

[Accueil](#) > [Savoirs](#) > [Conférences](#) > [Événements À Grenoble](#)

Les passions du métier d'élue : de la mairie à l'Assemblée nationale

le 3 avril 2017

De 15h 00 à 17h 00

Citoyenneté

Conférence-débat avec Natalie Nieson, députée de la 4^{ème} circonscription de la Drôme, autour de son ouvrage "La Députée du coin" (Seuil - 2016).

Animation: [Marieke Louis](#) (maîtresse de conférence en science politique, IEP Grenoble-PACTE), auteure de l'ouvrage « *Qu'est-ce qu'une bonne représentation ?* » (Dalloz, 2016).

Avec la participation de:

[Alain Faure](#) (chercheur en science politique, PACTE-CNRS) - Des élus sur le divan (PUG, 2016).
Guillaume Marrel (maître de conférence en science politique, Université d'Avignon- LBNC) - La politique au quotidien (ENS Edition, 2016).
Corentin Poyet (docteur en science politique, IEP Grenoble-PACTE) - Le député prisonnier de sa circonscription (thèse 2016, Université Bordeaux).



La Députée du coin (Seuil - 2016)

Nous pensons tout savoir sur nos députés. Il y a pourtant de nombreux invisibles à l'Assemblée. Députée de la Drôme depuis 2012, maire d'une petite ville de 10 000 habitants, Nathalie Nieson est l'une d'entre eux.

Extérieure au sérail, elle porte un regard lucide sur son travail au palais Bourbon, ses rapports avec son groupe et son parti. À travers ce récit, on prend la mesure de la marginalisation du Parlement, du déclin des partis, de la désaffection à l'égard du politique. Loin des ors de la République, Nathalie Nieson raconte, à rebours des clichés souvent associés au monde politique, le quotidien d'une femme qui tente de concilier les contraintes de la vie parlementaire parisienne avec un engagement à faire vivre la démocratie au plus près de ses concitoyens.

Nathalie Nieson est députée, elle a 46 ans.

[En savoir plus : le site du laboratoire Pacte](#)

Infos pratiques

Lieu

Science Po Grenoble
Amphi B
1030 avenue Centrale
Site
Grenoble - Domaine Universitaire

Mise à jour le 28 mars 2017

Conférences par thématique

[Mathématiques](#)

[Sciences de la vie et Santé](#)

[Informatique et numérique](#)

[Arts et Lettres](#)

[Physique](#)

[Sciences de l'Univers](#)

[Sciences de la Société](#)

[Chimie](#)

[Ingénierie et Production](#)

[Sciences de l'Homme](#)

[Sciences de l'environnement](#)

Événements passés

[archives 2017](#)

[archives 2016](#)

[archives 2015](#)

[archives 2014](#)

[archives 2013](#)