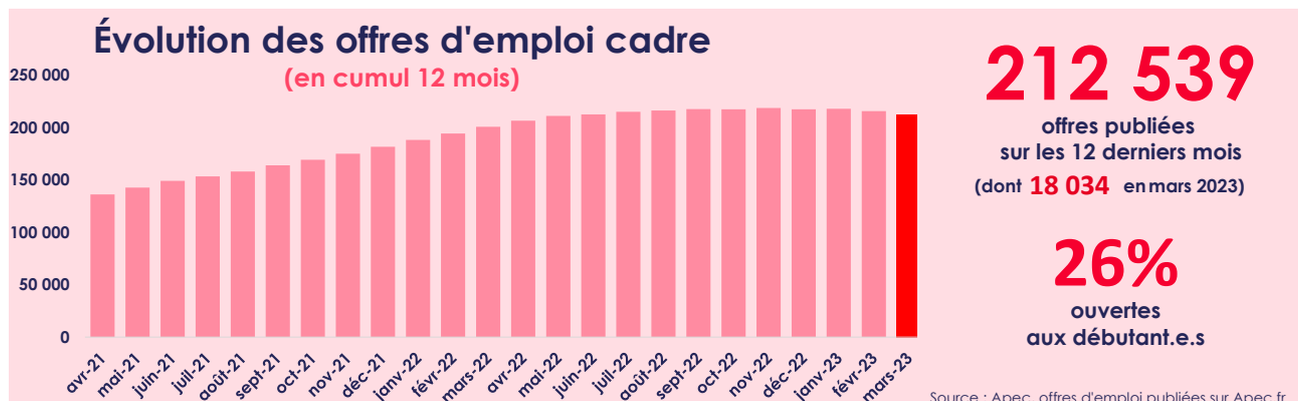
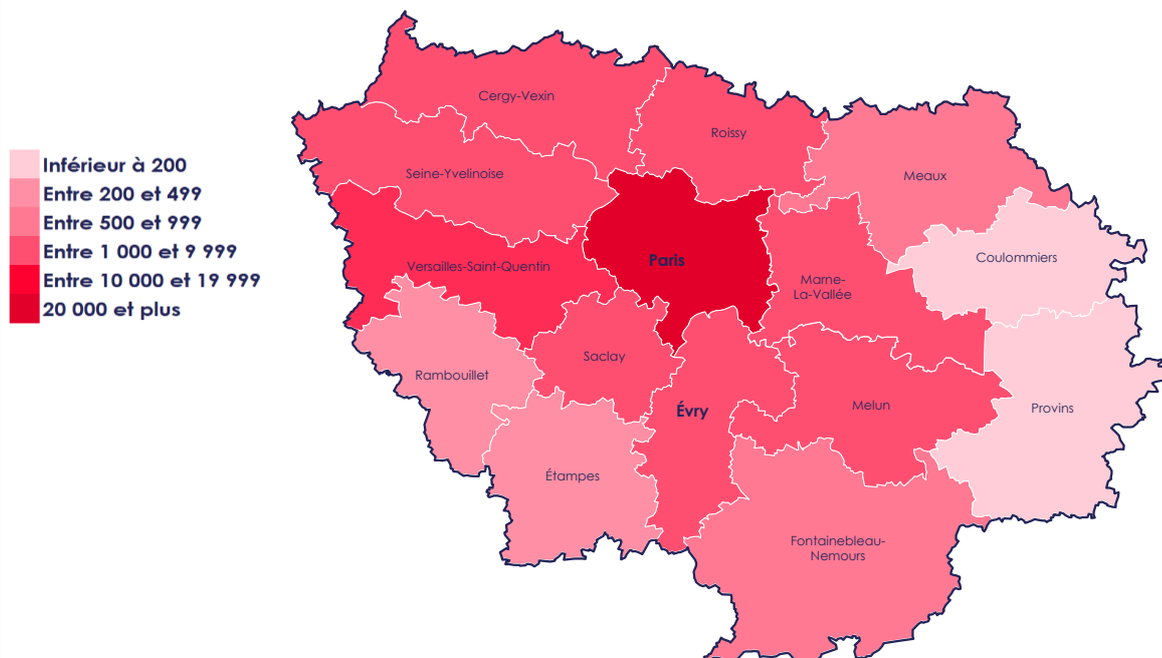


Les offres publiées sur apec.fr dans la région Île-de-France

Entre avril 2022 et mars 2023, 212 539 offres d'emploi cadre ont été diffusées sur le site apec.fr en région Île-de-France. Face au climat d'incertitude, le marché de l'emploi de la région est en retrait au 1^{er} trimestre 2023. Ainsi le volume d'offres d'emploi publiées sur apec.fr reste inférieur à celui du 1^{er} trimestre 2022 (-8 %). Près de 8 offres sur 10 sont concentrées dans la zone d'emploi de Paris. Les métiers du développement informatique sont les profils les plus recherchés. Les deux principaux secteurs recruteurs sont le conseil en systèmes et logiciels informatiques (14 %) et les activités d'ingénierie (12 %).



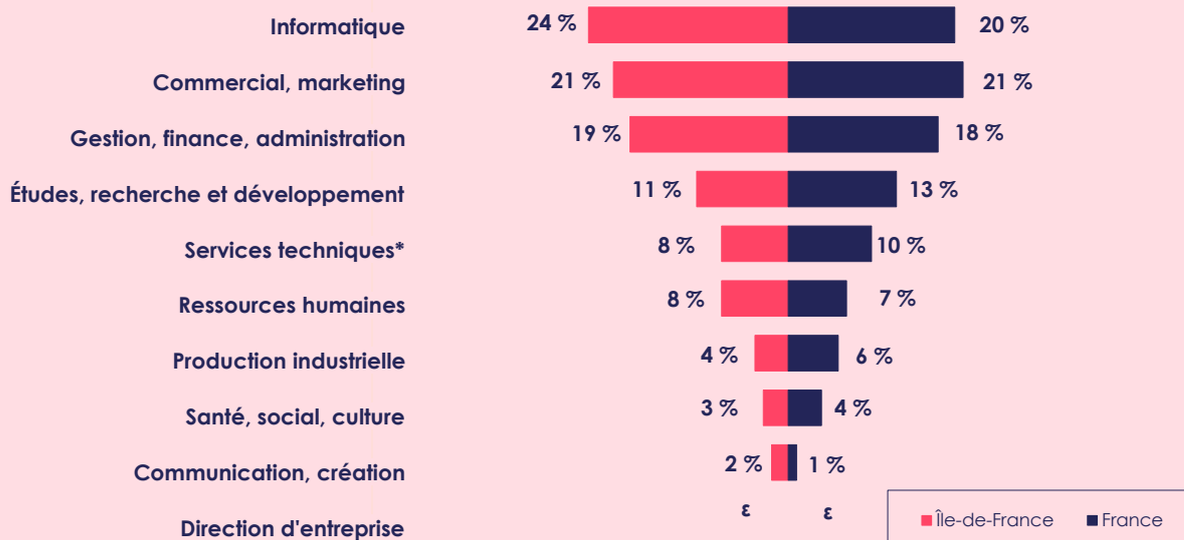
→ Près de 8 offres sur 10 concentrées
dans la zone d'emploi de Paris



Source : Apec, offres d'emploi publiées sur Apec.fr

Avril 2023

→ Principales fonctions recherchées : informatique et commercial



* Achats, Direction des services techniques, Logistique, Maintenance, sécurité, Process, méthodes et Qualité
Source : Apec, offres d'emploi publiées sur Apec.fr

→ Top 10 des métiers¹ les plus recherchés

	Volume d'offres		Ouvertes aux débutant.e.s		Rémunération médiane	
	Île-de-France	France	Île-de-France	France	Île-de-France	France
Développement informatique	13 567	29 %	25 %	29 %	48 k€	43 k€
Comptabilité	7 890	36 %	22 %	36 %	39 k€	35 k€
Gestion de projets informatiques	7 524	24 %	22 %	24 %	50 k€	45 k€
Infrastructures et systèmes informatiques	5 531	23 %	21 %	23 %	49 k€	45 k€
Recrutement et gestion de carrière	5 327	48 %	44 %	48 %	38 k€	37 k€
Juridique	5 002	31 %	21 %	31 %	47 k€	43 k€
Représentation commerciale et promotion des ventes	4 677	38 %	38 %	38 %	38 k€	38 k€
Ingénierie d'affaires	4 239	26 %	27 %	26 %	45 k€	44 k€
Développement commercial	4 197	31 %	30 %	31 %	45 k€	45 k€
Contrôle de gestion	4 063	20 %	19 %	20 %	47 k€	45 k€

¹ Les résultats par métier s'appuient sur les offres pour lesquelles l'intitulé de poste a pu être identifié (soit à partir de 90 % des offres d'emploi publiées).
Source : Apec, offres d'emploi publiées sur Apec.fr

MÉTHODOLOGIE

L'indicateur des offres d'emploi Apec permet un suivi de l'évolution du marché de l'emploi des cadres du secteur privé. Il s'appuie spécifiquement sur le nombre de postes distincts publiés sur apec.fr (hors offres partenaires) et permet de mesurer le nombre d'intentions de recrutements de cadres émises par les recruteurs entre avril 2022 et mars 2023. Les résultats se déclinent par fonction, métier et secteur d'activité au niveau régional et national (hors DROM-COM).

© Apec

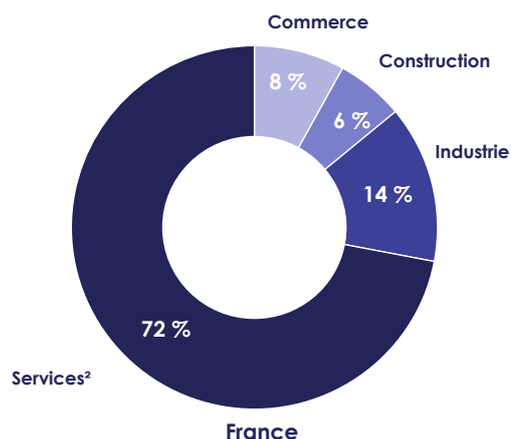
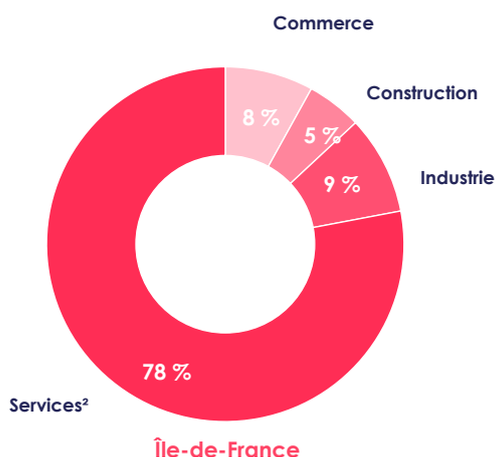
Cette étude a été réalisée par la direction données et études (DDE).
Direction de la DDE : Pierre Lamblin.

Équipe projet : Kaoula Ben Messaoud, Kamel Yahyaoui, Caroline Legrand et Sébastien Thernisien.

Toute reproduction totale ou partielle par quelque procédé que ce soit, sans l'autorisation expresse et conjointe de l'Apec, est strictement interdite et constituerait une contrefaçon (article L122-4 et L335-2 du code de la Propriété intellectuelle).

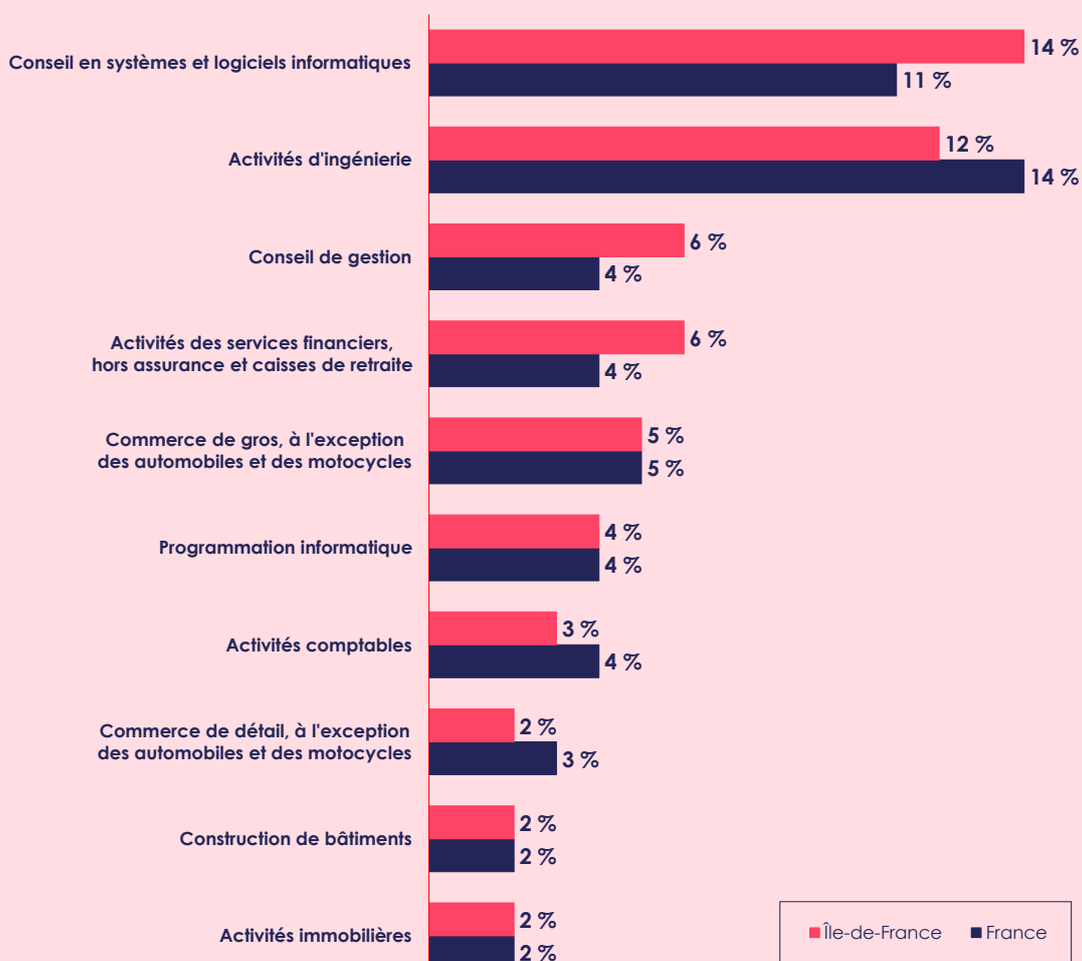


→ Plus de trois quarts des offres publiées dans les services



Source : Apec, offres d'emploi publiées sur Apec.fr

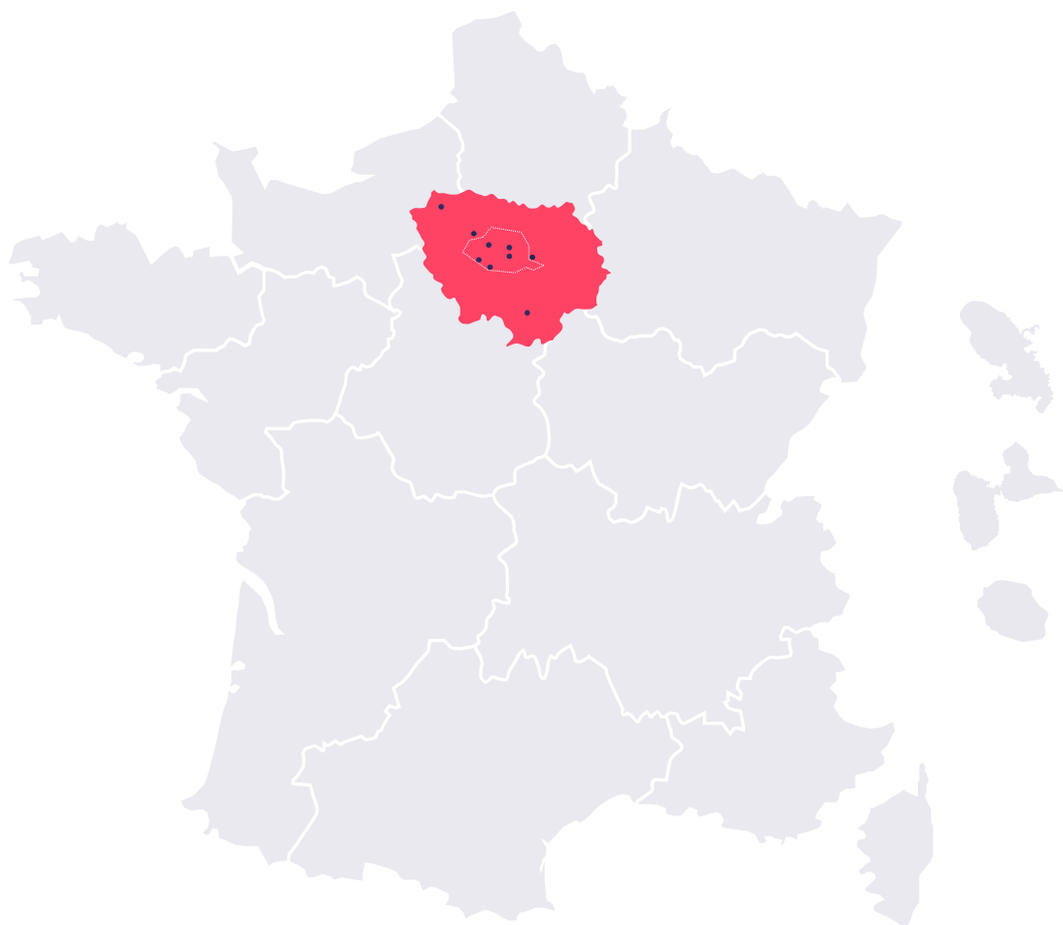
→ Principaux secteurs² qui recrutent



²Résultats hors sièges sociaux et intermédiaires de recrutement (Entreprises de travail temporaire et cabinets de recrutement).
Source : Apec, offres d'emploi publiées sur Apec.fr

Nos implantations dans la région

→ Cergy Pontoise - Évry - Balard - Brune Montparnasse - La Défense
Franklin-Roosevelt - Gare de Lyon - République - Vincennes



Toutes les études de l'Apec sont disponibles gratuitement sur le site

<https://corporate.apec.fr/>

Suivez l'actualité de l'observatoire de l'emploi cadre de l'Apec sur Twitter : @Apec_Etudes



apec.fr



0 809 361 212 Service gratuit
+ prix appel*

DU LUNDI AU VENDREDI DE 9H À 19H
(horaires france métropolitaine)
*prix d'un appel local



Apec

Data Cadres

→ Tout savoir du marché
pour votre évolution
professionnelle sur apec.fr

CLIQUEZ ICI