

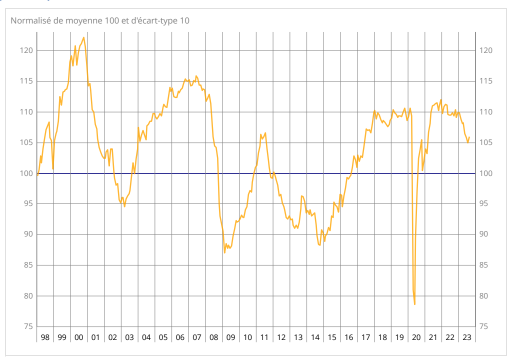
# En août 2023, le climat des affaires dans l'industrie du bâtiment rebondit légèrement

Enquête mensuelle de conjoncture dans l'industrie du bâtiment - août 2023



Selon les chefs d'entreprise interrogés en août 2023, le climat des affaires dans le bâtiment rebondit légèrement. À 106, il demeure au-dessus de sa moyenne de longue période.

#### Indicateur synthétique du climat des affaires



Source : Insee

#### Conjoncture dans l'industrie du bâtiment

Soldes d'opinion, en %, CVS

	Moy*	Mai 23	Juin 23	Juillet 23	Août 23
Climat des affaires	100	107	106	105	106
Activité passée	-3	6	1	0	3
Activité prévue	-4	0	1	-2	3
Perspectives générales	-15			-14	
Effectifs passés	-4	-3	0	3	0
Effectifs prévus	-2	8	8	9	7
Jugements sur les carnets de commandes	-21	-11	-14	-15	-13
Carnets de commandes (en mois)	6,0	8,4	8,5	8,1	8,3
Taux d'utilisation des capacités de production (en %)	89,0	92,5	92,5	91,8	91,6
Obstacles limitant la production (en %) **	65	65	66	65	63
- Pour insuffisance de personnel (en %) **	29	46	45	43	42
- Pour difficultés d'approvisionnement (en %) **	6	12	11	11	8
Goulots de production (en %)	34	49	50	48	49
- Pour insuffisance de personnel (en %)	15	28	27	25	24
- Pour difficultés d'approvisionnement (en %)	2	4	4	4	4
Difficultés de recrutement (en %)	60			81	
Prix prévus	-9	26	21	17	15
Situation de trésorerie	-10			-10	
Délais de paiement	29			35	
Incertitude économique ressentie ***	9	6	7	3	6

<sup>\*</sup> Moyenne depuis avril 1978 pour le climat, depuis septembre 1993 pour les soldes, depuis avril 2021 pour le solde sur l'incertitude économique ressentie

Source : Insee - enquête mensuelle de conjoncture dans le bâtiment

## Les entrepreneurs du bâtiment se disent plus optimistes sur leur activité prévue comme passée

En août 2023, les opinions des entrepreneurs du bâtiment sur leur activité, prévue comme passée, s'améliorent. Les soldes d'opinion associés rebondissent. Ils restent tous deux au-dessus de leur niveau moyen.

Les entrepreneurs du bâtiment sont un peu plus nombreux que le mois précédent à juger qu'il est difficile de prévoir l'évolution de la situation de leur entreprise : le solde d'opinion sur l'incertitude économique ressentie augmente.

#### Évolution de l'activité dans le bâtiment



Source: Insee

<sup>\*\*</sup> Pourcentage de réponses pondérées non CVS

<sup>\*\*\*</sup> Solde d'opinion non CVS

#### L'opinion sur la demande s'améliore légèrement

En août 2023, les entrepreneurs du bâtiment sont un peu plus nombreux que le mois précédent à juger que le niveau de leurs carnets de commandes est supérieur à la normale. Le solde correspondant rebondit et reste au-dessus de sa moyenne de longue période.

Compte tenu de leurs effectifs, les entrepreneurs du bâtiment estiment que leurs carnets de commandes leur assurent 8,3 mois de travail, une durée en légère hausse par rapport au mois précédent, et qui reste elle aussi au-dessus de sa moyenne de longue période.

#### Les tensions sur l'appareil productif s'atténuent légèrement

En août 2023, le taux d'utilisation des capacités de production poursuit sa baisse : il s'établit à 91,6 % et reste au-dessus de sa moyenne de longue période (89,0 %).

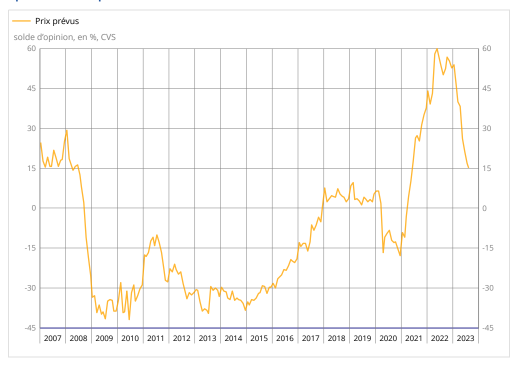
Les chefs d'entreprise sont un peu moins nombreux que le mois précédent à déclarer des obstacles limitant leur production. À 63 %, leur part passe un peu au-dessous de sa moyenne de longue période. La proportion de chefs d'entreprise déclarant faire face à une insuffisance de personnel est quasi stable (42 %) à un niveau bien supérieur à sa moyenne de longue période, tandis que la part de ceux déclarant faire face à des difficultés d'approvisionnement poursuit sa baisse (8 %) tout en se maintenant un peu au-dessus de sa moyenne.

La proportion d'entreprises à la limite de leur capacité de production (goulots de production), c'est-à-dire qui ne pourraient pas produire davantage avec leurs moyens actuels si elles recevaient plus de commandes, est quasi stable. 24 % des chefs d'entreprise se disent incapables d'accroître leur production en cas de commandes supplémentaires pour insuffisance de personnel et 4 % en raison de difficultés d'approvisionnement.

#### Le solde d'opinion sur les prix prévus poursuit sa baisse

En août 2023, les chefs d'entreprise sont de nouveau moins nombreux que le mois précédent à annoncer qu'ils augmenteront leurs prix au cours des trois prochains mois. Le solde d'opinion correspondant poursuit sa baisse entamée en février 2023, mais se maintient au-dessus de sa moyenne de longue période.

#### Évolution des prix de vente prévus dans l'industrie du bâtiment

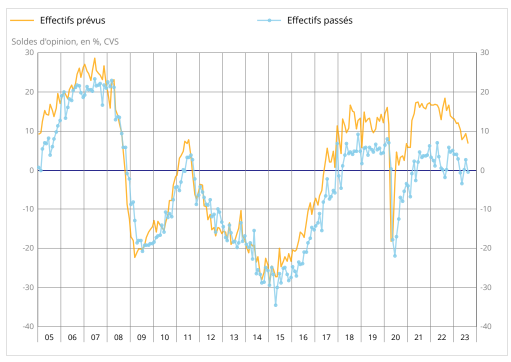


Source : Insee

#### Les soldes d'opinion relatifs à l'emploi reculent

En août 2023, les soldes d'opinion des chefs d'entreprise sur l'évolution de leurs effectifs prévus comme passés se replient. Ces deux soldes demeurent au-dessus de leur niveau moyen.

#### Évolution de l'emploi dans le bâtiment



Source : Insee

#### **Révisions**

Le climat des affaires dans l'industrie du bâtiment de juillet 2023 est révisé à la baisse d'un point, à 105 (après arrondi), en raison de l'intégration de réponses tardives d'entreprises.

### Pour en savoir plus

Pour les questions à trois modalités, un solde d'opinion est l'écart entre le pourcentage pondéré des réponses « supérieures à la normale » ou « en hausse » et le pourcentage de réponses « inférieures à la normale » ou « en baisse ».

Les réponses à cette enquête ont été collectées entre le 26 juillet 2023 et le 21 août 2023.

Tous les soldes d'opinion résultant de l'enquête sont repris dans cette publication et sont disponibles dans les séries complémentaires mises en ligne.

Des informations complémentaires (méthodologie simplifiée et détaillée, nomenclatures, etc.) sont disponibles par l'onglet « Documentation » de la page web de cette publication.

Prochaine publication: le 21 septembre 2023 à 8h45.

Contact presse: bureau-de-presse@insee.fr

Suivez-nous aussi sur Twitter @InseeFr: twitter.com/InseeFr



Institut national de la statistique et des études économiques 88 avenue Verdier, 92541 Montrouge Cedex Direction de la publication : Jean-Luc Tavernier ISSN 0151-1475