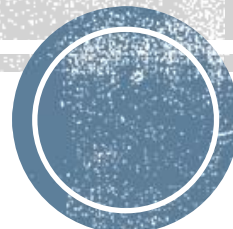




مكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل
Office de Formation Professionnelle
et de la Promotion du Travail (OFPPT)

Présentation de projet de stage

Sous Thème : Réalisation et conception d'un site web



Présenté par :

BENGHAZY Youssef

Encadré par :

SIPOU Sana

Plan

- 
- Introduction générale
 - Présentation des interfaces
 - Conclusion



Introduction générale

Cette présentation est le résultat d'une formation d'un mois menée au Training Edge Consulting Center durant le mois d'avril 2023.

Dans ses pages, je passerai en revue toutes les fonctionnalités des interfaces du site et aussi ce que cette formation m'a offert comme expérience pratique et théorique.

Ceci est un bref résumé, qui comprend des informations sur l'équipement que nous avons utilisé et la méthode de son fonctionnement, les détails des manipulations effectuées et, enfin, les résultats obtenus.

J'espère que mon travail est clair et vous donne le maximum d'informations ! Merci.



Intérfaces de site



Page(News)

Our News

Here , We Post All sort of news , concerning our supplementary elements of BIGBANG Centre

Ressources Collaborators Investments



La partie News nous présente toutes sortes de nouveautés concernant les différents ressources, les collaborateurs et les bien les investissements de Training Edge center.

Dans cette section , on trouve les differents elements bien classés ,selon le choix de l utilisateur , a travers des images qui representent chaque element . Après l effet Hover , on demande a l utilisateur de nous contacter a propos de l element selectionné



Page(Ask For Visit)

We are **inviting** you, come and **join us!**

Full name

Phone number

Your email

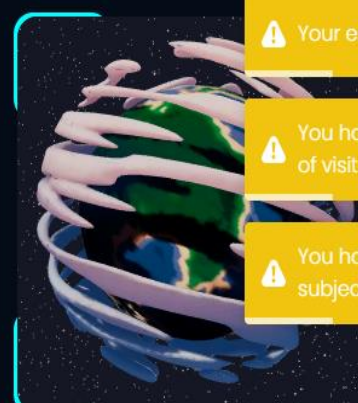
Date of visit: jj/mm/aaaa --:--

Subject of visit:

E-learning Club R&D Club STEM

Go ahead and leave us a message...

BOOK NOW



Your full name is not correct!!! X

Your phone number is not correct!!! X

Your email is not correct!!! X

You have not chosen the date of visit. X

You have not chosen any subject. X

Ask For Visit est un formulaire permet à l'utilisateur de prendre rendez-vous pour visiter le centre, où l'utilisateur entre ses informations personnelles comme le nom, le prénom et l'email, et Il choisit la date et l'objectif de la visite E-learning, Club R&D ou Club STEM, Il peut aussi nous laisser un message dans ce dernier.

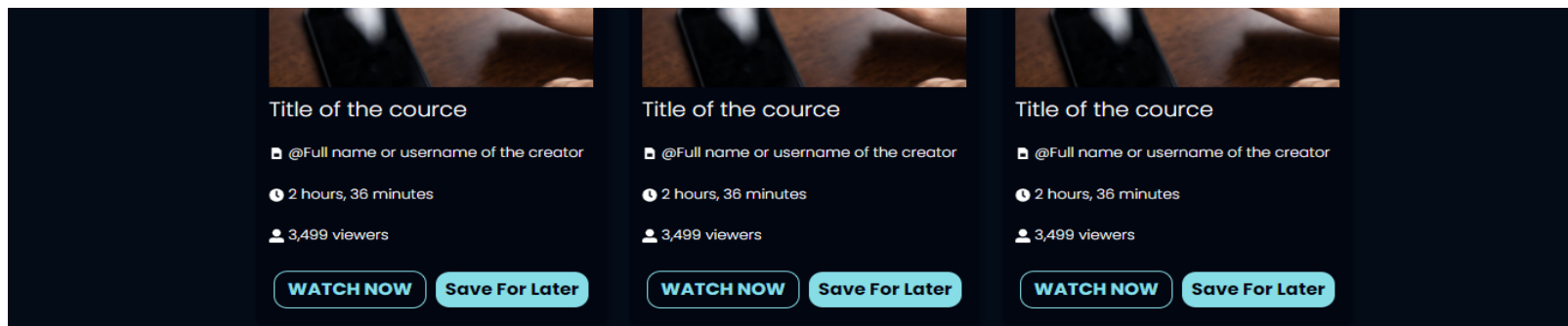


Page(E-Learning)

The screenshot shows a dark-themed website for 'BIG BANG CENTER'. At the top, there's a navigation bar with links for Home, E-learning (with a dropdown menu), News, Ask for visit, Contact us, Register, and EN. Below the navigation is a teal-colored header with the text 'We provides a vision from the Future'. A search bar with placeholder text 'search by title of course or name of topic ..' and a magnifying glass icon follows. Underneath are four filter buttons: free, paid, new, and popular. The main content area displays three identical course cards, each featuring a hand holding a credit card over a smartphone, a 4.4 rating star, and the text 'Title of the course'. Each card includes a creator field (@Full name or username of the creator), a duration (2 hours, 36 minutes), and a play button icon.

Une page E-learning est une page web dédiée à l'apprentissage en ligne, où les étudiants peuvent accéder à des cours, des modules de formation et des ressources éducatives via Internet. Ces pages peuvent inclure des vidéos, des présentations, des quiz interactifs, des forums de discussion et d'autres outils d'apprentissage en ligne pour aider les étudiants à apprendre et à progresser dans leur formation à leur propre rythme.





Big Bang Center

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Doloremque eius architecto modi, eaque in laboriosam numquam. Veniam possimus rem ipsam dignissimos eius pariatur, officia assumenda minus, explicabo, eos quae impedit.

Usefull Links

Clubs
Who We Are ?
Training
Explore
Terms & Services

Community

Help Center
Partners
Suggestions
News
Products & Prototype

Partner

Our Partner
Become a Partner

in @ f t

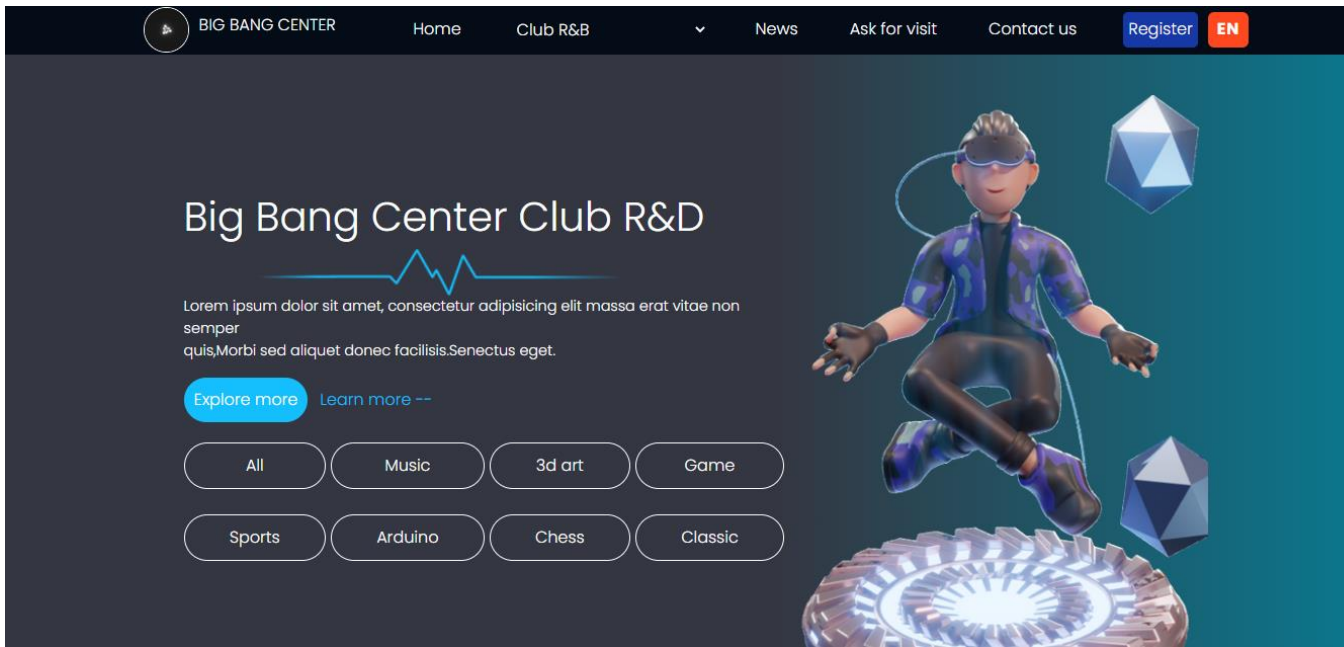
Copyright c 2023 Big Bang Center . All Rights Reserved.

Les pages E-learning sont souvent utilisées dans les programmes d'enseignement à distance, les programmes de formation professionnelle et les programmes de développement personnel. Elles permettent aux étudiants de se connecter et d'apprendre à partir de n'importe quel endroit avec une connexion Internet, ce qui facilite l'accès à l'éducation pour ceux qui ont des contraintes de temps ou de distance.

Les pages E-learning peuvent être utilisées dans divers domaines d'études, allant de l'éducation académique aux compétences professionnelles, en passant par les cours de langue et les formations techniques. En général, ces pages sont conçues pour offrir une expérience d'apprentissage flexible, interactive et personnalisée, afin de permettre à chaque étudiant d'apprendre de manière efficace et adaptée à son rythme.



Page(Club R&D)



Ce club de discussion fait généralement référence à un groupe de personnes qui se rencontrent régulièrement en ligne ou en personne pour discuter. Ces clubs peuvent être organisés autour d'un intérêt, d'un sujet ou d'un domaine spécifique, par exemple, comme l'indique notre page d'accueil : jeux, arduino ou art 3d, et les membres peuvent partager des informations, des idées et des opinions entre eux. Les discussions peuvent avoir lieu sous différents formats, notamment les discussions de groupe, les forums, les appels vidéo ou les applications de messagerie.



Discover Big Bang Community

We created perfect area that push many ro bo creative

[Discover](#)[Create Your Club](#)

CLUBS

[All](#)[Music](#)[3d art](#)[Game](#)[Sports](#)[Arduino](#)

club category

1.5k member

Join

Club Name

admin

club category

1.5k member

Join

Club Name

admin

club category

1.5k member

Join

Club Name

admin



Page(Club Stem)

Big Bang Center

Stem Club's



Lorem ipsum dolor sit amet consectetur. Elit massa erat vitae non semper quis. Morbi sed aliquet donec facilisis. Senectus eget.

[Explore more](#)

Most 7 popular clubs

- Math
- Science
- Tech
- Sports
- Arduino
- Chess
- Engineering

Unlocking the Power of STEM

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur. Elit massa erat vitae non semper quis. Morbi sed aliquet donec facilisis. Senectus eget.

[Learn More](#)

Science

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur. Elit massa erat vitae non semper quis. Morbi sed aliquet donec facilisis. Senectus eget. Elit massa erat vitae non semper quis.

Technology

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur. Elit massa erat vitae non semper quis. Morbi sed aliquet donec facilisis. Senectus eget. Elit massa erat vitae non semper quis. Morbi sed aliquet donec facilisis. Senectus eget.

Engineering

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur. Elit massa erat vitae non semper quis. Morbi sed aliquet donec facilisis. Senectus eget. Elit massa erat vitae non semper quis.

Math

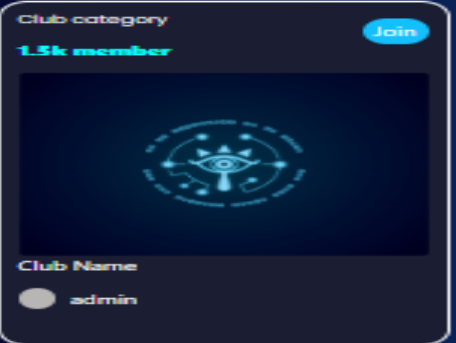
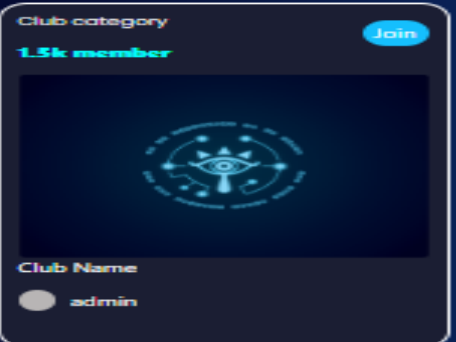
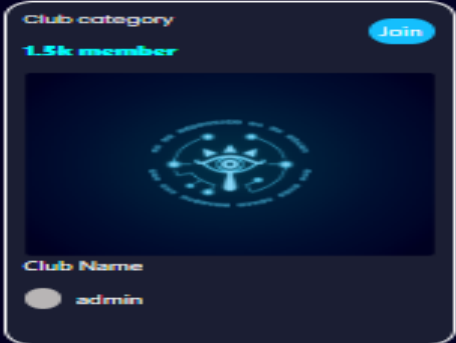
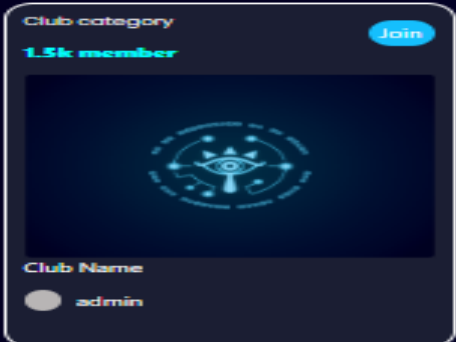
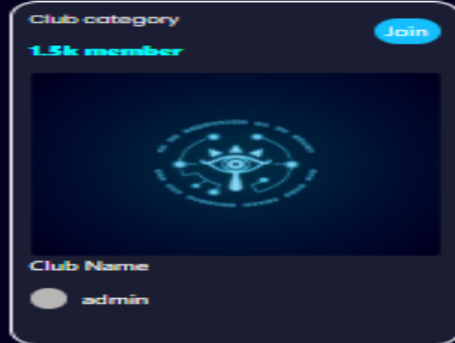
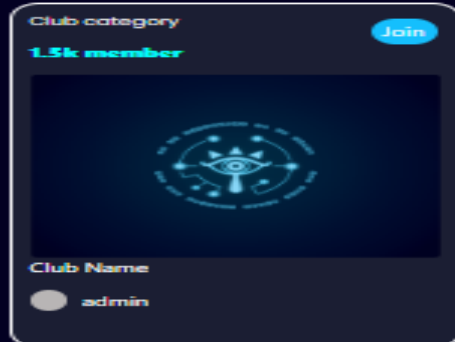
Lorem ipsum dolor sit amet consectetur. Elit massa erat vitae non semper quis. Morbi sed aliquet donec facilisis. Senectus eget. Elit massa erat vitae non semper quis. Morbi sed aliquet donec facilisis. Senectus eget.

Une page Club Stem (l'acronyme de ***science, technology, engineering, and mathematics***) est une page orientée pour les enfants du club qui sont moins de 15 ans. Et qui joue un rôle dans l'élimination de la pauvreté et la protection de la planète. Le Stem occupe une place particulière dans les engagements et les agendas internationaux, notamment ceux qui sont relatifs à une éducation de qualité inclusive et équitable et à l'apprentissage tout au long de la vie.



CLUBS

search by title of club or name of topic ...

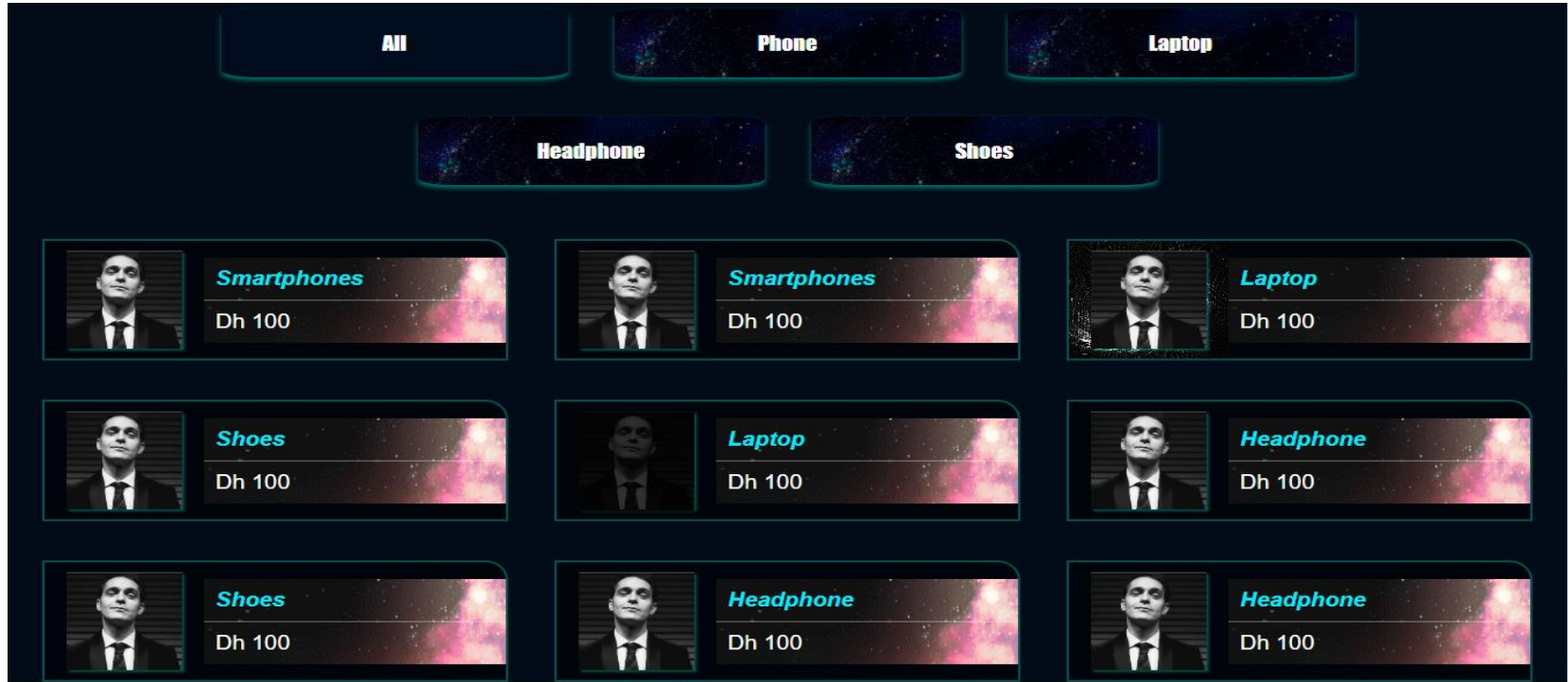


Le Club Stem offre un cadre global au financement du développement durable et appelle les pays aux investissements dans l'enseignement des sciences, de la technologie, de l'ingénierie et des mathématiques... et à assurer aux enfants l'égalité d'accès.

Les progrès enregistrés dans le S ont déjà entraîné des améliorations dans de nombreux aspects de la vie tels que la santé, l'agriculture, les infrastructures et les énergies renouvelables. L'éducation au Stem est aussi la clé de la préparation des élèves au monde du travail, permettant l'entrée dans les carrières en demande de Stem de domaine.



Page(Products & Prototypes)

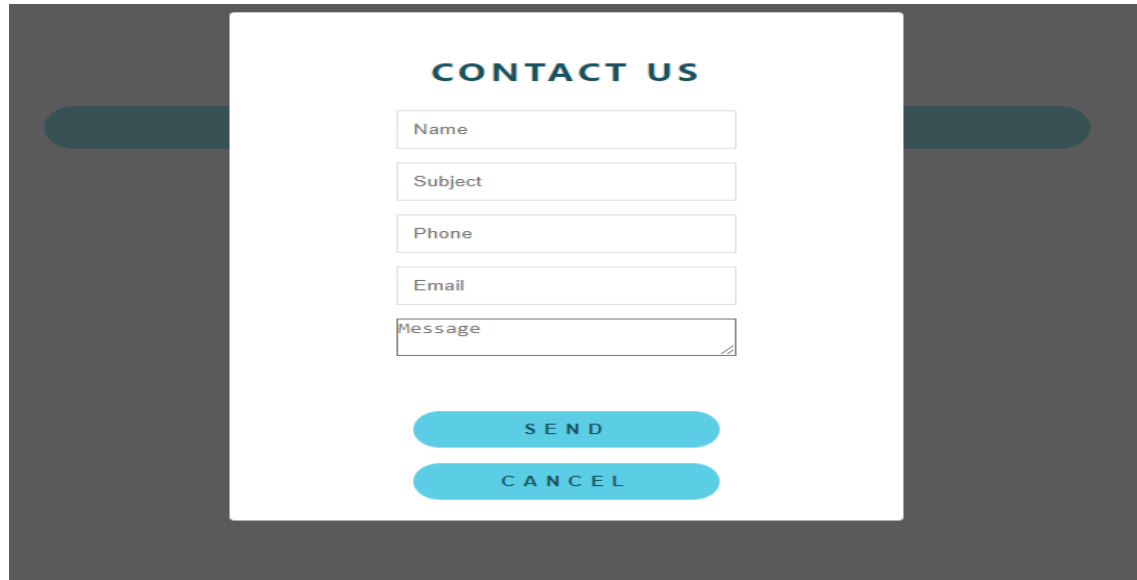


Présente notre collection variée de produits de haute qualité, conçus pour répondre à des besoins spécifiques : des accessoires, des articles pour la maison ou des produits électroniques. On peut Naviguer facilement dans ce site grâce à une interface intuitive, on découvre les dernières tendances en matière de produits de Bigbang Centre . Il offre une expérience de shopping visuelle en ligne agréable et sans tracas, sous forme de plusieurs sections, on peut aussi consulter des prototypes de quelques nouveaux type de produits .



Page(Contact Us)

OPEN



Une page de contact permet aux visiteurs d'un site web de contacter les propriétaires du site ou son équipe de support. Cette page contenir un formulaire de contact, un nom , un sujet, un numéro de téléphone , une adresse e-mail, une message .

Les visiteurs peuvent utiliser cette page pour poser des questions, signaler des problèmes, donner leur feedback ou tout simplement pour entrer en contact avec le site web. La page de contact est donc un élément important de la conception de tout site web qui souhaite offrir un moyen facile et pratique pour les visiteurs de communiquer avec les propriétaires ou l'équipe de support.

Conclusion

La réalisation de ce projet a été pour moi une bonne opportunité d'une part d'acquérir de nouvelles connaissances, et d'autre part, d'absorber les différents outils acquis durant cette période de formation en développement informatique.

La tâche principale du projet était de concevoir un site Web pour Big Bang Center.

La requête a été exécutée de manière itérative. Au cours de chaque itération, un produit partiel est développé mettant en évidence les activités optionnelles (conception, développement et test).

