# Projet V2.4.0



Cette œuvre est mise à disposition selon les termes de la <u>licence Creative Commons Attribution</u> – Pas d'Utilisation Commerciale – Partage à l'Identique 3.0 non transposé.

Document en ligne: <a href="www.mickael-martin-nevot.com">www.mickael-martin-nevot.com</a>

Date de rendu : 11 novembre 2018 à minuit
Travail : binôme

### 1 Assistance

Vous pouvez contacter l'enseignant en cas de besoin en formalisant et en ciblant précisément votre demande. Pour ce faire, vous devez respecter les règles de communication et d'envoi (ci-dessous).

#### 2 Communication et envoi

#### 2.1 Généralités

En joignant vos coordonnées (e-mail et téléphone portable notamment) à un message ou à votre livraison, vous pourrez être joint en cas de problème.

#### 2.2 Communication

Chaque communication devra être faite:

- à l'adresse électronique mmartin.nevot@qmail.com;
- en faisant figurer [G4][HTML/CSS] en début de sujet.

## 2.3 Livraison

Votre livrable devra être:

- nommé de la manière suivante (Nom1, Nom2 étant vos noms et Prénom1, Prénom2 vos prénoms): Nom1 Prénom1 –Nom2 Prénom2;
- compressé dans une seule archive au format ZIP;
- enregistré, avant la date de rendu, sur Novae Cloud Echanges Documents G4 (<a href="https://www.novae.info/edn/">https://www.novae.info/edn/</a>) à l'adresse suivante: Rendus Novae / Travail à rendre / Marseille / Mickaël Martin-Nevot / HTML-CSS.

## 3 Disponibilité

Votre formulaire doit rester disponible en ligne jusqu'à la fin de votre année de formation. En outre, les éventuels identifiants de connexion à une base de données doivent également resté valides



durant toute cette période.

# 4 Sujet

Vous devez réaliser un formulaire sous forme de page Web.

Envoyez à votre enseignant responsable, avant la date de rendu :

- l'URL de l'index de votre formulaire (vous êtes responsable de son hébergement);
- le **code source** (sans ressources binaires) ;
- les éventuels identifiants de connexion du site Web et de la base de données.

Au minimum tous les points suivants doivent être respectés :

- structure de page en HTML5;
- court texte d'introduction (au besoin, tiré du site <a href="http://www.lipsum.com">http://www.lipsum.com</a>) ombragé affiché sur deux colonnes;
- vidéo d'explication (avec lecteur, utilisant une ressource multimédia de votre choix) ayant reçu une transformation;
- formulaire « 2.0 » (comportant au moins cinq zones de saisie ayant des attributs type HTML5) avec des bordures arrondies contenant les champs suivants sera présent ; le bouton de soumission doit vous ouvrir un client de messagerie avec *l'e-mail* pré-formaté pour l'envoi :

Champ	Type
Identifiant	zone de saisie textuelle ( <input type="text"/> )
Civilité (sexe)	boutons radio ( <input type="radio"/> )
E-mail	<pre>zone de saisie textuelle (<input type="email"/>)</pre>
Mot de passe	mot de passe ( <input type="password"/> )
Vérification de mot de passe	mot de passe ( <input type="password"/> )
Téléphone	zone de saisie textuelle ( <input type="tel"/> )
Pays	liste de choix ( <select></select> )
Conditions générales	<pre>case à cocher (<input type="checkbox"/>)</pre>
Bouton de soumission	soumission ( <input type="submit"/> )

Tableau 1 – Champs du formulaire

- validation de données « à la volée » grâce à des messages d'information dynamiques ;
- la balise meta keywords doit être renseignée;
- utilisation « correcte » de HTML et CSS (fichiers indépendants, etc.);
- bonne indentation du code source;
- bonne architecture des répertoires sources ;
- validationW3C de toutes vos pages HTML (en utilisant le DTD HTML5);
- validation W3C de toutes vos pages CSS (profil CSS niveau 3 avec aucun avertissement et en tenant compte des extensions propriétaires comme avertissement).

#### 5 Conseils

Voici quelques conseils :



- allez à l'essentiel : il ne s'agit pas de faire un site Web surchargé et lourd mais bien de pouvoir accéder facilement et clairement à toutes les informations essentielles demandées dans le sujet ;
- remplissez la liste de choix du champ de pays avec seulement quelques noms de pays ;
- rappelez-vous que ce formulaire doit être attrayant, interactif, ergonomique et présenter une tenue professionnelle ;
- n'oubliez pas de tester votre site sur différents systèmes d'exploitation et différents navigateurs;
- pour les redoublants et ceux qui sont à l'aise, vous pouvez mettre en place quelques fonctionnalités supplémentaires (notamment en JavaScript ou en PHP); à faire uniquement après avoir terminé tous les points essentiels notés ci-dessus;
- utilisez des outils tels que le navigateur Mozilla Firefox et au **minimum** ses modules suivants :
  - o FireBug;
  - Web Developper.