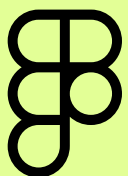
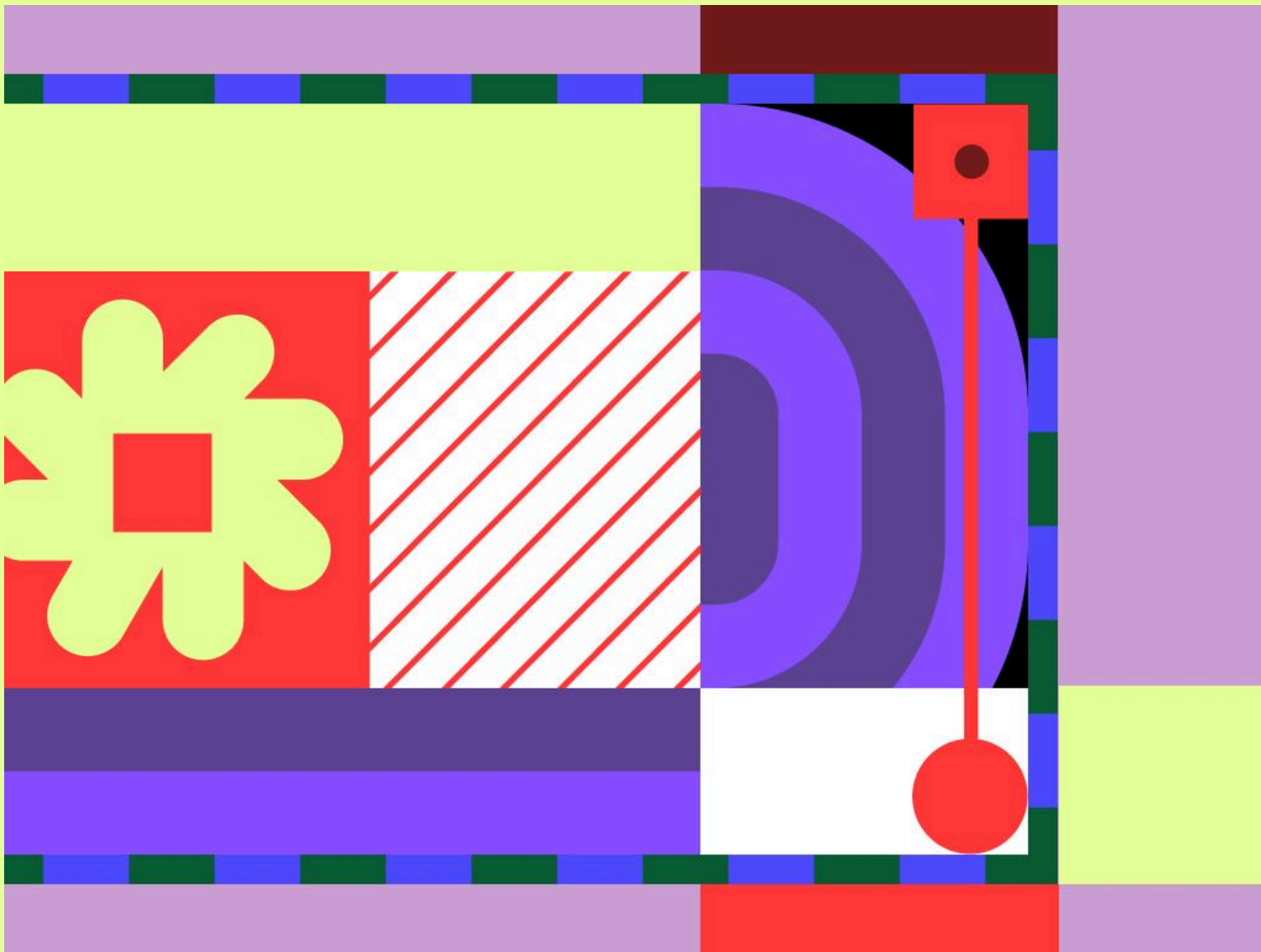


Baromètre du développeur : L'évolution des workflows, des outils et des équipes en 2025



04

Satisfaction professionnelle et marché du travail

05

L'impact des outils d'IA

07

L'effet du travail hybride

08

La collaboration entre le design et le développement

La façon dont les développeurs travaillent évolue. Avec les équipes virtuelles et l'IA qui remodèle les workflows, les opportunités et les défis évoluent. Nous étudions ici comment les développeurs s'y adaptent et comment ces évolutions impactent leur satisfaction professionnelle et leur bien-être global.

Nos conclusions révèlent des points de vue nuancés, mais les tendances sont encourageantes. Quarante-deux pour cent des professionnels interrogés déclarent que leur satisfaction au travail a augmenté, et plus de la moitié affirment que l'IA les rend plus optimistes quant à l'avenir du design et du développement de produits. En résumé, malgré les défis à relever, les développeurs sont plus satisfaits qu'ils ne l'étaient l'année dernière.

Cette étude présente un tour d'horizon des réponses fournies par les développeurs qui ont participé à l'enquête annuelle « State of the Designer » de Figma, et se concentre sur les opinions de 450 développeurs front-end basés aux États-Unis, en Europe et dans la région Asie-Pacifique.

Australie/NZ : 50

Inde : 25

Asie du Sud-Est : 5

Espagne : 50

Japon : 20

Royaume-Uni : 50

France : 50

Pays-Bas : 25

États-Unis : 100

Allemagne : 50

Scandinavie : 25

Satisfaction professionnelle et marché du travail

Le nombre de personnes interrogées se déclarant plus satisfaites de leur travail que l'année dernière est près de trois fois supérieur au nombre de celles qui se disent moins satisfaites.

PAR RAPPORT À L'ANNÉE DERNIÈRE, COMMENT ÉVALUERIEZ-VOUS VOTRE SATISFACTION AU TRAVAIL ?

42 %
Amélioration

43 %
Aucun changement

15 %
Diminution

Malgré les difficultés économiques qui ont influencé la perception du marché de l'emploi par les développeurs, 42 % d'entre eux affirment que leur satisfaction professionnelle a augmenté. Cependant, **ils sont 40 % à déclarer que le marché de l'emploi s'est détérioré.**

Dans cet environnement en pleine évolution, le rythme de travail s'accélère.

38 %

des développeurs mettent leurs produits sur le marché plus rapidement que l'année dernière.

14 %

des développeurs affirment que le délai de mise sur le marché a augmenté.

L'impact des outils d'IA

Dans quelle mesure ce changement peut-il être attribué à l'IA ? Comme les modèles de fondation deviennent plus abordables et sont largement accessibles, les développeurs intègrent plus fréquemment l'IA à leurs workflows, ce qui a un impact sur leur façon de créer des produits.

81 %

des développeurs pensent que l'IA réduira le nombre de tâches manuelles

80 %

sont d'accord pour dire que l'IA leur permettra de travailler plus rapidement

68 %

pensent que l'IA les aidera à créer de meilleurs produits

40 %

des développeurs ont déjà constaté un impact « notable » ou « profond » de l'IA sur les capacités des produits sur lesquels ils travaillent.

Les concepteurs de produits ressentent une pression à utiliser plus fréquemment l'IA, et les premiers signes indiquent que leur opinion à l'égard de cette technologie est généralement positive.

56 %

des développeurs ont affirmé que l'IA les rendait plus optimistes quant à l'avenir du design et du développement de produits

50 %

d'entre eux s'attendent à ce que l'IA ait un impact « notable » ou « profond » sur leurs workflows ou leur productivité

L'IA VOUS REND-ELLE PLUS OU MOINS OPTIMISTE QUANT À L'AVENIR DU DESIGN ET DU DÉVELOPPEMENT DE PRODUITS ?

56 %

Plus optimiste

31 %

Aussi optimiste

12 %

Moins optimiste

L'effet du travail hybride

Les lieux de travail des développeurs et leur mode de collaboration évoluent, qu'ils travaillent principalement au bureau ou à distance à l'aide d'outils numériques. Ces changements ont inévitablement un impact sur la satisfaction au travail de ces spécialistes.

Ils se montrent optimistes quant à la répartition de leur temps entre télétravail et présence au bureau. Ce qu'ils préfèrent ? Disposer de suffisamment de souplesse pour travailler où ils le souhaitent : à la maison, au bureau ou en déplacement.

97 %

des développeurs travaillent à distance au moins une partie du temps, et plus de la moitié sont entièrement ou principalement à distance

74 %

apprécient la répartition actuelle de leur emploi du temps entre télétravail et présence au bureau

60 %

travaillent à domicile à 100 % ou la plupart du temps

Selon les régions, il existe une légère différence dans la fréquence à laquelle les développeurs travaillent à domicile :

DÉVELOPPEURS EN TÉLÉTRAVAIL À 100 % OU LA PLUPART DU TEMPS :

65 %

en Europe

54 %

en Asie-Pacifique

54 %

aux États-Unis

La collaboration entre design et développement

À mesure que les équipes se sont adaptées à l'utilisation de nouveaux outils et workflows, la collaboration a également évolué. Alors, comment les développeurs coordonnent-ils leur travail avec leurs partenaires clés ?

- Les développeurs les plus satisfaits de leur travail **collaborent plus fréquemment** avec les designers
- **94 %** jugent que la collaboration entre développeurs et designers est efficace
- **78 %** ont affirmé qu'ils collaboraient au moins quelques fois par semaine

Bien qu'il existe un lien entre la satisfaction professionnelle élevée des développeurs et l'efficacité de leur collaboration avec l'équipe de design, il reste encore des progrès à accomplir. En effet, **91 % des développeurs interrogés estiment que le handoff entre design et développement pourrait être amélioré**. Cela est en partie lié aux processus, mais il existe également des défis interpersonnels plus fondamentaux à relever.

LES DÉVELOPPEURS QUI ÉPROUVENT UNE PLUS GRANDE SATISFACTION AU TRAVAIL COLLABORENT PLUS FRÉQUEMMENT AVEC LES DESIGNERS :

32 %

indiquent collaborer au quotidien

59 %

font part d'une hausse importante des réunions avec des designers par rapport à l'année précédente

Les défis les plus courants auxquels les développeurs sont confrontés lorsqu'ils collaborent avec des designers proviennent d'un manque de compréhension des workflows et des besoins des développeurs.

52 %

disent que les designers ont des idées préconçues sur la façon de travailler des développeurs

49 %

affirment que les designers ont des priorités et des motivations différentes de celles des développeurs

47 %

disent que les designers ne comprennent pas le processus de développement



Regard sur l'avenir

Nos recherches montrent que les développeurs sont largement optimistes quant à l'avenir. Beaucoup considèrent l'IA comme un outil précieux qui permet de gagner du temps et de se concentrer sur des tâches plus stratégiques et à plus forte valeur ajoutée. La collaboration avec les designers est fréquente, mais manque souvent de profondeur, soulignant la nécessité d'améliorer la coordination plutôt que de multiplier simplement les interactions.

Vous souhaitez savoir comment améliorer la communication entre vos équipes de design et de développement ?

Découvrez comment les organisations réduisent cet écart en permettant aux développeurs d'accéder plus facilement à un code adapté et utilisable, tout en rapprochant les fichiers de design de la base de code.

Figma

figma.com/reports