

Kaj Wedell Pape, Danmark, 1958

6 min. | DK/Dokumentarfilm | Animation, Undervisningsfilm



En simpel opstilling bestående af en drejende magnet, en induktionsspole og et galvanometer anskueliggør princippet i vekselstrømgeneratoren. Galvanometernålen tegner vekselstrømmens sinuskurve på en papirstrimmel. Ved en trekantsopstilling af induktionsspoler, forbundet til hver sit galvanometer, tegnes den trefasede vekselstrøms sinuskurver. På grundlag af disse kurver udledes den trefasede vekselstrøms karakteristiske egenskaber.

Grundoplysninger

Credits

Festivaler og priser

Original titel	Vekselstrøm
Dansk titel	Vekselstrøm
International titel	Alternating Current
Emneord	Fysik, 1950-1959
Instruktør	Kaj Wedell Pape
Produktionsland	Danmark
Produktionsselskab	Teknisk Film Compagni
Dansk distribution	Statens Filmcentral
Tekniske data	227 meter, 16 mm, Sort-hvid, Stum
Mere information	SFC Film & Video 1989

 UDSCRIV

 DOWNLOAD PDF