

# Consignes pour la soutenance orale du projet NSI

## 1 Aspects à traiter

Lors de la soutenance, vous devrez présenter :

Contenu	Durées données à titre indicatif
Une <b>vue d'ensemble</b> de votre projet : objectifs, déroulement, résultats	2 minutes
L'organisation de votre <b>travail en équipe</b> (rôles, outils de collaboration, communication, ...)	1 minute
La <b>structure générale</b> de votre code : structures de données (principales listes, variables, dictionnaires, fichiers de données), fonctions principales avec leurs arguments et ce qu'elles renvoient, description des classes et des objets si utilisés, principaux modules importés à partir de bibliothèques existantes, ...	2 minutes
Une <b>des principales difficultés techniques</b> (au niveau du code) rencontrées et la solution trouvée	2 minutes
Un <b>morceau de code</b> que vous estimez être le <b>cœur de votre projet</b> , de par son utilité, son importance ou sa difficulté	3 minutes

## 2 Durée de la présentation et questions

La présentation doit durer **10 minutes** avec un **temps de parole à peu près équitablement réparti** entre les membres du groupe.

Elle sera suivi d'environ **10 minutes de questions**. Autant que possible, les questions seront posées individuellement à chaque membre du groupe (2 ou 3 questions par personne) et pourront porter sur un morceau de code en particulier ou sur le projet en général.

## 3 Support numérique et notation

Un **support numérique** (Powerpoint, Canva, Google slides, ...) est **obligatoire**. C'est à vous de vous assurer qu'il sera utilisable dans la salle de classe et donc compatible avec les installations du CIV. Prévoir une **version pdf sur clé USB** pour parer à toute éventualité.

Le **barème** est communiqué à l'avance mais il reste **indicatif** et peut donc être légèrement modifié au dernier moment.

La **présentation orale** comptera pour **moitié de la note finale** sur 20, l'autre moitié de la note portant sur le projet en lui-même. La **partie individualisé** de la note sera sur **7 points**.