

L'echelle electromagnetique de Lorentz est utilisee pour expliquer l'interaction entre les champs electriques et magnetiques en physique classique. Ce concept est utilise pour expliquer plusieurs phenomenes du spectre electromagnetique, tels que les interactions entre l'electricite et le magnetisme dans les materiaux conducteurs et magnetiques, et dans d'autres domaines tels que l'ingenierie .electromagnetique et la theorie des champs