

be </code>

POWERED BY SIMPLON

CHARTE GRAPHIQUE
Décembre 2016

The logo features the lowercase letters 'be' in a bold, dark blue sans-serif font. To the right of 'be' is a stylized code block symbol consisting of a light blue left angle bracket '<', a light blue forward slash '/', and a light blue right angle bracket '>'. To the right of this symbol is the word 'code' in a bold, light blue sans-serif font.

POWERED BY SIMPLON

Le logotype de BE Code Brussels combine - dans sa composition et sa typographie - traditions et modernité, afin de faire une synthèse entre l'aspect d'origine du lieu, son activité, ainsi que ses ambitions. L'accolade, stylisée, représente en informatique la délimitation d'un bloc de code, littéralement.

be </code>

POWERED BY SIMPLON

SEUIL DE LISIBILITÉ

Largeur : 4 cm

be </code>

FOND COULEUR #1

be </code>

POWERED BY SIMPLON

VERSIONS
MONOCHROMES

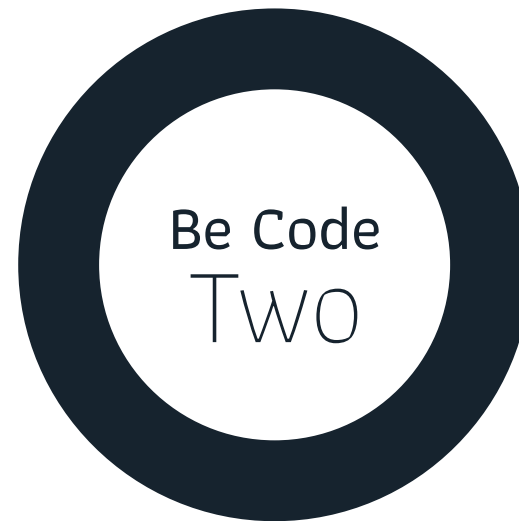
be </code>

be </code>

FOND COULEUR #2



Print & Peinture	
CMJN	60 0 20 0
PANTONE	630 C
RAL	6027
Web	
HEX	#63C3D1



Print & Peinture	
CMJN	90 70 50 70
PANTONE	7547 C
RAL	5004
Web	
HEX	#16232E

One

NUANCES DE LA COULEUR

Pour les déclinaisons graphiques
et le design d'intérieur

ORIGINE

1

2

3

4

5

Le projet incluant une partie design d'intérieur, toute la charte bâtiment ainsi que les outils de signalétique doivent bénéficier d'options colorimétriques plus étendues qu'une simple bichromie.

Afin que la charte de la marque soit respectée, des nuances des couleurs d'origine sont proposées.

Two

NUANCES DE LA COULEUR

Pour les déclinaisons graphiques
et le design d'intérieur

ORIGINE

1

2

3

4

5



Athiti

Typographie principale
Google Fonts

1234567890# @&<»'[]- %£€\$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

1234567890# @&<»'[]- %£€\$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

1234567890# @&<»'[]- %£€\$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

Montserrat

Typographie secondaire
Google Fonts

1234567890#@&<»'()-%£€\$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

1234567890#@&<»'()-%£€\$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

1234567890#@&<»'()-%£€\$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz



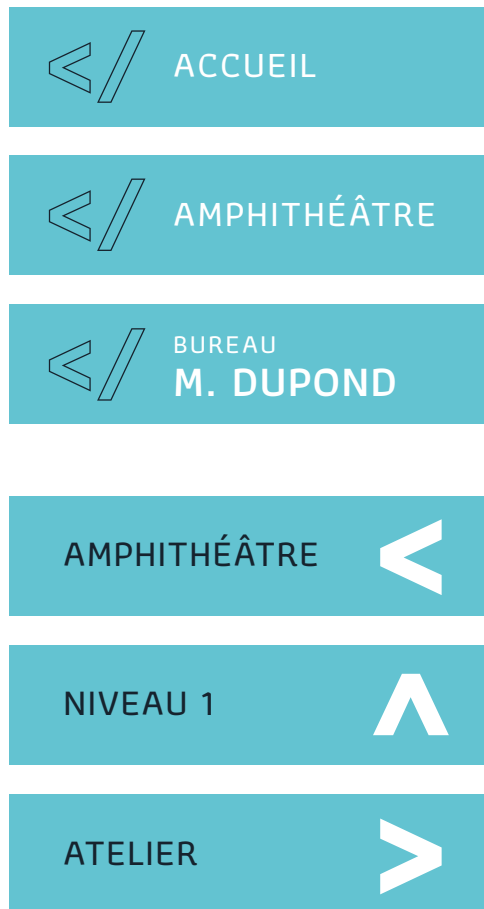
EXEMPLE DE MOTIF

Habillé avec les nuances des deux couleurs d'origine de la marque

Pour accompagner la charte de Be Code, le domaine en question peut être familier avec un design orienté « formes géométriques ».

La possible utilisation de ce genre de motifs viendrait apporter texture et volume à son éventail créatif.

PANNEAUX

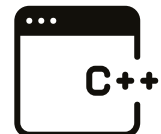
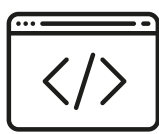
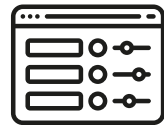
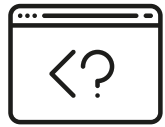


MISE EN SITUATION



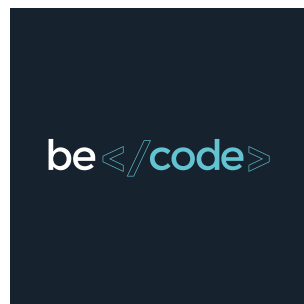
Chaque mur est utilisé comme un outil d'information mais également un support reflétant de l'esprit de l'école, de ses valeurs.

Des lignes de code dans différents langages sont disposées pour habiller ces surfaces.



La partie pédagogique peut utiliser une série de pictogrammes minimalistes destinés à clarifier des thèmes ou des concepts.

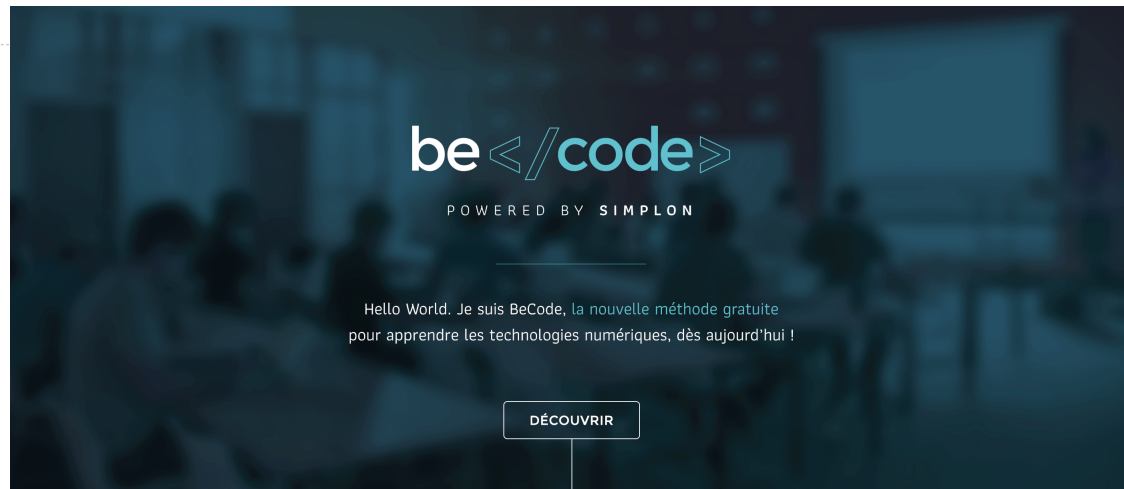
RÉSEAUX SOCIAUX



On peut envisager de faire vivre le logotype dans sa version « pleine » ou « marque » [symbole]. Tout dépend du contenu de la couverture associée à la photo de profil.



COUVERTURE



NOUS VOUS ATTENDONS

Peu importe vos diplômes,
Peu importe votre histoire,
Vous êtes les bienvenus !

CONTENU DE LA FORMATION



SITE INTERNET



CE QUE VOUS APPRENDREZ

DES COMPÉTENCES ET DES TECHNOLOGIES

Cette formation est dédiée au développement « front-end » [ce qu'on voit à l'écran, avec HTML, CSS, Javascript et ses différents frameworks comme Meteor, React, etc]. Vous verrez tout de même un peu de développement « back-end » [les coulisses, les fonctionnalités], l'administration systèmes (sous Linux), la programmation d'objets connectés, la gestion de projet et la conception d'interfaces.

DES MÉTHODES

Méthodologies agiles, pair programming, etc.



CE QUE VOUS APPRENDREZ

DES COMPÉTENCES ET DES TECHNOLOGIES

Cette formation est dédiée au développement « front-end » (ce qu'on voit à l'écran, avec HTML, CSS, Javascript et ses différents frameworks comme Meteor, React, etc). Vous verrez tout de même un peu de développement « back-end » (les coulisses, les fonctionnalités), l'administration systèmes (sous Linux), la programmation d'objets connectés, la gestion de projet et la conception d'interfaces.

DES MÉTHODES

Méthodologies agiles, pair programming, etc.

DES OUTILS

Git, Github, Slack, Sublime text, etc.

DES OUVERTURES SUR D'AUTRES DOMAINES

Sécurité, environnement, intelligence artificielle, consommation collaborative, entrepreneuriat, communication, marketing... Autant de sujets qui pourront donner lieu à des interventions, sur votre demande notamment.



N'hésitez plus et passez le test en ligne pour accéder au programme de cours gratuits !

PARTICIPER !

CHOISISSEZ VOTRE CARRIÈRE

Passez le test et vérifiez votre acceptation au programme !



CHOISISSEZ VOTRE CARRIÈRE

Passez le test et vérifiez votre acceptation au programme !



CONCEPTEUR DE SITES WEB

Cette formation est dédiée au développement aux Sites Internet en général, principalement en « front-end » (ce qu'on voit à l'écran, avec HTML, CSS, Javascript et ses différents frameworks comme Meteor, React, etc), mais également quelques bases de développement « back-end » (les coulisses, les fonctionnalités), l'administration systèmes (sous Linux), la programmation d'objets connectés ainsi que la gestion de projet et la conception d'interfaces.



DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS WEB

Les applications Web sont des supports présents sur des sites qui fonctionnent au même titre que des logiciels, mais depuis un navigateur. La formation est un mélange de développement « front-end » (ce qu'on voit à l'écran, avec HTML, CSS, Javascript), le développement « back-end » (les coulisses, les fonctionnalités) avec le langage PHP, l'administration systèmes (sous Linux), la programmation d'objets connectés, la gestion de projet et la conception d'interfaces.



DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS MOBILES

Que ce soit sur iPhone, Android ou Windows Phone, le développeur mobile est un développeur spécialisé dans la création des applications destinées à être utilisées sur des supports mobiles de toutes tailles : smartphones, tablettes. Au même titre que la formation dédiée aux applications Web, celle-ci est divisée entre l'aspect, l'ergonomie et la programmation, dont les langages varient selon la plateforme des applications développées.

VOUS ÊTES PRÊT ?

PRÉ-INSCRIPTION