

N°	Provenance de la proposition	Contributeurs	Fonction vitale	Titre de la proposition	Description résumée	Lien vers le cahier d'acteurs
149	En ligne sur ecrivons.angers.fr	Brun / PierreLouis	Consommer	Adapter l'intensité lumineuse dans les rues en fonction de l'heure et du passage.	Eteindre tous les lampadaires pose des problèmes de sécurité. L'éclairage continu est source de pollution lumineuse et de surconsommation. Une solution pourrait être d'adapter l'intensité lumineuse en fonction des heures : plus lumineux jusqu'à 22H puis réduction de l'intensité lumineuse, l'intensité augmentant au passage d'une personne. Les solutions techniques peuvent être la mise en place de variateurs ou laisser 1 lampadaire sur 3 allumés et activer les autres lampadaires lors du passage	
256	En ligne sur ecrivons.angers.fr	GUILLAUT / geraldine	Consommer	Réduire la luminosité nocturne	Diminuer encore plus l'amplitude autorisée de l'éclairage nocturne des enseignes commerciales (Centres commerciaux +++) Objectifs : Réduire la pollution et les nuisances nocturnes et les consommations d'énergie. Projet à mener avec les interlocuteurs concernés	
982	En ligne sur ecrivons.angers.fr	Bertrand / bertrandm	Vivre en bonne santé	Extinction de l'éclairage nocturne	L'éclairage nocturne de l'ensemble des communes d'ALM nécessite une consommation d'énergie très importante alors qu'une grande partie de la nuit il ne sert à personne. Il perturbe aussi gravement la vie des animaux nocturnes. Pour limiter l'éclairage nocturne, je propose : dans les zones résidentielles, une extinction totale de 22h à 6h dans les centres villes avec établissements ouverts la nuit, une extinction totale au plus tard à 1h	