

Table-ronde/Echanges

## Conseil local du développement durable

- [E3D](#)
- [EEDD](#)

- 14/02/2020

- MJC de Villeurbanne  
46 cours Damidot  
69100 Villeurbanne  
France

- Organisé par :

Structures référencées sur le site

[Mairie de Villeurbanne](#)

- <https://viva.villeurbanne.fr/l-essentiel/2020/janvier/le-developpement-durable-...>

- Public :

Maternels/ Enfants de moins de 6 ans • Cycles 2 et 3 / Enfants de 6 à 10 ans • Collégiens et lycéens/ Adolescents de 11 à 18 ans • Étudiants • Adultes • Famille • Élus • animateurs occasionnels (BAFA BAFD) • animateurs professionnels (BAPAAT, BPJEPS, BTSGPN...) • Enseignants • Salariés •

- Accessibilité : Handicap visuel

Article déposé par Jocelyne Delarue le mer 12/02/2020 - 10:58

Vendredi 14 février, **de 18h à 20h30**, se tiendra le prochain conseil local du Développement durable à la MJC, 46 cours Damidot.

Le sujet est l'éducation à l'environnement pour le développement durable (EEDD), à tous les âges de la vie.

La soirée, présidée par M. le maire, se découpera en deux temps forts :

- une conférence et des ateliers permettant les débats
- une animation jeux de société sur le développement durable.

La soirée est gratuite et ouverte à tous, en famille, sans réservation, **et organisée en partenariat avec GRAINE et la MJC.**

## **Programme**

Accueil dès 18h

18h15 - 22h30 : Soirée jeux d'éducation à l'environnement et au développement durable (Hall de la MJC)

18h15 - 19h00 : Plénière (Salle La Balise 46)

Discours de M. le maire

**L'EEDD à tous les âges de la vie (Frédérique Resche-Rigon, GRAINE ARA et FNE)**

19h00- 20h10 : Ateliers en parallèle

- Atelier 1 : Les projets de l'école Edouard Herriot et le label E3D de l'éducation nationale
- Atelier 2 : Les actions de Conscience et Impact écologique
- Atelier 3 : L'éco-centre de Chamagnieu
- Atelier 4 : Les actions EEDD de la MJC

20h10 - 20h30 : Discussions et conclusion en plénière (Salle La Balise 46).

20h30 -21h00 : Pot convivial organisé par le bar associatif de la MJC.

## **CONSULTEZ AUSSI**