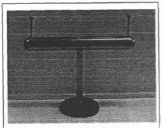


## A QUOI SERVENT CES APPAREILS ?

Ces deux objets en laiton, l'un de forme cylindrique appelé cylindre d'Æpinius, l'autre de forme ovoïde sont utilisés en électrostatique pour montrer la répartition des charges à électrique à la surface d'un conducteur électrique.

Ils ont été utilisés par les élèves de l'atelier de pratique scientifique lors de leur dernière présentation au public.





Gérard

CHAPELAN

