

W dniach 12-16 stycznia 2015r. w Zespole Szkół Elektrycznych we Włocławku
będzie można oglądać **wystawę fotografii pt.:**

Kazimierz Szpotański **pionier polskiego przemysłu elektrotechnicznego i współtwórca SEP**

Rok 2014 został ustanowiony przez Zarząd Główny Stowarzyszenia Elektryków Polskich „Rokiem inż. Kazimierza Tadeusza Szpotańskiego”, człowieka wielce zasłużonego dla powstania i rozwoju przemysłu elektrotechnicznego w naszym kraju.

Kazimierz Szpotański (1887 - 1966) urodził się we Włocławku. Był przemysłowcem, inicjatorem wielu działań w zakresie elektryfikacji kraju, współzałożycielem, działaczem i prezesem Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Był również założycielem (1918 r.) i dyrektorem największej w Polsce w okresie międzywojennym Fabryki Aparatów Elektrycznych. W 1939 r. FAE K. Szpotański i S-ka S.A. osiągnęła ok. 50% udziałów swoich produktów na rynku krajowym. Większość liczników prądu w polskich domach pochodziła z FAE. W latach okupacji w fabryce opracowano i przygotowano prototypy nowych urządzeń z zamiarem ich produkcji po zakończeniu wojny. Fabryka działała do 1945 r. - jak większość dużych zakładów przemysłowych została upaństwowiona i podlegała Centralnemu Zarządowi Przemysłu Elektrotechnicznego. Kazimierz Szpotański pomagał wielu Polakom prześladowanym w okresie II wojny światowej, wspierał odbudowę kraju po zniszczeniach wojennych.

Wystawa w Zespole Szkół Elektrycznych została zorganizowana dzięki naszej wieloletniej współpracy naszego Oddziału z tą szkołą. W związku z wystawą, dnia 15.01.2015 r. o godz. 11.30 dla uczniów Elektryka odbędzie się konkurs dot. życia i dokonań Kazimierza Szpotańskiego. Fundatorem nagród w konkursie jest SEP Oddział Włocławski.

Wystawę przygotował Komitet Organizacyjny Wystawy pod patronatem Jacka Szpotańskiego, syna Kazimierza Szpotańskiego. W skład Komitetu wchodzi również prezes Oddziału Włocławskiego.

