

Étudiant et lyonnais d'adoption qui compte bien le rester, je suis pour le projet d'anneau des sciences. En effet, je souhaite pour ma ville, ce qu'il y a de mieux. Un trafic rationalisé, un cadre de vie et une qualité de l'air améliorés.

À l'heure où les questions d'écologie et de développement durable sont plus qu'importantes dû à une prise de conscience collective de ces questions. Ce projet de tracé arrive à point nommé.

Une rationalisation du trafic dans l'agglomération.

Le projet d'anneau des sciences, tout en prenant en compte les différents modes de transport collectifs et écologiques (transports en communs, vélos...), il soulagera la circulation au sein du centre ville et différents axes autoroutiers (A6/A7), sans pour autant empêcher les déplacements dans l'agglomération grâce à une meilleure desserte. En effet, les différents pôles économiques et d'enseignement seront reliés sans avoir l'obligation de devoir passer par le centre ville ce qui est une bonne nouvelle pour le dynamisme économique de notre ville. Une amélioration de la qualité de vie au sein même de la ville. Résidant en centre ville, je constate l'impacte de ces flux autoroutiers en cœur de ville sur notre cadre de vie. Le passage des autoroutes A6/A7 au sein de la ville, soumet directement des milliers de personnes aux pollutions sonores en tous genres (nuisances sonores, pollution de l'air etc...). Avec ce projet, c'est une amélioration du cadre de vie de nos concitoyens qui va s'opérer. Ces milliers de personnes ne seront dorénavant plus exposés, et des voies piétonnes et cyclables seront aménagées (Berges du Rhône). C'est une dynamique à la fois écologique et durable qui va s'opérer pour la ville de Lyon.

L'anneau des sciences semble ainsi concilier : amélioration du cadre de vie avec dynamisme économique, c'est pourquoi je me félicite de la proposition d'un tel projet.

*Bien cordialement,*

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and strokes, positioned below the closing text.