



La notion de stabilité pour des équations aux dérivées partielles elliptiques

Olivier Druet

Résumé. Ce texte est issu d'un mémoire d'habilitation à diriger des recherches. Nous y introduisons la notion de stabilité d'une équation aux dérivées partielles elliptiques, notion différente de celle plus classique de stabilité d'une solution d'une équation. Nous étudierons précisément cette notion sur un exemple et donnerons rapidement quelques résultats à propos d'autres équations.