

# CONTACT

ANGELINI Barbara

0699209281

barbaraa90@gmail.com

Opérateur Son.

BION Mélanie

0678234621

melbion@hotmail.fr

Opérateur Image.

CHERET Jessica

0606411847

jessie.cheret@gmail.com

Monteur.

DEBRAY Juliette

062803174

juliettedebray@outlook.fr

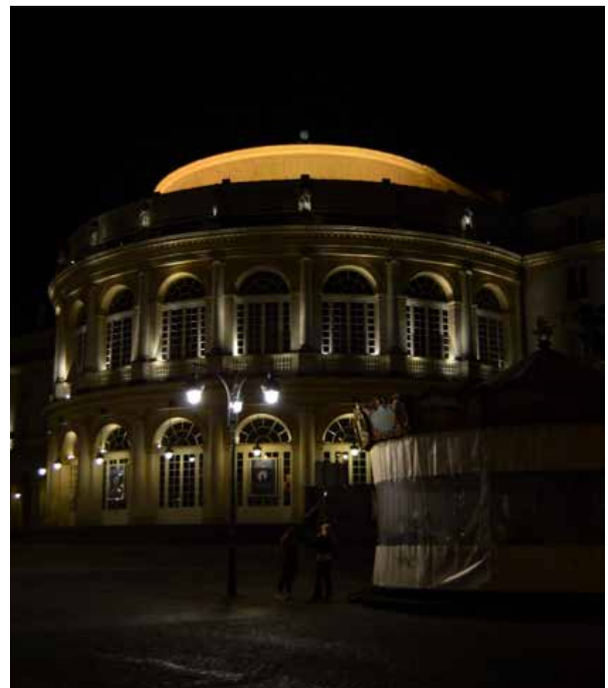
Réalisateur.

## «Rennes, ville lumière».

# INTENTION:

Aujourd'hui, nous constatons que le numérique est présent partout. Rennes, comme toute grande métropole est sensible à son éclairage nocturne. Nous voulons continuer le projet que nous avons entrepris au semestre 1 dans l'atelier de Nicolas Thély et Pierre Braun qui était « Entre lumières et émotions ». À travers une application mobile, proposant des parcours émotionnels (de nuit), l'utilisateur est amené à une autre vision de la ville par une expérience lumineuse. Nous sommes tous capable de ressentir des émotions et de vivre une expérience lumineuse afin de comprendre que ces lumières artificielles transforment la ville, son esthétisme, tout en étant nocives pour l'environnement (photopollution). Le but serait de mettre en mouvement notre parcours photographique du semestre 1. Nos objectifs dans ce projet seront avant tout de partager notre expérience lumineuse à travers un parcours et une vidéo expérimentale.

# CAPTURE D'IMAGE:





# REALISATION:

Notre fil conducteur sera une personne déambulant dans la ville nocturne. On la verra dans différents lieux, plus ou moins fréquentés, illuminés. Le parcours représentera diverses ambiances lumineuses. Elle prendra sa voiture, les transports, et marchera. Il y aura différents plans, on l'a verra de dos, de profil. On filmera la personne en elle-même et son point de vue. Au niveau du sons, il y aura différentes bandes sons « off » suivant les ambiances. Il n'y aura pas de sons dans la vidéo en elle même.

Pour ce qui est des plans, nous avons déjà quelques idées :

- > Plan de fin, la personne marche et à la fin disparaît dans l'obscurité [fondu au noir].
- > Plan panoramique du 14ème étage d'un immeuble. Vue d'ensemble des lumières. [effets accélérés pour voir toutes les transitions]
- > Plan du métro dehors > Plan contre plongé lieux de passages
- > Plan halo lumineux [abstrait]
- > Plan de la voiture [effet travelling]

Nous voulons réaliser 4 petites vidéos illustrant l'abondance des lumières [artificielles] de Rennes. Pour cela nous allons faire 4 parcours différents pour avoir 4 points de vues de la ville la nuit. Nous partirons toutes du même point de départ, ainsi les vidéos débuteront avec le même plan. Puis chacune de nous prendra sa route et à travers plusieurs plans on pourra découvrir la ville nocturne

# SCHEMA:

Réalisation de 4 vidéos regroupées sur une page web.



Ville numérique → Lumière : artificielle