

MUNICIPALES 2020 : ELUS, AMENEZ VOTRE TERRITOIRE VERS LA TRANSITION ENERGETIQUE AVEC L'ALEC

Bordeaux, le 21 février 2020

Les élections municipales 2020 approchent à grand pas. A l'heure où la prise de conscience des enjeux énergie-climat est accrue, les futurs maires ont la responsabilité d'être ambitieux dans la réalisation de projets d'efficacité énergétique et de développement des énergies renouvelables. En complémentarité avec les publications de l'ADEME, Amorce et Flame¹, l'ALEC met ses propres compétences au service des futurs maires de la Gironde pour les mener vers la transition énergétique.

CANDIDATS, INSPIREZ-VOUS !

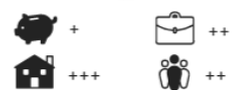
Pour aider les élus à bâtir leur programme et convaincre les citoyens, l'ALEC s'investit dans les campagnes municipales en apportant un panorama de solutions face à l'urgence environnementale.

[CONSULTER LES 14 PROPOSITIONS DE L'ALEC](#)

UNE PROJECTION DANS LE TEMPS POUR AMELIORER LE QUOTIDIEN DES CITOYENS

Réparties sur 3 axes, les **14 propositions de l'ALEC** sont concrètes, basées sur des exemples de terrain locaux qui illustrent son savoir-faire sur l'ensemble du territoire.

AXE 1 MISE EN COHERENCE DES POLITIQUES PUBLIQUES

1	2	3	4
Encourager les solidarités territoriales urbaines-rurales et les circuits courts Moyen ou long terme 2 mandats nécessaires	Mettre en place des politiques exemplaires Court terme 1 mandat nécessaire	Intégrer l'énergie-climat dans toutes politiques publiques transversales Court terme 1 mandat nécessaire	Se doter de l'ensemble des compétences «énergie» nécessaires Court terme 1 mandat nécessaire
Organiser des filières d'énergies renouvelables en facilitant la distribution et la qualité du bois distribué provenant de zones rurales dans les zones urbaines.	Réduire son impact environnemental au quotidien pour montrer l'exemple aux citoyens de son territoire.	Suivre et évaluer les actions d'économie d'énergie et de production d'énergie renouvelable au niveau de toutes les compétences de la collectivité.	Développer les compétences dédiées aux montages de projets de production et distribution énergétiques
 +++ ++ +++ +++	 + ++ +++ ++	 ++ ++ ++ ++	 +++ +++ ++ ++

L'ALEC propose des actions et des exemples concrets de réalisations en Gironde

¹ Flame : Fédération des agences locales de la maîtrise de l'énergie et du climat

En un coup d'œil, les futurs maires ont un regard d'ensemble sur des actions stratégiques mais aussi opérationnelles. D'un côté, les communautés de communes portent les actions stratégiques sous la forme d'études pour avoir une vision globale de la trajectoire à adopter (*schéma directeur énergie, service public de l'efficacité énergétique, rénovation des logements, développement des infrastructures de transport...*). De l'autre, les communes ont la charge de porter tout ou partie des actions opérationnelles proposées qui découleront de ces études (*extinction de l'éclairage public, création d'une centrale solaire photovoltaïque citoyenne...*).

Pour assurer la transition énergétique des territoire, **stratégies et opérationnels doivent jouer en concomitance**. En ce sens, la contribution de l'ALEC indique pour chaque action, le **nombre de mandats nécessaires** à sa réalisation pour tirer les bénéfices souhaités, en réponse aux besoins prioritaires des citoyens : générer des économies financières, gagner en confort, créer de nouveaux emploi ou encore favoriser le lien social. Les communes sont les seules à pouvoir partager avec tous les acteurs publics, privés et citoyens du territoire une vision commune de la ville de demain.

L'ALEC : L'AGENCE D'INGENIERIE TERRITORIALE AU CŒUR DE LA TRANSITION ENERGETIQUE

L'ALEC est un tiers de confiance sur qui tous les acteurs publics et privés peuvent s'appuyer en toute circonstance pour encourager et lancer la réalisation de projets d'efficacité énergétique et de développement des énergies renouvelables. En renforçant ses **multiples partenariats**, elle propose une **ingénierie mutualisée** en soutien des collectivités locales pour qu'elles puissent pleinement porter leur **politique publique** énergétique.

CONTACT PRESSE

Thi GREF, chargée de communication

05.24.73.34.69

thi.gref@alec-mb33.fr

RETROUVEZ L'ALEC SUR

www.alec-mb33.fr