

STATISTIQUES ET INDICATEURS

ENQUÊTE BMO 2026 - Numérique



CHIFFRES CLÉS

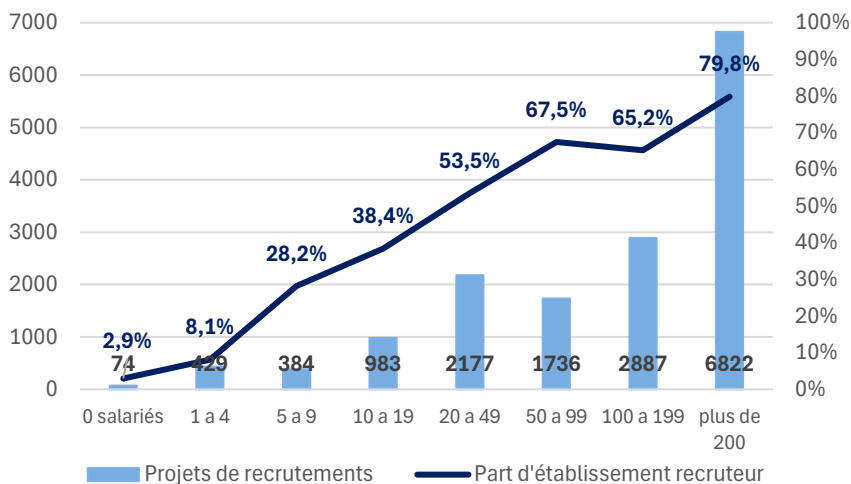
	Numérique	Évolution par rapport à 2025	Tous secteurs	Évolution par rapport à 2025
PROJETS DE RECRUTEMENT	15 492	↘	388 806	↘
% D'ÉTABLISSEMENTS RECRUTEURS	24,4 %	↘	19,8 %	↘
% DE DIFFICULTÉS DE RECRUTEMENT	52,5 %	↘	35,6 %	↘
PART DES PROJETS SAISONNIERS	2,6 %	↗	11,3 %	↘

Le secteur du Numérique concentre 15 492 projets de recrutement pour l'année 2026. Un chiffre en baisse vis-à-vis de 2025. Les entreprises du secteur prévoient pour un peu plus de la moitié de leurs projets, des difficultés à recruter. En effet, 52,5 % des projets sont anticipés comme difficiles, soit 16,9 points de plus que pour tous les secteurs (35,6 %). Enfin, la part de projets saisonniers est très faible (2,6 %).

LES PROJETS DE RECRUTEMENT

GRAPHIQUE 1

PROJET DE RECRUTEMENT ET PART D'ÉTABLISSEMENT RECRUTEURS PAR TAILLE D'ÉTABLISSEMENT

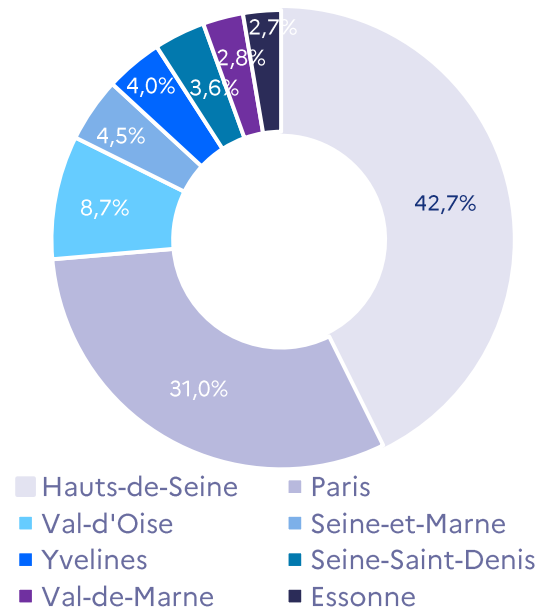


Les entreprises de plus de 200 salariés sont celles recrutant le plus. En effet, 79,8 % d'entre elles envisagent un recrutement.

Elles prévoient 6 822 projets de recrutement en 2026 soit un peu moins de la moitié du total des projets du secteur.

GRAPHIQUE 2

RÉPARTITION DES PROJETS DE RECRUTEMENT PAR DÉPARTEMENT



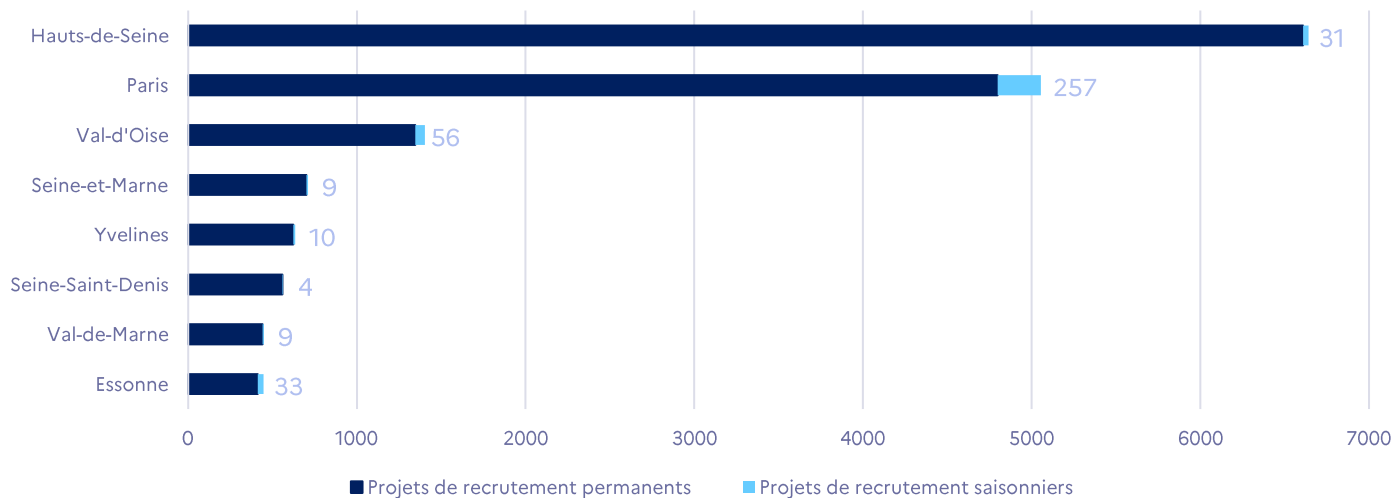
Le département des Hauts-de-Seine est celui qui concentre le plus de projets de recrutement de la région (42,7 %), devant Paris (31,0 %).

Cette étude résulte d'une enquête par questionnaires auto administrés auprès des employeurs. Elle comptabilise les projets de recrutement déclarés par les employeurs et non les flux d'emploi mesurés postérieurement. Autrement dit, l'indicateur traduit les anticipations des entreprises sur leurs perspectives d'embauche pour l'année à venir.

ENQUÊTE BMO 2026 - Numérique

GRAPHIQUE 3

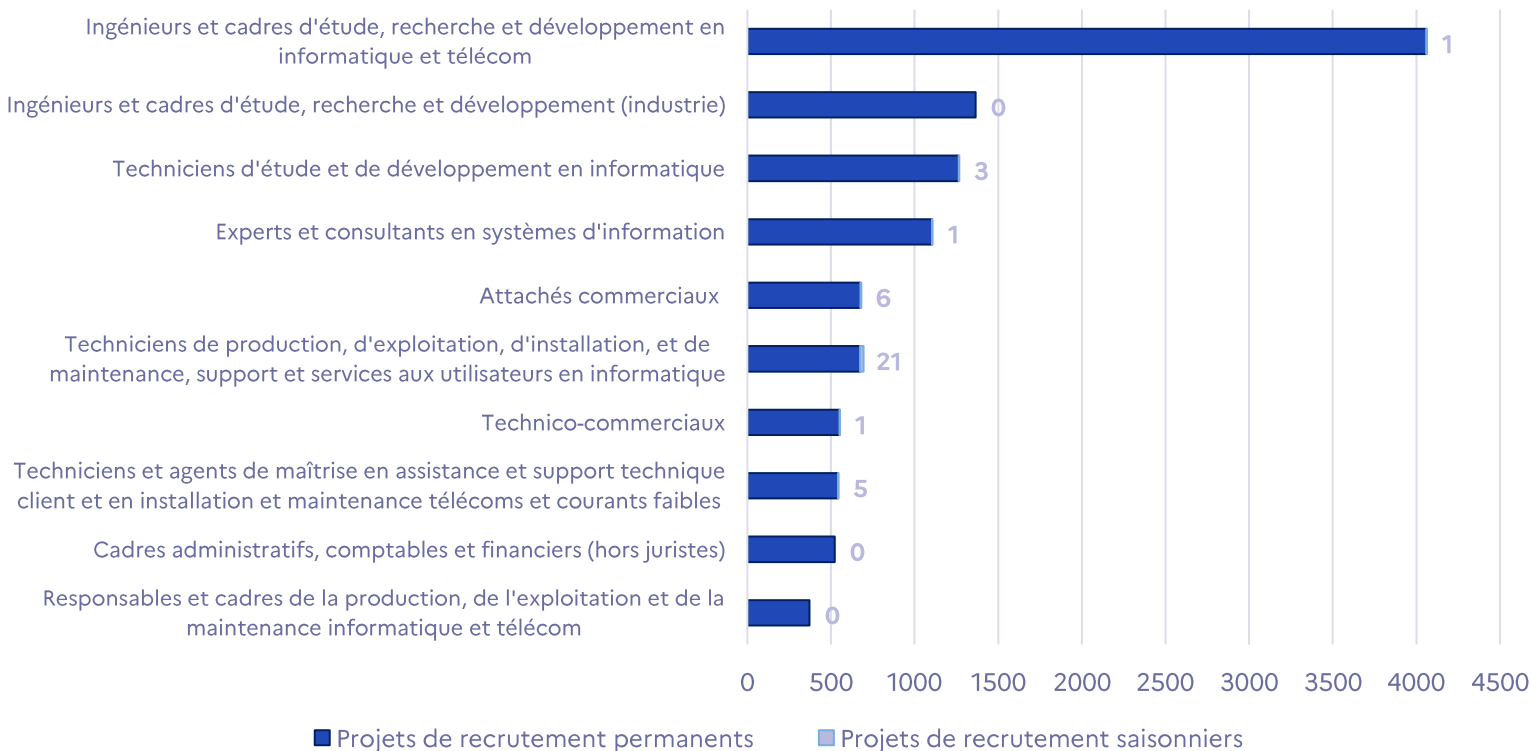
UN VOLUME DE PROJETS SAISONNIERS TRÈS FAIBLE DANS LE SECTEUR DU NUMÉRIQUE



LES MÉTIERS RECHERCHÉS

GRAPHIQUE 4

LES 10 MÉTIERS LES PLUS RECHERCHÉS



Le métier « Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement en informatique et télécom » est le plus recherché avec 4 060 projets de recrutement soit un peu plus d'un quart des projets de recrutement de tout le secteur.

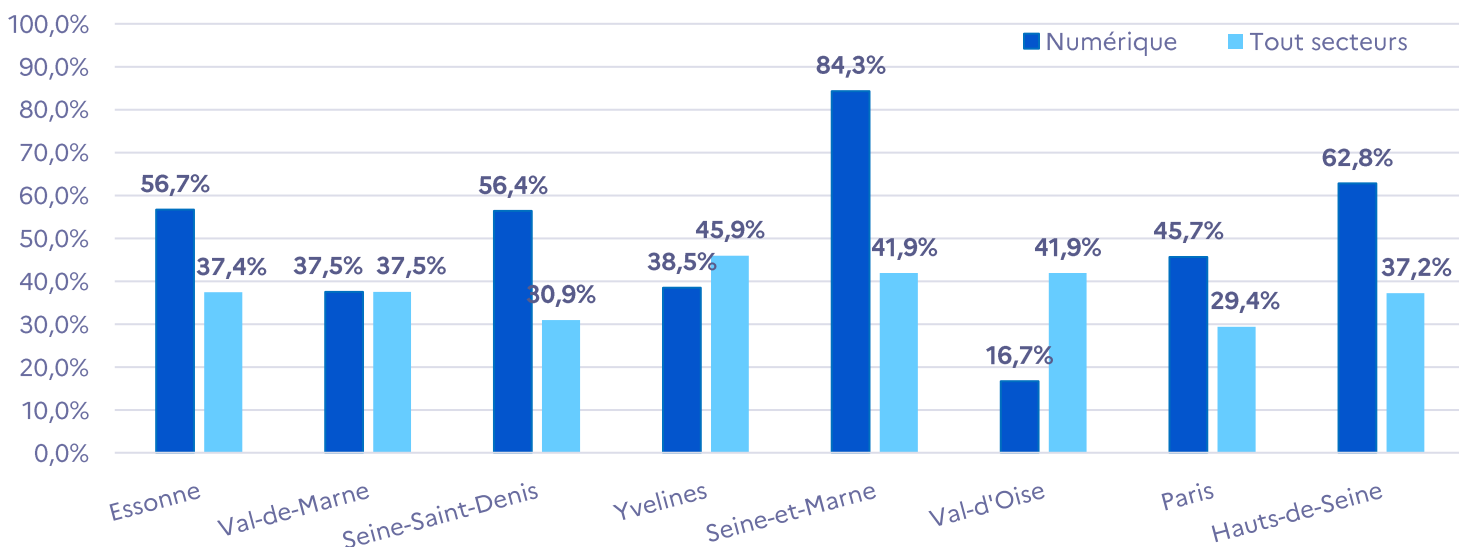
Les volumes de projets saisonniers sont très faibles dans ces métiers comme dans l'ensemble du secteur.

ENQUÊTE BMO 2026 - Numérique

LES MÉTIERS EN TENSION

GRAPHIQUE 5

PROPORTION DE RECRUTEMENT JUGÉS DIFFICILES PAR DÉPARTEMENT



Les difficultés de recrutement anticipées dans le Numérique sont, en dehors du Val-d'Oise et des Yvelines, toutes supérieures ou égales aux difficultés rencontrées dans l'ensemble des secteurs. Cette part de projets de recrutement difficiles est particulièrement élevée dans la Seine-et-Marne où elle atteint 84,3 %.

TABLEAU 1

LISTE DES MÉTIERS* LES PLUS SOUVENT ASSOCIÉS À DES DIFFICULTÉS DE RECRUTEMENT

	Effectifs à recruter	Part de recrutement difficile	Part de saisonnier
Agents d'accueil et d'information	166	100,0%	30,1%
Infirmiers et sages-femmes	82	100,0%	0,0%
Artistes (musique, danse, spectacles)	81	100,0%	37,0%
Professionnels des spectacles	56	98,2%	89,3%
Assistants de la communication	35	91,4%	8,6%
Techniciens et agents de maîtrise en assistance et support technique client et en installation et maintenance télécoms et courants faibles	541	88,7%	0,9%
Graphistes, dessinateurs, stylistes, décorateurs et créateurs de supports de communication visuelle	56	85,7%	0,0%
Techniciens et agents de maîtrise chargés d'études socio-économiques	34	85,3%	2,9%
Professions intermédiaires du marketing et des services commerciaux (hors achats)	135	83,0%	51,9%
Juristes et avocats	37	81,1%	0,0%

Les métiers présentant le plus de difficultés de recrutement sont aussi ceux qui présentent des taux élevés de projets de recrutement saisonniers contrairement aux autres métiers du secteur.

Le métier « Techniciens et agents de maîtrise en assistance et support technique client et en installation et maintenance télécoms et courants faibles » est le 7e métier le plus recherché du secteur (cf. **GRAPHIQUE 4**), et le 5e le plus en tension avec 88,7 % de projets de recrutement jugés difficiles.

*Uniquement sur les métiers qui recensent plus de 30 projets de recrutement

ANNEXE

PÉRIMÈTRE SECTEUR NAF UTILISÉES

Code NAF	Libellé
4222Z	Construction de réseaux électriques et de télécommunications
5812Z	Édition de répertoires et de fichiers d'adresses
5821Z	Édition de jeux électroniques
5829A	Édition de logiciels système et de réseau
5829B	Édition de logiciels outils de développement et de langages
5829C	Édition de logiciels applicatifs
6110Z	Télécommunications filaires
6120Z	Télécommunications sans fil
6190Z	Autres activités de télécommunication
6311Z	Traitement de données, hébergement et activités connexes
6201Z	Programmation informatique
6202A	Conseil en systèmes et logiciels informatiques
6202B	Tierce maintenance de systèmes et d'applications informatiques
6203Z	Gestion d'installations informatiques
6312Z	Portails Internet
7022Z	Conseil pour les affaires et autres conseils de gestion
7112B	Ingénierie, études techniques
7490B	Activités spécialisées, scientifiques et techniques diverses
9511Z	Réparation d'ordinateurs et d'équipements périphériques
9512Z	Réparation d'équipements de communication

POINT D'ATTENTION SUR LES DONNÉES

Les données présentées concernent les entreprises dont la NAF correspond aux secteurs du Numérique et Télécommunications. Ces dernières, dans le cadre de leur activité, peuvent recruter sur des métiers sans lien avec le Numérique. Par conséquent, la note présentée ici met en évidence les projections de recrutement des entreprises du secteur du Numérique et non pas une projection dans les métiers du Numérique.



En savoir plus

Rapport national, synthèses régionales, ... retrouvez toutes les informations sur l'enquête besoins en main d'oeuvre 2026 sur le site institutionnel de France Travail <https://statistiques.Francetravail.Org/bmo>.

Toutes les informations régionales sont également sur <https://www.observatoire-emploi-iledefrance.fr/>

Directeur de la publication
Nadine CRINIER

Directeur de la rédaction
Stephan JOLY

Réalisation
Service Statistiques, Études et Analyses

France Travail Île-de-France
15 rue Henri Rol-Tanguy
93100 Montreuil



francetravail.org

