



## Utilisation

### Local Technical Signals

L'utilisation de ce composant nécessite simplement la saisie du message à afficher :

Administration du site > plugins > plugins locaux > signaux techniques

### Réglages des notifications

#### Message administrateur

Un message administrateur à diffuser. Si le message est vide, aucun message ne s'affiche.

#### Couleur d'affichage

Ce sélecteur permet de choisir la couleur d'affichage. Le code couleur permet de renforcer la sémantique du message :

- **Pas d'affichage** : cette option permet de conserver un message dans la saisie de texte, mais sans l'afficher.
- **Bleu** : Information
- **Vert** : Fin d'opération correcte, message de succès
- **Jaune** : Avertissement niveau 1. Information de vigilance mineure. Action programmée future.
- **Orange** : Avertissement niveau 2. Action proche à venir.
- **Rouge** : Avertissement niveau 3. Action imminente. Incident en cours.

#### Temps de maintien

Ce sélecteur permet de laisser le message permanent (suppression manuelle) ou d'automatiser sa suppression au bout d'un certain temps de maintien.

### Fonctions réseau MNET

Ces fonctions ne sont accessibles que si l'instance moodle participe à un réseau de plates-formes piloté par le plugin [local vmoodle](#), et est désignée comme leader du groupe de plates-formes.

Note : dans un réseau VMoodle, la plate-forme leader est reconnue par un motif de capture configuré

dans le fichier config.php :

```
$CFG->mainhostprefix = 'https?://début-de-domaine';
```

Le message “réseau” MNET apparaîtra sur toutes les plates-formes dont le service d'échange de messages de télé-administration est ouvert.

Les trois paramètres :

- message global d'administration
- couleur du message global
- temps de maintien

ont les mêmes sémantiques que pour le message local.

## Message d'infrastructure

Pendant certaines opérations, il est utile de pouvoir piloter une notification générale systématique sur toutes les instances moodle d'une installation. C'est le cas notamment pendant des travaux d'infrastructure.

Le message d'infrastructure est un message qui sera obtenu par lecture d'un fichier dont la position est connue de manière **absolue** et accessible à partir de toutes les instances. Par défaut le fichier est attendu à l'emplacement :

```
/var/www/moodle_infra.txt
```

Si ce fichier n'existe pas ou est vide, alors la notification est ignorée.

La couleur du message est pilotée par un préfixe facultatif en début de message. Les codes couleurs acceptés sont ['red', 'orange', 'yellow', 'green', 'blue'].

Exemple :

```
>more /var/www/moodle_infra.txt  
red|Ce message est un message important d'infrastructure
```

Notez que le fichier moodle\_infra.txt doit être encodé en UTF-8. vous pouvez utiliser iconv pour convertir éventuellement le fichier si nécessaire :

```
iconv -f ISO-8859-1 -t UTF-8//TRANSLIT moodle_infra.txt -o moodle_infra.txt
```

---

[Revenir à l'index du composant - Index des plugins](#)

From:

<https://docs.activeprolearn.com/> - **Documentation Moodle ActiveProLearn**

Permanent link:

<https://docs.activeprolearn.com/doku.php?id=local:technicalsignals:userguide>

Last update: **2026/01/13 07:19**

