



# Laboratoire d'Innovation Libre et Open Source

## SynaptikOne

### À propos de SynaptikOne :

SynaptikOne est un laboratoire d'innovation libre et open source, *totalelement indépendant*. Nous ne sommes rattachés à aucune organisation ou institution. Notre mission est d'accompagner et d'aider tous les étudiants, qu'ils soient inscrits dans une université ou autodidactes. Nous offrons un environnement ouvert et collaboratif, afin que chacun puisse apprendre, expérimenter et innover librement.

**Nous sommes également ouverts à toute collaboration, partenariat ou opportunité de projet. N'hésitez pas à nous contacter pour explorer ensemble de nouvelles idées et initiatives.**

Rédigé par : Rakotondravelo Tahina Mickaël  
Fondateur du Laboratoire [SynaptikOne](#)

**Licence :** Creative Commons BY-NC-SA 4.0 — Usage commercial interdit.

**Site web :** <https://synaptikone.pages.dev/>

**Facebook :** Page Facebook SynaptikOne

# Énoncé du Sujet – Technologie Web (L1, Parcours Informatique)

Université CNTEMAD — Session 2021–2022

## Exercice 1 :

Écrire un programme HTML qui affiche votre CV.

## Exercice 2 :

En utilisant un formulaire HTML, développer un projet de site web de votre choix.

## Corrigé détaillé

### Exercice 1 – CV en HTML

**Objectif :** Créer une page HTML simple présentant un CV complet.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="fr">
<head>
<meta charset="UTF-8">
<title>Mon CV</title>
<style>
body { font-family: Arial, sans-serif; margin: 20px; }
h1, h2 { color: #0055FF; }
ul { list-style-type: square; }
</style>
</head>
<body>
<h1>Rakotondravelo Tahina Mickaël</h1>
Formation<h2>Formation </h2>
Licence Informatique , Université CNTEMAD<li>
Baccalaureat , Lycée Moderne</li>
</ul>
Expériences professionnelles<h2>Expériences professionnelles </h2>
Stage Développement Web -- SynaptikOne<li>
</ul>
Compétences<h2>Compétences </h2>
</ul>
```

```

uuuuuuuu<li>HTML , u CSS , u JavaScript </li>
uuuuuuuu<li>Pascal , u Python </li>
uuuuuuuu</ul>
uuuuuuuu<h2>Langues </h2>
uuuuuuuu<ul>
uuuuuuuu<li>Francais u-- u Courant </li>
uuuuuuuu<li>Anglais u-- u Intermediaire </li>
uuuuuuuu</ul>
uuuuuuuu<h2>Centres u'd interet </h2>
uuuuuuuu<ul>
uuuuuuuu<li>Lecture , u Voyages , u Programmation </li>
uuuuuuuu</ul>
uuuuuuuu</body>
uuuuuuuu</html>
uuuu

```

## Exercice 2 – Formulaire HTML pour un projet de site web

**Objectif :** Créer un formulaire HTML interactif avec différents types de champs.

```

<!DOCTYPE html>
<html lang="fr">
<head>
<meta charset="UTF-8">
<title>Formulaire Projet Web</title>
<style>
body { font-family: Arial, sans-serif; margin: 20px; }
label { display: block; margin-top: 10px; }
input, select { margin-bottom: 10px; }
</style>
</head>
<body>
<h1>Formulaire Projet Web</h1>
<form action="#" method="post">
<label>Nom :
<input type="text" name="nom" required>
</label>
<label>Email :
<input type="email" name="email" required>
</label>

```

```
<label>Choisissez votre projet :</label>
<input type="radio" name="projet" value="site_cv" checked>
    Site CV
<input type="radio" name="projet" value="site_ecommerce">
    Site E-commerce
<input type="radio" name="projet" value="blog"> Blog
<label>Competences :</label>
<input type="checkbox" name="competences" value="HTML">
    HTML
<input type="checkbox" name="competences" value="CSS"> CSS
<input type="checkbox" name="competences" value="JS">
    JavaScript
<label>Commentaires :</label>
<textarea name="commentaires" rows="4" cols="50"></textarea>
<br>
<input type="submit" value="Envoyer">
</form>
</body>
</html>
```

## Licence

### Licence Creative Commons BY-NC-SA 4.0

Attribution – Pas d’usage commercial – Partage dans les mêmes conditions.

© SynaptikOne, Laboratoire d’Innovation Libre et Open Source.

## Remarque

*Les corrigés proposés par le Laboratoire SynaptikOne sont élaborés avec soin et rigueur. Cependant, en raison du nombre important de sujets, projets et documents traités quotidiennement, il est possible que certains corrigés comportent des erreurs ou des imprécisions. Nous invitons chaque lecteur à nous signaler toute correction ou suggestion d’amélioration, afin de contribuer ensemble à l’enrichissement et à la fiabilité de nos ressources pédagogiques.*