Grand Conseil - Secrétariat général Pl. du Château 6 - 1014 Lausanne

## Pétition au Grand Conseil vaudois

Scanné le

## MOUDON - FERMETURE DU GUICHET CFF

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2013, les CFF ont fermé le service commercial de la gare de Moudon. Cette fermeture est motivée pour des raisons de sécurité et serait la seule solution pour garantir la protection du personnel CFF. Selon eux, cette décision est une première en Suisse. Elle constitue donc à la fois une nouveauté et surtout un regrettable précédent.

Par cette décision, les CFF abdiquent devant les délinquants et autres criminels. Ils ont choisi de transformer la gare en "camp retranché". Ils cautionnent ainsi une zone de nondroit dans laquelle la situation ne peut désormais que se dégrader.

Si les CFF ferment pour des raisons de sécurité, cela signifie de facto que la situation est grave et qu'il est également dangereux pour les usagers d'utiliser les transports publics à Moudon.

Les pétitionnaires, des élus locaux de tous les partis, se posent la question de savoir de quelle manière le canton se positionne face à cette fermeture et s'il soutient la décision des CFF plébiscitant ainsi une nouvelle politique en matière de sécurité publique: la désertion face aux criminels et l'abandon des usagers des transports publics.

Au vu des éléments ci-dessus, les pétitionnaires formulent 2 demandes concrètes aux autorités cantonales:

- 1. Nous demandons au canton de se saisir immédiatement du problème et d'intervenir promptement avec un plan d'action des forces de police pour rétablir la sécurité publique à Moudon, pour les employés des CFF comme pour tous les usagers.
- 2. Nous demandons au canton de prendre l'initiative et d'intervenir auprès des CFF, en sa qualité de commanditaire de prestations, pour exiger la réouverture du service commercial de la gare de Moudon.

Groupe d'élus locaux de tous les partis

T N I				
I Noms	l Prénoms	Adresses	Signaturas	Darti



Grand Conseil - Secrétariat général Pl. du Château 6 - 1014 Lausanne

Déposé le

Scanné le