orde van den Nederlandschen Leeuw; Medaille voor „Voortvarendheid en Vernuft" in goud, verbonden aan de Huisorde van Oranje; Commandeur in de Orde van Oranje-Nassau; Commandeur in de Kroonorde van België; Grootkruis in de Roode Kruisorde van Estland; Commandeur in de Orde van het Legioen van Eer van Frankrijk; Groot-Officier in de Orde van de Kroon van Italië; Commandeur in de Orde van St. Sava van Joego-Slavië; Commandeur in de Orde van de Wedergeboorte van Polen; Groot-Officier in de Orde van Meritor Industrial van Portugal; Officier in de Orde van de Ster van Roemenië; Commandeur in de Orde van de Kroon van Roemenië; Commandeur in de Orde van Isabella la Catolica van Spanje; Commandeur in de Orde van den Witten Leeuw van Tsjecho-Slowakije en Groot-Officier in de Orde van Ouissam Alaouite van Marokko. — Dr. P. bezocht nagenoeg alle landen van Europa; Noord-Amerika; Zuid-Afrika en Egypte. — Hij is een liefhebber van de golfsport, van natuur en kunst en heeft een groote verzameling schilderijen en antiquiteiten. — Huize „De Laak", Eindhoven.