



365 Jours de Soleil

Spécifications

Evaluation Front A1
Juin 2023

1

Contexte & organisation

Vous venez d'intégrer EDEN PROD et votre manager vous a donné pour mission de contribuer au travail de l'équipe qui est chargée de réaliser le nouveau site de la Chaîne Météo qui s'appelle "365 Jours de soleil".

Le site est un one page, composé d'un entête, d'une partie principale et d'un pied de site minimaliste.

Organisation & anonymat

Le dossier contenant les specs (le document que vous lisez) et les images qui vous sont fournies devra être utilisé avec votre compte GitHub anonyme.

La branche que vous allez créer doit :

- ❑ être nommé avec votre numéro anonyme suivi de `_front_F_2023`, ex : A112345678_front_F_2023
- ❑ contenir votre travail avec `au moins un push`

Tout push fait en dehors des heures d'examen ne sera pas pris en compte.

En cas de problème avec votre repo GitHub, vous pouvez compresser votre projet (ZIP) et l'envoyer/partager avec votre mail anonyme aux `deux adresses` suivantes :

jsdenize@edenschool.fr

mhgaurlau@edenschool.fr

.

**Aucune mention de votre nom, prénom ne devra apparaître dans votre travail sous peine d'exclusion définitive de l'école.
De même, aucun commentaire ou note donnant des informations sur votre identité n'est autorisé.**

Allez le plus loin possible en commençant par le format tablette.

2

Contraintes techniques

Technologies	
CMS, Bootstrap, JQuery	NON
Langages utilisés	HTML 5, CSS 3, JS

Technique	
Mobile First	OUI
Accessibilité / W3C Validator	OUI
SASS / SCSS	NON

Périmètre technique

Couleurs :



Textes :

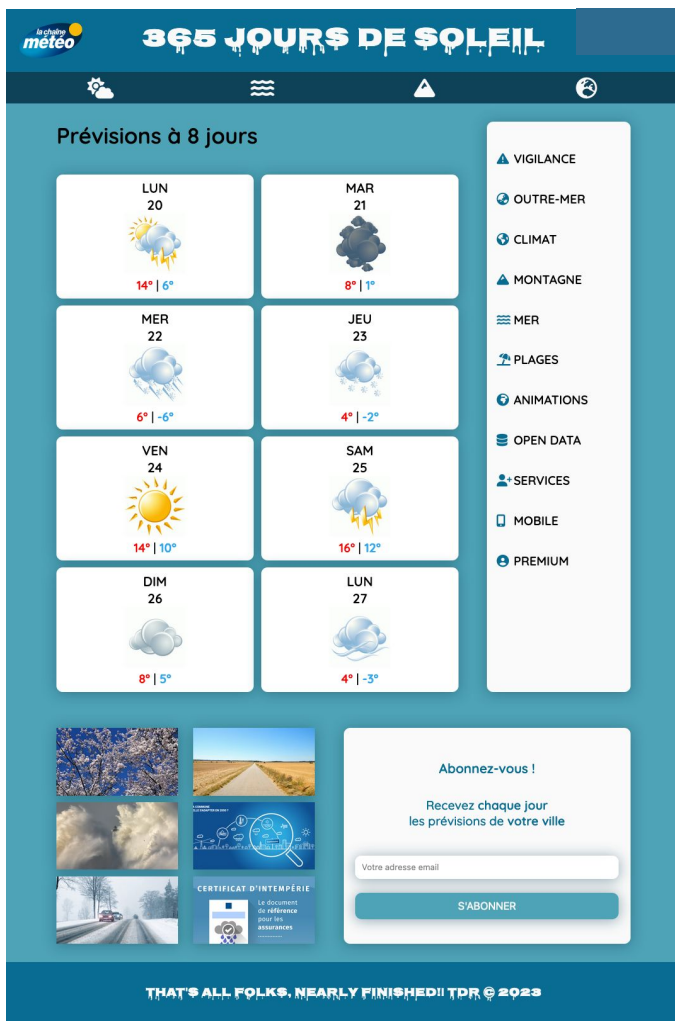
Ils sont fournis à la fin des specs.

Polices :

- Quicksand 400 et 700
- Nosifer

3

Spécifications fonctionnelles



entête

Maquette mobile

Un Breakpoint à 1200px

partie principale

Deux formats sont demandés pour ce projet :

- format paysage sur tablette
- desktop

pied du site



3.1

Header

L'entête est composée de trois éléments:

- ☐ le logo en haut à gauche
- ☐ le titre, centré
- ☐ la barre de navigation en dessous

Survol des items de la nav :




ID	Desc.	Type	Caractéristiques et interactions
1	Logo	img lien	⇨ png à fond transparent ⇨ au clic sur le logo on ouvre un onglet qui charge le site lachainemeteo.com
	Titre	texte	⇨ Nosifer, cursive, bold
	En-tête	style	⇨ couleur du fond #096D93
2	Nav	icônes	fas fa-cloud-sun fas fa-water fas fa-mountain fas fa-globe-europe
		style	⇨ couleur du fond #0e4259
3		hover	⇨ effet de couleur rgba(79, 163, 182, 0.5) au survol de la souris avec une transition

1


Prévisions à 8 jours

LUN
20




14° | 6°

MAR
21




8° | 1°

MER
22




6° | -6°

JEU
23




4° | -2°

VEN
24




14° | 10°

SAM
25




16° | 12°

DIM
26



8° | 5°

LUN
27



4° | -3°

2

VIGILANCE

OUTRE-MER

CLIMAT

MONTAGNE

MER

PLAGES

ANIMATIONS

OPEN DATA

SERVICES

MOBILE

PREMIUM

3.2

Prévisions météo

ID	Desc.	Type	Caractéristiques et interactions
1	Main	style	⇒ couleur du fond #4FA3B6
	Titre	texte	⇒ Quicksand, sans-serif, bold
	Partie gauche	galerie de cartes	⇒ 8 cartes ⇒ textes et img ⇒ le sigle du degré est un pseudo-élément à décaler de 2px vers le haut et 2px vers la droite
			⇒ le contenu doit être injecté en JavaScript et impérativement être dans le format suivant : <pre>[{title_day: "lun", title_date: "20", icon: "chance-storm.png", temp_max: "14", ... }] ;</pre>

2

- ⚠ VIGILANCE
- 🌐 OUTRE-MER
- 🌐 CLIMAT
- ⚠ MONTAGNE
- 🌊 MER
- 🏖 PLAGES
- 🎭 ANIMATIONS
- 📄 OPEN DATA
- 👤 SERVICES
- 📱 MOBILE
- 👑 PREMIUM

3

- ⚠ VIGILANCE
- 🌐 OUTRE-MER
- 🌐 CLIMAT
- ⚠ MONTAGNE
- 🌊 MER

Prévisions météo - Nav secondaire

ID	Desc.	Type	Caractéristiques et interactions
2	Nav secondaire	icônes	fas fa-exclamation-triangle fas fa-globe-asia fas fa-globe-americas fas fa-mountain fas fa-water fas fa-umbrella-beach fas fa-globe-africa fas fa-database fas fa-user-plus fas fa-mobile-alt fas fa-user-circle couleur des icônes identique au header, texte noir
1 & 2	Partie gauche Nav secondaire	style	les cartes et la nav secondaire ont un box-shadow <code>0 2px 21px 0px rgb(14 66 89 / 45%)</code>
3		hover	⇨ effet de couleur rgba(79, 163, 182, 0.5) au survol de la souris avec une transition

3.3

Galerie d'images & formulaire



Abonnez-vous !

Recevez chaque jour les prévisions de votre ville

Votre adresse email*

S'ABONNER

ID	Desc.	Type	Caractéristiques et interactions
1	Galerie d'images	image	⇒ 6 images présentées 2 par 2 sur la gauche
2	Abonnement	formulaire	⇒ titre ⇒ texte ⇒ formulaire de 2 éléments (un champs email obligatoire et un bouton)

4

Pied de page

Footer

THAT'S ALL FOLKS. NEARLY FINISHED!! TDR © 2023

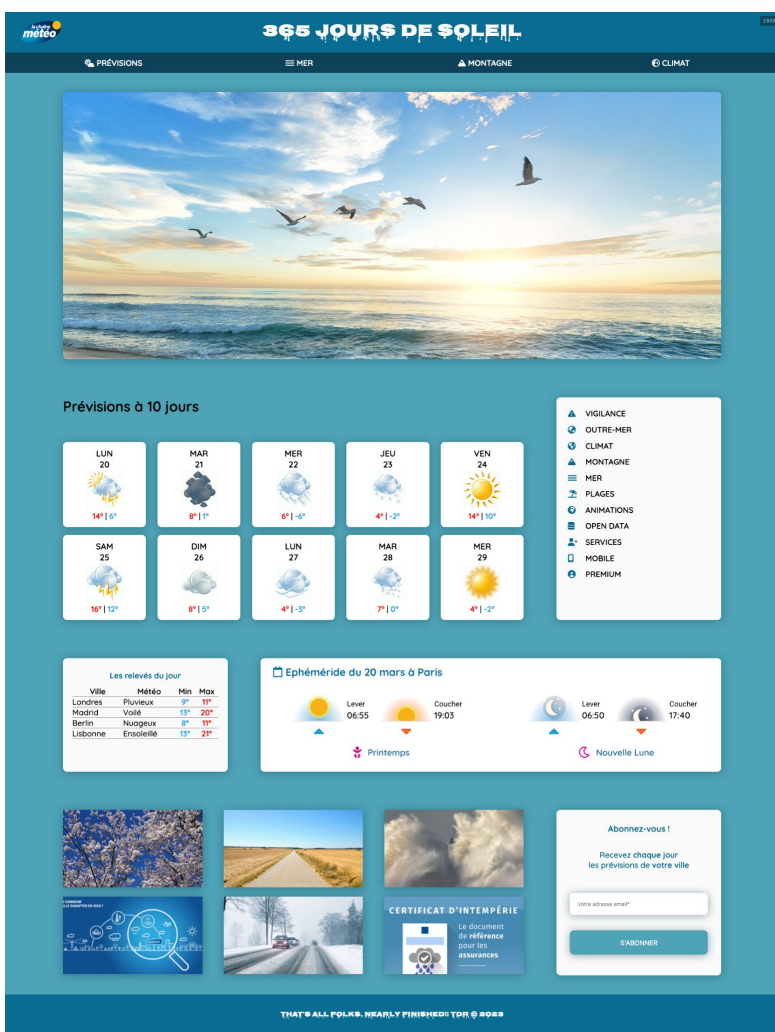
THAT'S ALL FOLKS. NEARLY FINISHED!! TDR © 2023

Footer

- ⇒ texte centré
- ⇒ couleur de fond et police identique à la l'entête de la page #096D93
- ⇒ police identique à celle du titre de la page

5

Comportement
responsive



entête

Maquette desktop

partie principale

pied du site

Responsive

Breakpoint 1200px (tablette paysage)

- Le site doit être responsive (police, taille des éléments...).
- Plusieurs éléments sont modifiés entre la version mobile et desktop :
 1. le menu de navigation avec / sans texte
 2. l'image en parallax n'est pas présente en-dessous de 1200px
 3. le texte Prévisions à 8 / 10 jours
 4. les cartes des prévisions météo : 10 sur 2 rangs en desktop, 8 sur 4 rangs en mobile
 5. la partie contenant les relevés du jour et l'éphéméride n'est pas sur la version mobile
 6. la galerie d'images à gauche du formulaire est sur 3 rangs en mobile et sur 2 en desktop

365 JOURS DE SOLEIL

Prévisions à 8 jours

LUN 20 14° 6°	MAR 21 8° 1°
MER 22 6° -5°	JEU 23 4° -2°
VEN 24 14° 10°	SAM 25 16° 12°
DIM 26 8° 5°	LUN 27 4° -3°

Abonnez-vous !
Recevez chaque jour les prévisions de votre ville

Votre adresse email*

S'ABONNER

THAT'S ALL FOLKS. NEARLY FINISHED! TDR © 2023

365 JOURS DE SOLEIL

Prévisions

Prévisions à 10 jours

LUN 20 14° 6°	MAR 21 8° 1°	MER 22 6° -4°	JEU 23 4° -2°	VEN 24 14° 10°
SAM 25 10° 12°	DIM 26 8° 5°	LUN 27 4° -3°	MAR 28 7° 0°	MER 29 4° -2°

Les relevés du jour

Ville	Météo	Min	Max
London	Pluvieux	8°	18°
Madrid	Voile	13°	20°
Berlin	nuageux	8°	18°
Lisbonne	Ensoleillé	11°	21°

Ephéméride du 20 mars à Paris

Lever 06:55 Coucher 19:03

Printemps Nouvelle Lune

Abonnez-vous !
Recevez chaque jour les prévisions de votre ville

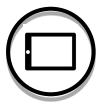
Votre adresse email*

S'ABONNER

THAT'S ALL FOLKS. NEARLY FINISHED! TDR © 2023

textes

nombre et alignement des cartes de prévisions et de la galerie d'images



365 JOURS DE SOLEIL

Prévisions à 8 jours

LUN 20 14° 5°	MAR 21 8° 1°
MER 22 6° -5°	JEU 23 4° -2°
VEN 24 14° 10°	SAM 25 16° 12°
DIM 26 8° 5°	LUN 27 4° -3°

Abonnez-vous !
Recevez chaque jour les prévisions de votre ville

Votre adresse email*

S'ABONNER

THAT'S ALL FOLKS. NEARLY FINISHED! TDR © 2023

Gestion des tailles & espacements

↕ 5vh

↕ 10vh

entête & footer
hauteur 100px
largeur 100%

nav
hauteur 50px
largeur 100%

partie principale
largeur 85%
centrée
pas de hauteur
définie en CSS



365 JOURS DE SOLEIL

PRÉVISIONS

Prévisions à 10 jours

LUN 20 14° 5°	MAR 21 8° 1°	MER 22 6° -5°	JEU 23 4° -2°	VEN 24 14° 10°
SAM 25 16° 12°	DIM 26 8° 5°	LUN 27 4° -3°	MAR 28 7° 0°	MER 29 4° -2°

Les relevés du jour

Ville	Météo	Min	Max
Londres	Pluvieux	8°	18°
Madrid	Voile	13°	20°
Berlin	Neigeux	8°	18°
Lisbonne	Ensoleillé	13°	27°

Ephéméride du 20 mars à Paris

Lever 06:55 Coucher 19:03

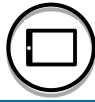
Printemps Nouvelle Lune

Abonnez-vous !
Recevez chaque jour les prévisions de votre ville

Votre adresse email*

S'ABONNER

THAT'S ALL FOLKS. NEARLY FINISHED! TDR © 2023

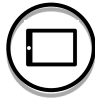


3.1

Header / Nav

ID	Desc.	Type	Caractéristiques et interactions
1	Nav	icônes & texte	fas fa-cloud-sun fas fa-water fas fa-mountain fas fa-globe-europe
2	Séparateur	image	image avec un effet parallax

Les différences entre les formats mobile et desktop sont signalées en bleu



3.2

Partie à ajouter entre les prévisions et le formulaire

ID	Desc.	Type	Caractéristiques et interactions
1	Partie gauche	Tableau	titre tableau avec des entêtes
2	Partie droite	image	image

Les différences entre les formats mobile et desktop sont signalées en bleu

6

NAV

prévisions
mer
montagne
climat

prévisions à 8 jours

Formulaire

abonnez-vous !
recevez chaque jour les
prévisions de votre ville
votre adresse email
s'abonner

Textes

NAV secondaire

vigilance
outre-mer
climat
montagne
mer
pales
animations
open data
services
mobile
premium

les relevés du jour

ville
météo
min
max
londres
pluvieux
madrid
voilé
berlin
nuageux
lisbonne
ensoleillé

Footer

that's all folks, nearly finished