

# Bibliographie pour le cours "Géométrie algébrique", M2, Orsay

David Harari

2013/2014

## Références

- [Bki] N. Bourbaki : *Algèbre commutative*, (Éléments de mathématique, Fasc. 30), chapitre 6.
- [H] R. Hartshorne : *Algebraic Geometry*, Springer-Verlag, 1977.
- [L] Q. Liu : *Algebraic Geometry and Arithmetic Curves*, Oxford University Press, 2002.
- [Mat] H. Matsumura : *Commutative Algebra*, Benjamin/Cummings Publishing Co. Inc. 1980.
- [Mil] J.S. Milne : *Étale Cohomology*, Princeton University Press 1980.
- [Nag] M. Nagata : *Local rings*, J.Wiley, 1962.
- [Spr] T.A. Springer : *Linear algebraic groups*, second edition, Birkhäuser 1998.
- [W] C. Weibel : *An introduction to homological algebra*, Cambridge University Press, 1994.