

# Jeedom

- [Jeedom](#)
  - Jeedom: la solution domotique opensource sur raspberry Pi en utilisant un arduino pour interagir avec les capteurs
- [Doc Plugin Aruidom](#)
  - Ce plugin permet de profiter de la connectivité de l'Arduino (Uno, Mega, etc... Processeur 328 minimum) directement depuis Jeedom. Une fois installé et l'Arduino programmé vous pourrez interagir avec les entrées/sorties Digitales, Entrées analogiques et Sorties PWM. La programmation de l'Arduino intègre un décodeur pour piloter les modules radio 433MHz (Protocoles Low-Cost Tristates, Home-easy, Chacon DIO) et la gestion des sondes DHT (DHT11 et DHT22). Les PIN Virtuelles permettent à vos propres codes de communiquer avec Jeedom après leur ajout au sketch principal.

From:

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

Permanent link:

<https://www.fablab37110.chanterie37.fr/doku.php?id=start:rasberry:jeedom>

Last update: **2023/01/27 16:08**

