

# Informations Rapides

4 mai 2018 - n° 120

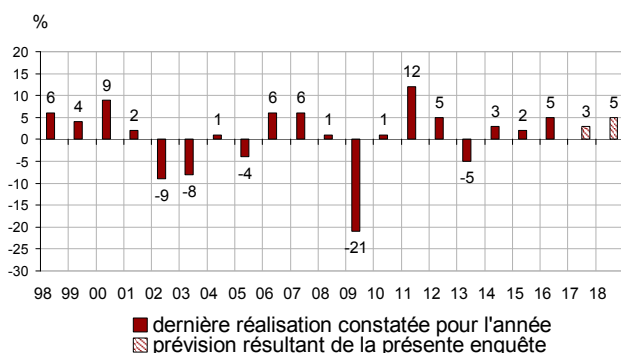
Principaux indicateurs

## ■ Enquête sur les investissements dans l'industrie – Avril 2018

### Les chefs d'entreprises de l'industrie manufacturière confirment anticiper une hausse de leur investissement en 2018

Interrogés en avril 2018, les chefs d'entreprise de l'industrie manufacturière annoncent avoir accru leur investissement de 3 % en valeur en 2017 par rapport à 2016. L'estimation de janvier est rehaussée d'un point, révision proche de celle habituellement constatée en avril. Pour 2018, les industriels prévoient d'augmenter leurs dépenses d'investissement de 5 % par rapport à 2017.

#### Évolution annuelle de l'investissement en valeur dans l'industrie manufacturière



Source : Insee, enquête sur les investissements dans l'industrie

#### Pour 2018, les industriels rehaussent leur prévision d'investissement à +5 %

Avec une hausse globale prévue de 5 % des investissements pour 2018, les industriels rehaussent ainsi d'un point leur estimation de janvier 2018, alors qu'habituellement, à ce moment de l'année, ils maintiennent leur prévision d'investissement (révision en moyenne nulle entre 2004 et 2017). La révision à la hausse est importante dans le secteur de la fabrication de matériels de transport.

La prévision d'investissement des industriels pourrait être de nouveau révisée au cours des prochains trimestres : en moyenne depuis 2004, la prévision émise en avril a en effet tendance à surestimer l'évolution déclarée *in fine* en juillet de l'année suivante.

#### Évolution annuelle de l'investissement en valeur dans l'industrie manufacturière par grand secteur

NA* : (A17) et [A38]	en %			
	En 2017 estimé jan.18	estimé avr.18	En 2018 prévu jan.18	prévu avr.18
C : Industrie manufacturière	2	3	4	5
(C1) Industrie agro-alimentaire	4	5	0	0
(C3) Fabrication de biens d'équipement	18	17	18	15
(C4) Fabrication de matériels de transport [CL1] dont automobiles	-9	-7	-7	2
(C5) Autres industries	-12	-8	-5	4
Sous-total C3 + C4 + C5	2	3	6	6

Lecture du tableau : selon l'enquête d'avril 2018, les chefs d'entreprise de l'industrie manufacturière constatent une hausse de 3 % de leurs investissements en 2017 par rapport à 2016 et prévoient une hausse de 5 % en 2018 par rapport à 2017.

\*NA : nomenclature agrégée, fondée sur la NAF rév.2.

Source : Insee, enquête sur les investissements dans l'industrie

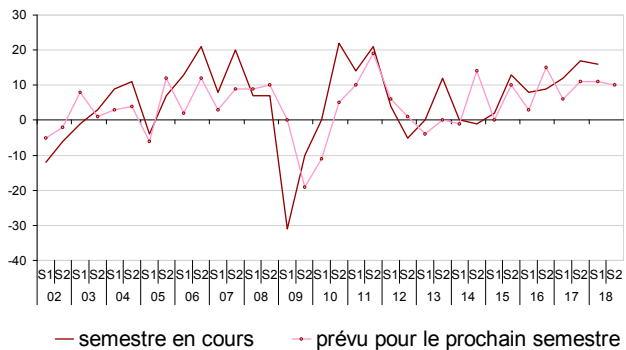
#### Les industriels sont plus nombreux à prévoir une hausse qu'une baisse de leur investissement au second semestre 2018

Pour le premier semestre 2018, les industriels restent plus nombreux à signaler une hausse de leur investissement plutôt qu'une baisse par rapport au second semestre 2017. Le solde d'opinion sur l'évolution de l'investissement pour le semestre en cours (+16) est proche de celui d'octobre 2017 et se maintient au-dessus de sa moyenne de long terme (+6).

Les industriels sont également plus nombreux à prévoir une hausse plutôt qu'une baisse de leur investissement au second semestre 2018. Le solde sur l'investissement prévu pour le prochain semestre est quasi stable par rapport à octobre (à +10), et reste au-dessus de sa moyenne de longue période (+6).

### Opinion des industriels sur l'évolution semestrielle des investissements (première estimation)

en % du total des réponses, solde cvs



Note : ce graphique illustre les soldes d'opinion des industriels interrogés pour la première fois sur leur investissement réalisé au cours du semestre et sur leur investissement prévu pour le semestre à venir (enquêtes d'avril et octobre).

Lecture : interrogés à l'enquête d'avril 2018, les industriels sont plus nombreux à prévoir une hausse qu'une baisse de leur investissement entre le second semestre 2017 et le premier semestre 2018 (« semestre en cours »). Ils sont aussi plus nombreux à envisager une hausse qu'une baisse de leur investissement entre le premier et le second semestre 2018 (« prévu pour le prochain semestre »).

Source : Insee, enquête sur les investissements dans l'industrie

### Des investissements visant à renouveler et à moderniser les équipements

La destination des investissements prévus pour 2018 changerait peu par rapport à 2017 et demeure proche de la structure moyenne constatée depuis 1991. La part des investissements destinés au renouvellement reste la plus importante. Environ un quart des investissements permettrait de moderniser les équipements, la part consacrée aux économies d'énergie restant un peu plus élevée que par le passé. À l'inverse, la part des investissements visant à introduire de nouveaux produits resterait un peu en deçà de sa moyenne de longue période.

### Répartition des motivations économiques des investissements

en %

	Moyenne 1991-2017	2017 (constat)	2018 (prévision)
Renouvellement	27	29	29
Modernisation, rationalisation	24	23	23
automatisation	11	8	8
nouvelles techniques	7	7	7
économie d'énergie	6	8	8
Extension de la capacité productive	16	16	16
Introduction de nouveaux produits	13	12	12
Autres (sécurité, condition de travail, environnement, etc.)	20	20	21

Source : Insee, enquête sur les investissements dans l'industrie

Les entreprises sont plus nombreuses à avoir déclassé des équipements en 2017 qu'elles ne le prévoyaient lors de l'enquête d'avril 2017. Le premier motif de déclassement reste l'usure des équipements.

Les entreprises prévoient davantage que l'an dernier d'augmenter leur capacité de production au cours de l'année : le solde s'élève à +45 et atteint un plus haut depuis 2001.

### Capacités de production et déclassements

\* solde d'opinion, en % des réponses - \*\* en %

	Réalisation constatée		Prévision		
	moy.	2017	moy.	2017	2018
Évolution des capacités de production*	30	32	32	31	45
Évolution des déclassements d'équipements*	17	9	-2	-4	2
Part des entreprises ayant déclaré des déclassements**	75	71	74	66	68
Répartition des déclassements**					
Usure, vieillissement des équipements	52	58	49	56	59
Mise en place de matériels plus performants	31	32	33	32	34
Abandon de capacités sur des produits anciens	11	7	11	7	6
Autres déclassements	5	3	6	5	1

Source : Insee, enquête sur les investissements dans l'industrie

### Pour en savoir plus :

L'enquête sur les investissements dans l'industrie s'adresse aux entreprises industrielles (production, transport et distribution d'électricité, de gaz et d'eau exclus). L'investissement dans l'industrie joue un rôle moteur dans l'évolution économique, mais ne représente qu'un quart de l'investissement productif en France.

- L'*Insee Méthodes* n° 119 : « L'enquête sur les investissements dans l'industrie : méthodologie »
- La note de l'*Information rapide* n°210 parue le 27 août 2010, « Une nouvelle estimation semestrielle »
- Des données complémentaires (séries longues, méthodologie, pages internet associées, etc.) sont disponibles sur la page web de cet indicateur : <https://www.insee.fr/fr/statistiques?debut=0&theme=30&conjoncture=20>
- Retrouvez les séries longues dans la BDM : <https://www.insee.fr/fr/statistiques/series/102410343>
- Contact presse : [bureau-de-presse@insee.fr](mailto:bureau-de-presse@insee.fr)
- Suivez-nous aussi sur Twitter @InseeFr : <https://twitter.com/InseeFr>