

## BIBLIOGRAPHIE

- [1] Travaux des élèves de l'ENSEEIH :  
<http://www.enseeiht.fr/travaux/THEMES/travaux/optmfn/hi/hi.htm>
- [2] S. TERRADE, Présentation générales des instabilités de la mécanique des fluides, Travaux des élèves ENSEEIHT 2001 :  
[www.enseeiht.fr/travaux/CD0001/travaux/optmfn/hi/01pa/hyb72/](http://www.enseeiht.fr/travaux/CD0001/travaux/optmfn/hi/01pa/hyb72/)
- [3] M. RIEUTORD, *Une introduction à la dynamique des fluides*, Masson (1997).
- [4] S. CHANDRASEKHAR *Hydrodynamics and Hydromagnetic stability*, Oxford University Press (1961), Dover (1981).
- [5] P. G. DRAZIN, W. H. REID, *Hydrodynamics stability*, Cambridge University Press (1981, 1984).