

## Momo - Development #8085

### mélange de grandeurs pour updateFreq

21 août 2015 23:08 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	21 août 2015
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposed:</b>	Non		

**Description**

Pour vérifier si une mise à jour doit être cherchée, on compare des secondes (/ 1000) avec updateFreq.

```
var timeDiff      = ((new Date()).getTime() - lastUpdate.getTime()) / 1000;  
var updateRequired = timeDiff > app.manifest.meta.updateFreq;
```

Pour vérifier s'il y a des mises à jour, par contre, on considère updateFreq comme étant des millisecondes :

```
app.updateTimeout = setTimeout( app.checkForLastUpdateCheck, app.manifest.meta.updateFreq  
);
```

#### Historique

##### #1 - 24 septembre 2015 12:03 - Ghislain Loaec

OK, *udpateFreq* en millisecondes.

##### #2 - 02 octobre 2015 10:00 - Ghislain Loaec

- Statut changé de Nouveau à Résolu (à déployer)

- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit commit:e073f8c1f02118fec93816076ffa9190553fdb82.

##### #3 - 15 octobre 2015 10:30 - Ghislain Loaec

Appliqué par commit commit:ad452e2700f9122138c5410c036cb4b62e74dc29.

##### #4 - 04 mars 2019 10:43 - Frédéric Péters

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé