



Grand Conseil

La Présidente
Place du Château 6
1014 Lausanne

**A Mesdames et Messieurs les
députés**

Réf. : LH/16011436

Lausanne, le 7 avril 2016

Planification à trois semaines, séances des 12, 19 et 26 avril 2016

Mesdames et Messieurs les députés, chères et chers collègues,

Vous recevez ci-dessous la liste des objets qui, outre ceux mis à l'ordre du jour du mardi 12 avril, devraient être traités lors de la séance suivante, soit le 19 et le 26 avril prochain. Vous pourrez ainsi les mettre à l'ordre du jour de la séance des groupes politiques qui aura lieu le mardi matin 12 avril 2016. En regard du numéro de chaque objet figure le résumé du titre qui vous permet de saisir en un coup d'œil de quoi il s'agit.

Les objets qui sont introduits pour la première fois dans cette liste figurent en gras ; cela vous permet de visualiser tout de suite les « nouveaux objets ».

DTE

Objets portés à l'ordre du jour

DFJC

- | | |
|-------------------|--|
| 262 | Rapport du CE au GC sur le postulat Jacques-André Haury demandant un rapport sur les missions confiées par le CE à l'UNIL en matière de formation médicale |
| 15_INT_451 | Catherine Labouchère – Occupation illicite de locaux |

DIS**Objets portés à l'ordre du jour et**

- 168 EMPL sur la préservation de parc locatif vaudois (2^e débat)
- 169 Préavis du CE au GC sur l'initiative populaire cantonale « Stop à la pénurie de logements » (2^e débat)
- Ces deux objets devraient pouvoir être traités dès le 19 avril. Cas échéant, sur décision à prendre par le Bureau, une séance de groupes supplémentaire pourrait avoir lieu avant le passage en plénum.*
- 259 EMPD sur la fusion des communes de Chavornay, Corcelles-sur-Chavornay et Essert-Pittet (1^{er} débat)

DSAS**Pas d'objet****DECS****Objets portés à l'ordre du jour****DIRH****Objet porté à l'ordre du jour****DFIRE****Pas d'objet****GC****Objet porté à l'ordre du jour et**

- GC 161** Rapport annuel 2014 -2015 de la Commission des visiteurs du Grand Conseil

La Présidente du Grand Conseil

Roxanne Meyer Keller