|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TPN°1 | Création d’itinéraires + qrcode | Google Apps |

**Objectif** :

* Créer un itinéraire avec Googe Apps

➀ **Connexion à site de Google Apps**

A partir d’un navigateur, saisir l’url ci-dessous :

* https://accounts.google.com/

➁ **Choix de l’application**

Choisir l’application *Maps*



➂ **Choix d’une ville**

Se positionner sur la ville d’Ostuni en Italie



➃ **Choix du mode de transport**



➄ **Création du premier itinéraire**

Créer l’itinéraire piéton suivant (utiliser la fiche n°1) :

* Départ de la mairie (Comune di Ostuni),
* aller à la cathédrale,
* aller au parc Rimembranze,
* aller à l’église Cappuccini,
* Retour à la mairie.

Création du point de départ



Ajout des destinations (sur la carte se placer sur le lieu puis faire un clic droit de la souris)





➅ **Récupération de l’url de l’itinéraire**

Passer en mode « Itinéraire complet »







Copier le l’url abrégée dans un document texte.

➆ **Création du QR code de l’itinéraire**

Aller sur le site :

⇨ http://goqr.me/fr/



Choisir une taille de 500 px

Télécharger l’image sous le nom : qrcode-itineraire-ostuni.png

Copier l’url ici

Le qrcode sera enregistré dans le répertoire GIT/siteWeb/images.

➇ **Création du deuxième itinéraire**

* Créer un itinéraire pour les grottes de Castellana (avec au moins 3 destinations)
* Générer son url abrégée
* Générer son qrcode

➈ **Création du troisième itinéraire**

* Créer un itinéraire pour les trulli d’Alberobello (avec au moins 3 destinations)
* Générer son url abrégée
* Générer son qrcode

➀🄋 **Insertion du code html pour l’affichage sur le site web**

Le but est d’afficher les 3 qrcode dans la page visites.php.

⇨ http://site.feyder.net/visites.php

Balise <h2>



Utiliser une classe css pour le bloc

<div class="blocQrcode">

Insérer les 3 images des qrcode avec un lien vers l’itinéraire (ouverture d’un nouvel onglet). Utiliser l’attribut title

➀➀ **Insertion du code css**

S’aider du code css appliqués pour les pages gallerie.php ainsi que visites.php