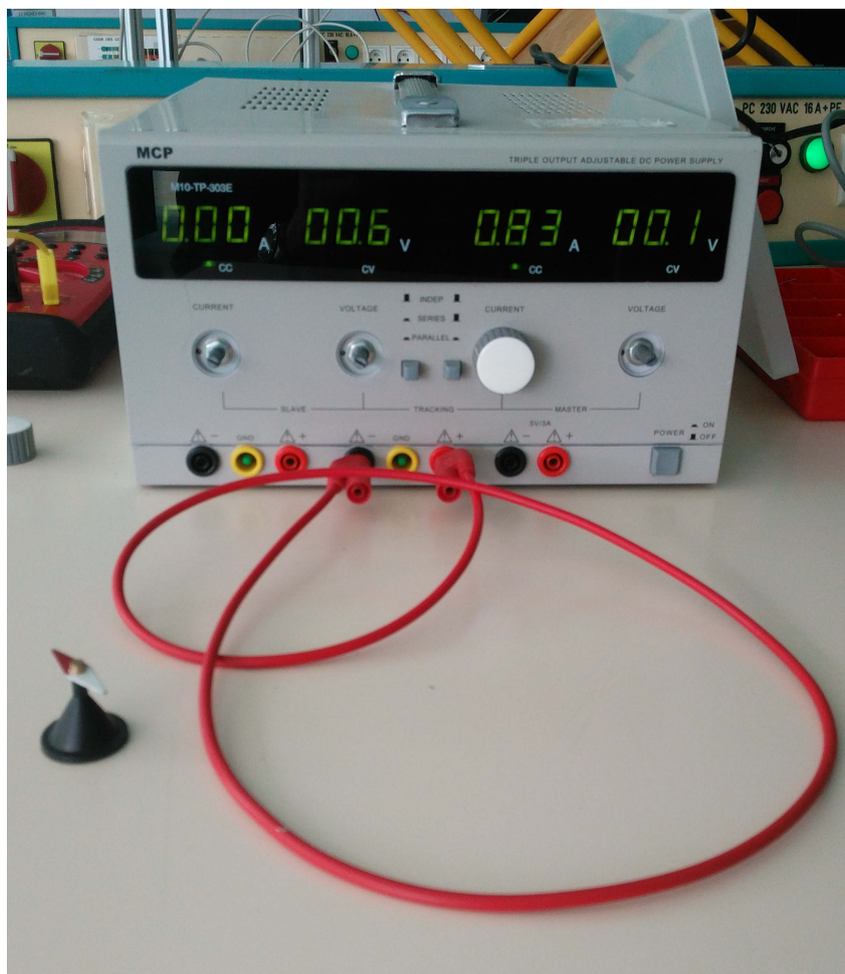


I Mesure du champ magnétique terrestre

Alimentation continue 30 V-3 A, aiguille aimantée, un fil assez long.



II Mesures d'inductance

Deux bobines (1300 spires), un noyau de fer, résistance $100\ \Omega$ et plaquette, GBF, oscilloscope, ordinateur avec carte d'acquisition.

