

## Explication Hackathon 2021



Pour mon logo, je suis parti vers le domaine technologique plutôt que vers le thème initial. J'ai donc décidé de prendre un fond de forme octogonale et d'y incruster une banderole portant le nom « Hackathon ». J'ai ensuite ajouté une étoile qui suit la forme des lettres au niveau de la banderole pour un effet plus esthétique. Pour finir, j'ai noté l'année (2021) sous la banderole.

Pour un effet plus technologique, j'ai pris une police du nom de « Glitch Inside », qui donne un effet futuriste à ce projet. Ensuite, j'ai ajouté des circuits dans les parties vides de l'octogone. Autour de chaque figure, pour l'écriture et pour les circuits, j'ai utilisé un cyan foncé. Afin de donner du relief, pour le fond, j'ai choisi du noir qui rappelle les écrans éteints.

J'ai décliné ce logo en monochrome. Le fond noir est maintenant blanc et le texte et les formes sont maintenant noir pour les faire ressortir. Ce logo serait utilisable sur des mugs, sur des T-shirts et bien d'autres choses.

Pour mon affiche, afin de rester dans le même univers que mon logo, j'ai utilisé un fond en rapport avec les pixels. J'ai donc choisi une pluie de pixel qui s'arrête au centre de l'image. J'ai alors centré mon logo dans l'affiche. Cet élément représente pour moi, la partie la plus importante de ma présentation.

Pour les informations complémentaires, j'ai gardé la même police en changeant seulement la couleur pour du gris, rendant ainsi le contenu lisible.

Tout en bas de la page, j'ai incrusté les partenaires associés à ce projet.



Pour le flyer, mon côté verso est le même que l’affiche mais sans les partenaires. Pour le côté verso, j’ai décidé de mettre en avant le nom des 4 différents thèmes en gardant le même concept que le logo. J’ai donc décidé de mettre les thèmes en cyan foncé et faire un encadré en noir de la même manière que la banderole. Pour les informations supplémentaires j’ai décidé de partir sur du « Klavika Medium », une police plutôt simple visuellement et facile à lire et de couleur gris.

J’ai aussi fait un plan de comment arriver à destination avec un plan dézoomer sur la droite qui dit quel départementale ou autoroute prendre selon l’endroit d’où on vient, mais aussi un endroit zoomer d’Elbeuf en montrant en rouge le chemin à suivre afin d’arriver à destination. Pour montrer l’effet de zoom, j’ai mis la carte d’Elbeuf en encadré circulaire comparé a celui d’origine qui est rectangulaire, mais aussi j’ai ajouté une flèche rouge comme une flèche de souris d’un ordinateur.

J’ai ajouté le lien en dessous du plan et j’ai fini comme pour l’affiche, en mettant les partenaires tout en bas de la page.

