



**Nicolas HULOT, ministre d'État,  
ministre de la Transition écologique et solidaire**

Paris, le mercredi 25 avril 2018

## **Invitation presse**

---

**Nicolas HULOT,**  
ministre d'État, ministre de la Transition écologique et solidaire,

**se rendra Angers  
dans le cadre de la présentation  
du Plan de rénovation énergétique des bâtiments**

**le jeudi 26 avril 2018**

- 09h30** Visite et présentation des travaux de rénovation énergétique effectués au Lycée Simone Veil - 200 rue du docteur Guichard, 49000 Angers – *Pool TV et photo*
- 09h50** Présentation du Plan de rénovation énergétique des bâtiments, suivie d'un point presse - *Amphithéâtre*
- 10h35** Présentation du dispositif ENEDIS Économies d'énergies « Volontaire Transition Énergétique » (VTE) - *Salle B004*
- 11h40** Visite de la Résidence Montesquieu dans le quartier de Belle Beille, exemple de rénovation des logements anciens - *7 rue de Montesquieu, 49000 Angers*
- Présentation de la politique générale d'Angers Loire Métropole (ALM) par Christophe BÉCHU, Président du Conseil général de Maine-et-Loire.
  - Présentation des travaux réalisés et du déroulement de ceux-ci par Yannick BORDE, Président de l'UES-AP, Président du Crédit Immobilier de France, Directeur général de PROCIVIS Mayenne, PROCIVIS CIPA-CIV et de la Compagnie PROCIVIS Ouest Immobilier.
  - Présentation des aides de l'Agence nationale de l'habitat (ANAH) et de l'État distribuées à l'occasion de cette opération par Didier GÉRARD, Directeur départemental des Territoires et de la mer.
- 12h00** Présentation par l'Agence nationale de l'habitat (ANAH) de la rénovation énergétique réalisée dans une copropriété

**Merci de vous accréditer en indiquant votre numéro de carte de presse :**

[pref-communication@maine-et-loire.gouv.fr](mailto:pref-communication@maine-et-loire.gouv.fr)

[Retrouvez l'invitation presse en ligne](#)

---

Contact presse : 01 40 81 78 31  
[www.ecologique-solidaire.gouv.fr](http://www.ecologique-solidaire.gouv.fr) / [@Min\\_Ecologie](https://twitter.com/Min_Ecologie)