



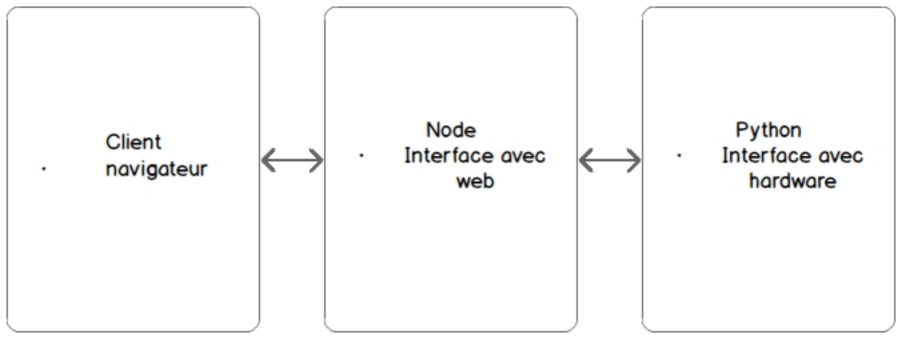


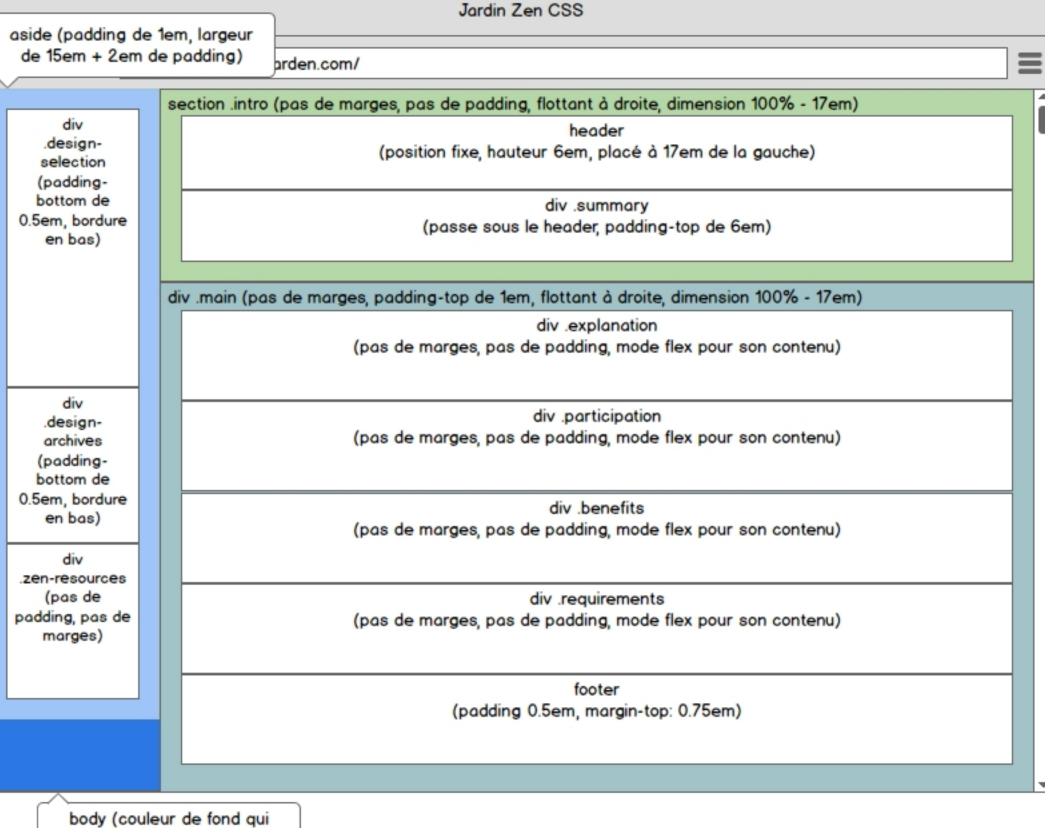


Event Reactor

Nom (Appel)		Гуре
[-] Thermomètre ABC (rpi1.thermo)	1	Thermomètre
temp:21.0		
[+] Interrupteur 123 (rpi1.switch)	E	Entrée logique
[-] Lumière XYZ (rpi2.led)		Sortie logique
etat:1		
[+] Courriel jean.tremblay@hotmail.com (serv.email1)		Courriel

Nom		Valeur courante
-] Interrupteur allumé (rpi1)		Vrai
Condition: rpi1.switch est 1		
[-] Si devient vrai:		
Action: rpi2.led.etat	Valeur: 1	
Action: serv.email1.msg	Valeur: "Allo" + rpi1.thermo.temp	
[-] Si devient faux:		
Action: rpi2.led.etat	Valeur: 0	
		outer Supprimer





correspond à aside pour remplir le bas de la colonne)

section .intro (pas de marges, pas de padding)

header (pas de padding, pas de marge)

div .summary (pas de padding, pas de marge)

div .main (pas de marges, padding-top de 1em)

div .explanation (pas de marges, pas de padding, mode flex pour son contenu)

div .participation (pas de marges, pas de padding, mode flex pour son contenu)

div .benefits (pas de marges, pas de padding, mode flex pour son contenu)

div .requirements (pas de marges, pas de padding, mode flex pour son contenu)

> footer (padding 0.5em, margin-top: 0.75em)

aside (padding de 1em, pas de marge)

div .design-selection (padding-bottom de 0.5em, bordure en bas)

div .design-archives (padding-bottom de 0.5em, bordure en bas)

> div .zen-resources (pas de padding, pas de marges)



