

bun.sh mesuré, pas inventé.

Identité visuelle extraite du réel : couleurs au pixel, anatomie des composants, signatures, lois et interdits. **Chaque valeur porte sa provenance — ce qui n'a pas pu être mesuré est dit, pas inventé.**

Bun is joining Anthropic & Anthropic is betting on Bun →



Build

Docs

Reference

Guides

Blog



Discord



Bun v1.3.14 is here! →

Bun is a *fast* JavaScript test|

Bun is a fast, **incrementally adoptable** all-in-one JavaScript, TypeScript & JSX toolkit. Use individual tools like `bun test` or **bun install** in **Node.js** projects, or adopt the complete stack with a fast JavaScript runtime, bundler, test runner, and package manager built in. Bun aims for 100% Node.js compatibility.

Install Bun v1.3.14

ABOVE-FOLD · CAPTURE RÉELLE

```
> powershell -c "irm bun.sh/install.ps1 | iex"
```

Bundler

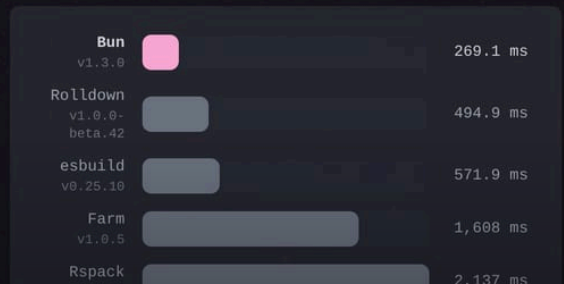
Express

Postgres

WebSockets

Bundling 10,000 React components

Build time in milliseconds (Linux x64, Hetzner)



5

couleurs
extraites

3

composants
disséqués

12

lois &
interdits

3

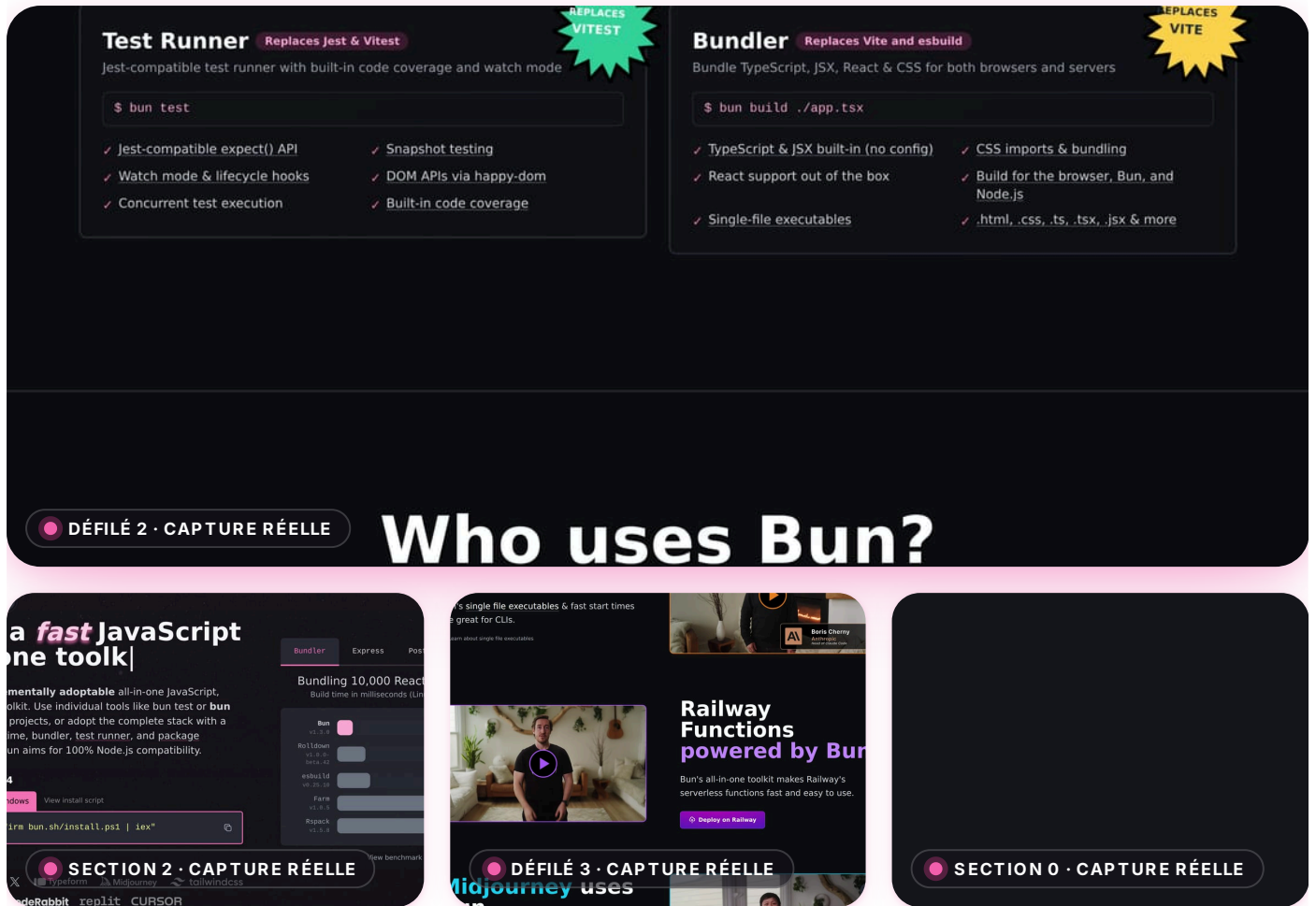
signatures
de marque

DANS CE DOSSIER

Palette · Typographie · Anatomie composants · Signatures · Lois & interdits · Provenance

01 · La marque, en vrai

Pas un nuancier abstrait : les **vraies captures mesurées** du produit, composées comme matière. Chaque image est un pixel réel extrait — la preuve visible de « mesuré, pas inventé », pas une illustration inventée.



COULEURS

02 · Palette dominante

Fonds, surfaces, texte et bordures — la structure neutre de l'identité, liée à un **rôle nommé** et mesurée au pixel/DOM. Jamais un carré de couleur orphelin.

<div style="background-color: #14151a; width: 40px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>FOND #14151a MESURÉ</p>	<div style="background-color: #000000; width: 40px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>SURFACE #000000 MESURÉ</p>
<div style="background-color: #ffffff; width: 40px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>TEXTE #ffffff MESURÉ</p>	<div style="background-color: #ffffff; width: 40px; height: 40px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>BORDURE #ffffff MESURÉ</p>

HEX PAR RÔLE — TABLE DE RÉFÉRENCE

Chaque teinte de la charte, reliée à son rôle et sa provenance.

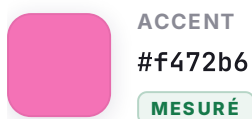
RÔLE	HEX	RGB	PROVENANCE
------	-----	-----	------------

■ fond	#14151a	rgb(20, 21, 26)	MESURÉ
■ surface	#000000	rgb(0, 0, 0)	MESURÉ
□ texte	#ffffff	rgb(255, 255, 255)	MESURÉ
□ bordure	#ffffff	rgb(255, 255, 255)	MESURÉ
■ accent	#f472b6	rgb(244, 114, 182)	MESURÉ

ACCENTS

03 • Accents — passe « vives »

Les couleurs saturées à faible surface, récupérées par la passe HLS et invisibles dans une moyenne naïve. **C'est la valeur ajoutée vs une palette plate.**



TYPOGRAPHIE

04 • Typographie

Familles rendues (ou fallback système *déclaré* comme déduit), échelle réelle et graisses — chaque valeur porte sa provenance.

Aa Bb Cc 0123

Police — Roboto **MESURÉ** — aperçu en fonte système ; la police de marque n'est pas rendue ici (le NOM reste mesuré)

ÉCHELLE TYPOGRAPHIQUE

PALIER	TAILLE	APERÇU
xs	11px	Ag
sm	15px	Ag
base	16px	Ag
lg	20px	Ag
xL	24px	Ag
2xL	30px	Ag
3xL	36px	Ag

4xl

48px

Ag

GRAISSES

RÔLE	VALEUR	APERÇU
normal	400	Portez ce vieux whisky au juge blond
medium	500	Portez ce vieux whisky au juge blond
semibold	600	Portez ce vieux whisky au juge blond
bold	700	Portez ce vieux whisky au juge blond

ANATOMIE

05 · Anatomie des composants

Chaque composant est mesuré sur une instance réelle (`getComputedStyle`) : dimensions, état d'interaction et sélecteur CSS d'origine. Les deltas **hover/focus** sont le détail que les chartes génériques omettent.

Boutons

MESURÉ

Aa

RADIUS	8px
PADDING	8px 16px
HAUTEUR	44px
FOND	rgb(244, 114, 182)
TEXTE	rgb(20, 21, 26)
POLICE	18px / 500

sélecteur réel `.rounded-Lg`

Champs de saisie

MESURÉ

Aa

RADIUS	0px
PADDING	8px 12px
HAUTEUR	16px
FOND	rgb(59, 59, 59)
TEXTE	rgb(255, 255, 255)
POLICE	16px / 400

Bloc de code

MESURÉ

Aa

RADIUS	6px
PADDING	8px 12px
HAUTEUR	38px
FOND	rgba(20, 21, 26, 0.5)
TEXTE	rgb(249, 168, 212)
BORDURE	1px solid rgb(40, 42, 54)
POLICE	14px / 400

sélecteur réel `.flex-1`

SIGNATURE

06 · Signatures de marque

Les effets qui font « cette marque-là » et pas une autre — verre givré, ombres tintées, animations. Chaque signature cite le **CSS réel** prêt à coller et l'endroit où elle a été observée.

Verre givré MESURÉ

Surfaces translucides à flou d'arrière-plan.

INDICE D'IMPLÉMENTATION

```
backdrop-filter: blur(2px)
```

OBSERVÉ SUR

```
div.flex.flex-col
```

Formes découpées (clip-path) MESURÉ

Découpe géométrique non rectangulaire.

INDICE D'IMPLÉMENTATION

```
clip-path: inset(50%)
```

OBSERVÉ SUR

```
div.visually-hidden
```

Animations CSS MESURÉ

13 séquences @keyframes, verre dépoli (5 couches), formes non rectangulaires (8).

INDICE D'IMPLÉMENTATION

```
13 @keyframes
```

RÈGLES

07 · Lois de l'ADN — à faire

Les règles à appliquer pour rester fidèle à la marque. **Mesurées d'abord** (avec leur preuve chiffrée), puis complétées par ce qui n'est que déduit — la séparation est explicite, jamais mélangée.

MESURÉ SUR LE RENDU — PREUVE À L'APPUI

COLOR Accent principal : Hot Pink (#f472b6)

MESURÉ

```
tokens.colors.accent.primary = rgb(244, 114, 182) buttons with accent bg: 2
```

DÉDUIT DE LA PROSE — NON MESURÉ

Cohérent avec les mesures, mais non chiffré — marqué **déduit** en toute transparence.

Police principale : Oxygen — elle porte la personnalité de la marque

DÉDUIT

Élévation via l'échelle d'ombres mesurée — accordées à la palette de marque

DÉDUIT

Rayon des angles : 8px

DÉDUIT

Hauteur de navigation : 83px

DÉDUIT

Hero : composition forte et immersive — hero immersif, pas une grande navbar

DÉDUIT

Hero multi-action : plusieurs CTA — motif multi-action, pas mono-objectif

DÉDUIT

GARDE-FOUS

08 · Interdits — à ne pas faire







Le pendant inverse des lois : les substitutions qui cassent l'identité. Quand la raison est mesurée (ex. luminance), elle est citée ; sinon le garde-fou est marqué déduit.

À ÉVITER

1. Ne pas remplacer la police par une générique — la police sur-mesure porte la marque **DÉDUIT**
2. Ne pas inventer de nouvelles ombres (n'utiliser que les niveaux extraits) — seulement les niveaux d'ombre extraits **DÉDUIT**
3. Ne pas ajouter d'accents saturés supplémentaires — palette volontairement maîtrisée **DÉDUIT**
4. Ne pas masquer la nav au scroll sans animation explicite — ce design garde la nav présente **DÉDUIT**
5. Ne pas rendre la nav sticky — elle défile pour maximiser le contenu **DÉDUIT**

09 · Preset éditeur

Format chargé tel quel par l'éditeur PrismD (live-repaint). 6 variables superficielles — c'est tout ce que l'aperçu pilote ; le reste de la charte vit dans les sections mesurées ci-dessus.

VARIABLE	VALEUR	APERÇU
accent	#f472b6	
page (fond)	#14151a	
txt	#ffffff	
surface	#000000	
radius	12px	
font	Roboto	

APERÇU LIVE — CHROME REPEINT

APERÇU

Titre d'exemple

Corps de texte dans la police, les couleurs et le rayon réellement mesurés de la marque.

Action

Badge

Composé à partir des 6 variables ci-contre — exactement ce que pilote le live-repaint de l'éditeur.

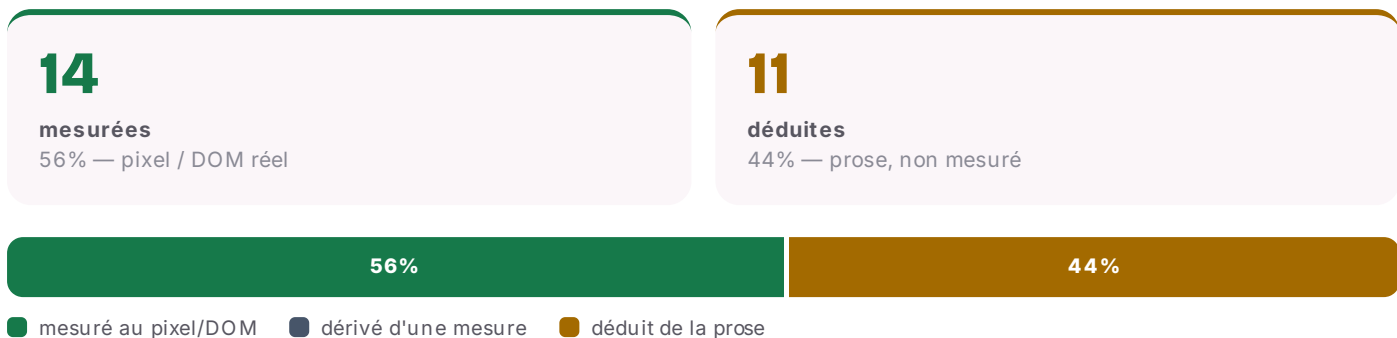
Pourquoi seulement 6 ? Le live-repaint de l'éditeur ne pilote que ces vars. Les signatures, gradients et keyframes (sections précédentes) ne sont pas repeints en aperçu — d'où leur documentation séparée plutôt que leur dilution dans le preset.

10 · Provenance & Known Gaps

Ce que la charte mesure — et ce qu'elle ne peut **pas** capturer. Une section absente est omise, jamais devinée. **L'honnêteté est le différenciateur (R26).**

BILAN DE PROVENANCE

Sur **25** valeurs documentées dans ce dossier — la part réellement mesurée, dérivée, ou honnêtement déduite. C'est le différenciateur, chiffré.



CE QUI N'A PAS PU ÊTRE MESURÉ

Famille d'affichage non distincte du corps de texte — la « secondaire » détectée n'est qu'un fallback du stack body, pas un vrai display.

Le live-repaint éditeur ne pilote que ~6 vars superficielles (accent/page/txt/surface/radius/font) — les gradients/keyframes/signatures de marque ne sont pas repeints en aperçu.

LÉGENDE PROVENANCE

MESURÉ mesuré au pixel / DOM réel **DÉRIVÉ** calculé d'une valeur mesurée **DÉDUIT** déduit (prose, non mesuré)

Note sur l'habillage de ce dossier. La couleur du chrome (cover, liserés, ombres tintées) est **dérivée de l'accent mesuré** de la marque — avec un plancher de saturation minimal pour garder l'habillage lisible. Sur une marque très neutre/grise, le chrome peut donc paraître un peu plus coloré que la mesure brute. Les valeurs affichées (hex, dimensions, dims composants) restent, elles, strictement mesurées.

Chaque valeur de ce dossier porte l'un de ces trois badges. C'est la promesse : **mesuré, pas inventé.**