

IDENTIFICATION	<p>IDENTIFIANT</p> 	
	<p>FORMATION SUIVIE</p> <p>TITRE PROFESSIONNEL</p> <p>Développeur web et web mobile</p>	<p>MONSIEUR GATIEN BENARD</p> <p>15 RUE DES CHARRETTES</p> <p>76000 ROUEN</p>
		<p>benard.gatien.rouen@gmail.com</p>

INSTRUCTIONS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- De préférence, faites directement votre devoir en ligne ;</li> <li>- Il est aussi possible d'utiliser Word ou Open-office et de nous retourner votre devoir en PDF.</li> </ul>
--------------	---

VOS REMARQUES*	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
----------------	--

\*Attention, ces remarques doivent uniquement concerner le devoir.

CADRE RÉSERVÉ À L'ÉCOLE. À COMPLÉTER PAR LE PROFESSEUR	<p>Nom du professeur correcteur : .....</p> <p>.....</p> <p>Appréciation générale sur le travail de l'élève : .....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p><b>NOTE</b></p> <div style="border: 1px solid black; height: 80px; width: 100%;"></div> <p><input type="checkbox"/> Devoir à refaire</p> <p><input type="checkbox"/> Devoir non conforme</p>
--	--	---

# Les bonnes pratiques de la qualité logicielle

**Barème** : 20 points

L'attention du correcteur sera portée sur la maquette que vous aurez réalisée, la simplicité du code utilisé et le respect des consignes.

**Temps de réalisation** : 4H30

## OBJECTIF : CRÉER UN SITE MINIMALISTE ET RESPONSIVE

### DESCRIPTION

Vous devez créer un site minimaliste et responsive avec un landing sur la thématique de l'artisanat d'art ou de métiers (électricien, plombier, couvreur, etc.).

Le projet comprendra :

- Un landing, soit un visuel ou un carrousel d'introduction léger et adaptable.
- Une présentation du métier ou du savoir-faire que vous aurez choisi avec un ou plusieurs onglets ; le contenu textuel sera généré par du « faux-texte ».

Le site doit être accessible à tous. Ainsi, vous mettrez l'accent sur les sémantiques et renseignerez tous les champs afin que le site n'exclut personne. Pour vous assurer des règles de RGAA : <https://www.numerique.gouv.fr/publications/rgaa-accessibilite/obligations/>

Pour vous aider, pensez aux outils suivants :

- l'extension de Chrome permettant de simuler des handicaps visuels : <https://chrome.google.com/webstore/detail/chromelens/idikgljglpfilbhaboonnppnnincjhkd> ;
- vérifiez vos choix de couleur via <http://colorsafe.co/> ;
- contrôlez la qualité du code HTML, notamment les règles d'accessibilité : [https://squizlabs.github.io/HTML\\_CodeSniffer/](https://squizlabs.github.io/HTML_CodeSniffer/) ;
- optimisez votre code CSS en supprimant les règles inutiles : <https://uncss-online.com/> ;
- vous réaliserez le html/css d'un formulaire de contact RGPD, sans tenir compte du javascript et du .php (que nous verrons plus tard) pour les requêtes dynamiques.

### RENDU

La maquette de ce formulaire doit respecter au mieux les consignes de la CNIL, comprenant la requête des informations suivantes :

- un nom et prénom ;
- un mail ;
- une demande de devis ou prise de rendez-vous ;
- une zone de texte <textarea> pour que le client puisse expliquer sa commande/demande ;
- un bouton envoi.

Vous pouvez utiliser jusqu'à :

- 7 visuels (logo compris) ;
- 6 liens internes et externes ;
- 2 vidéos (lien ou inclus).

Devrons également apparaître :

- les conditions de confidentialité du site ;
- les conditions d'utilisations des données et cookies ;
- l'année de production du site, un contact.

N'oubliez pas de vérifier vos codes HTML et CSS avec les validateurs W3C :

- **HTML** : <https://validator.w3.org/>
- **CSS** : <https://jigsaw.w3.org/css-validator/>