

# Topologie algébrique

## Enseignants

Cours: Bernhard Keller, [keller@math.jussieu.fr](mailto:keller@math.jussieu.fr)  
[www.math.jussieu.fr/~keller](http://www.math.jussieu.fr/~keller)

TD: Christian Leruste, [leruste@math.jussieu.fr](mailto:leruste@math.jussieu.fr)

## Calcul des notes

E = note de l'examen

P = note du partiel (date: semaine du 14/03)

T = moyenne des 4 meilleurs tests parmi 6

(dates des tests: 10/02, 24/02, 10/03, 24/03, 07/04, 05/05)

F = note finale

$$= \sup \left( E, \frac{E+P}{2}, \frac{2(E+P)+T}{5} \right)$$

## Bibliographie

Bibliographie indiquée dans la brochure et

Marvin J. Greenberg, Lectures on algebraic topology, Benjamin 1967.

Allen Hatcher, Algebraic Topology, Cambridge 2002,

Google sur "Hatcher Algebraic Topology".

## Page web du cours

[www.math.jussieu.fr/~keller/topalg](http://www.math.jussieu.fr/~keller/topalg)

## Horaires et salles

mardi;	12h30 - 14h00	cours en 379 F	6
	14h30 - 16h30	TD en 380 F	7
mercredi:	12h30 - 14h30	cours en 37C	7
	14h30 - 16h30	TD	7 C
jeudi:	10h00 - 12h30	TD	5 G