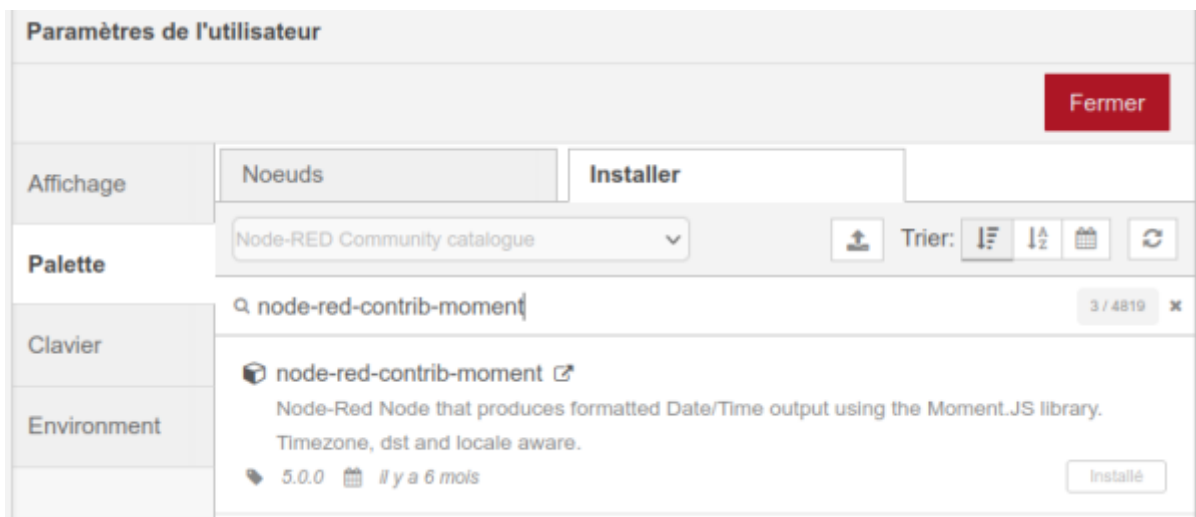


# Date et heure dans Node red

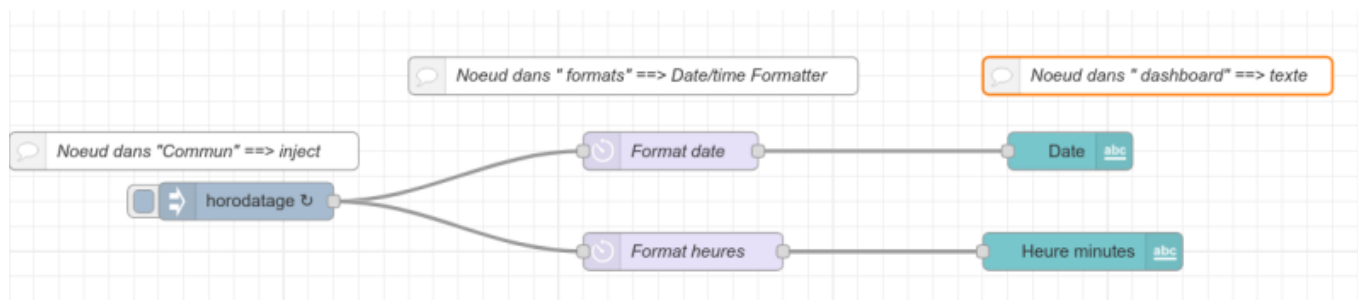
Pour **avoir la date du serveur** , ICI le raspberry qui sert de serveur Node-Red

## Avec le noeud Date/Time Formater

Il faut dans le menu " Gerer la palette" installer ==> **node-red-contrib-moment**



Dans node-red , mettre les noeuds suivant :



## Le noeud "Horodatage"

Intervalle => 1 secondes si vous voulez afficher les secondes ....

**Modifier le noeud inject**

Supprimer Annuler Terminer

Propriétés

Nom

msg. payload = horodatage

msg. topic = a\_z

+ Ajouter Injecter maintenant

Injecter une fois après 0.1 secondes, puis

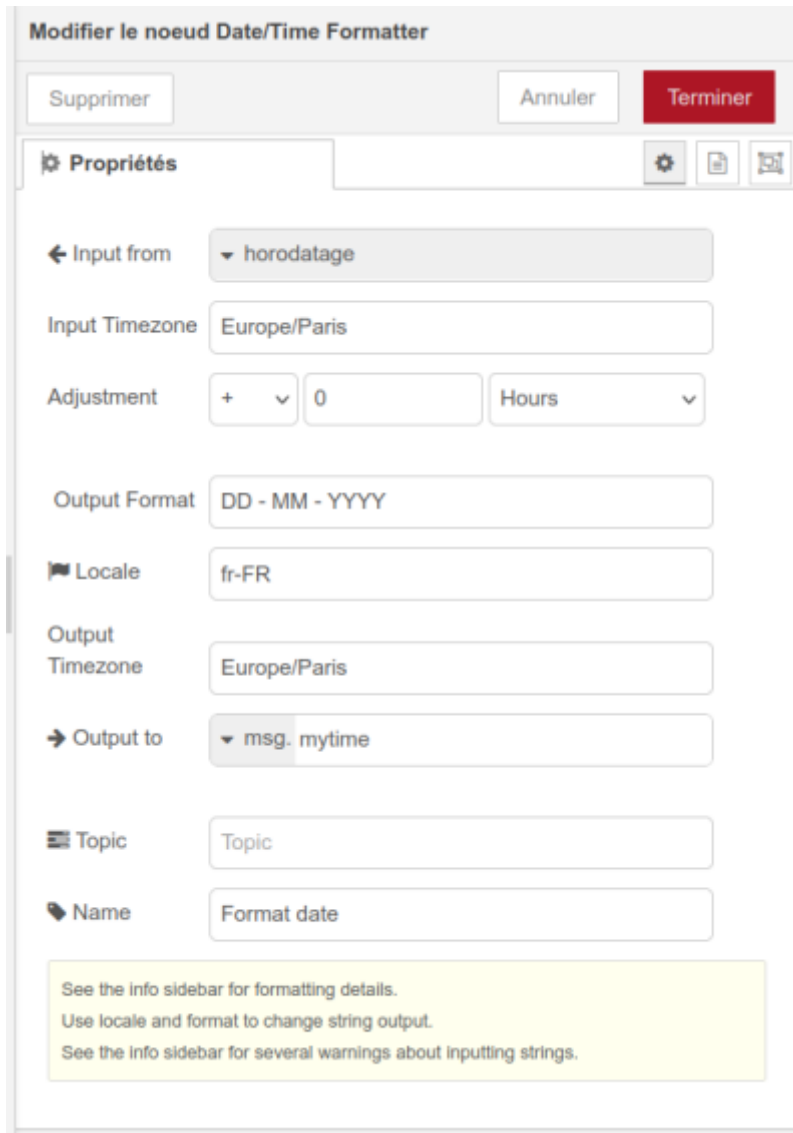
Répéter

intervalle

chaque 1 secondes

### le noeud "Date/Time Formatter" pour la date

=> Input From = Horodatage Output format = DD - MM - YYYY et Output to = msg.mytime



### le noeud "Date/Time Formatter" pour l'heure

=> Input From = Horodatage Output format = h - m - s ( en minuscule ) et Output to = msg.mytime

### Modifier le noeud Date/Time Formatter

Supprimer Annuler Terminer

**Propriétés**

← Input from horodatage

Input Timezone Europe/Paris

Adjustment + 0 Hours

Output Format h - m - s

🇫🇷 Locale fr-FR

Output Timezone Europe/Paris

→ Output to msg. mytime

☰ Topic Topic

🔍 Name Format heures

See the info sidebar for formatting details.  
Use locale and format to change string output.  
See the info sidebar for several warnings about inputting strings.

## Affichage dans le dashboard

Date

23 - 01 - 2024

Heure minutes

11 - 16 - 41

From: <https://www.magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link: <https://www.magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/doku.php?id=start:esp32:nodered:heure:nr&rev=1706005406>

Last update: 2024/01/23 11:23

