

« Mission statement »

Ligne

1 EDORA agit pour que les énergies renouvelables contribuent efficacement à
2 l'indépendance énergétique, à la lutte contre les changements climatiques et à la
3 prospérité socio-économique. EDORA fédère une filière "renouvelable" tournée vers le
4 développement durable et vise, par ses actions, à faciliter un déploiement des énergies
renouvelables ambitieux, accéléré, équilibré, intégré et de qualité.

6 EDORA est la fédération des acteurs et entreprises actifs dans les énergies renouvelables. EDORA porte la
7 voix commune de ses membres auprès des autorités afin de favoriser et soutenir le développement
8 accéléré de la filière renouvelable. EDORA fédère l'ensemble des acteurs économiques développant des
^ projets, produits et services tournés vers la transition énergétique, l'intégration des renouvelables et la
10 gestion durable de l'énergie dans les bâtiments.

11 Dans le but de répondre aux enjeux climatiques et dans une approche de développement durable, EDORA
plaide pour un développement des énergies renouvelables:

- 12 - **pérenne**, qui contribue durablement à l'essor d'une filière socio-économique locale ;
- 13 - **ambitieux**, par le maintien d'une croissance soutenue de l'énergie de sources renouvelables, afin
14 de répondre aux enjeux climatiques et énergétiques par un système énergétique 100 %
15 renouvelable ;
- 16 - **équilibré** , en vue de mettre fin à notre dépendance aux énergies fossiles et fissiles ;
- 17 - **intégré** de manière intelligente et proactive dans les infrastructures et systèmes
18 énergétiques, avec pour vision un système énergétique décentralisé;
- 19 - **de qualité**, en défendant des projets et des technologies renouvelables offrant les meilleures
20 retombées à la fois sur les plans socio-économique, environnemental et de l'efficacité
énergétique.

21 Les actions d'EDORA sont nourries par la vision d'un bouquet énergétique 100% renouvelable qui
22 contribue à l'indépendance énergétique, au redéploiement économique et qui marque la transition vers
23 une nouvelle ère énergétique, celle d'un modèle décentralisé, moins énergivore et soutenu par des
24 réseaux intelligents.