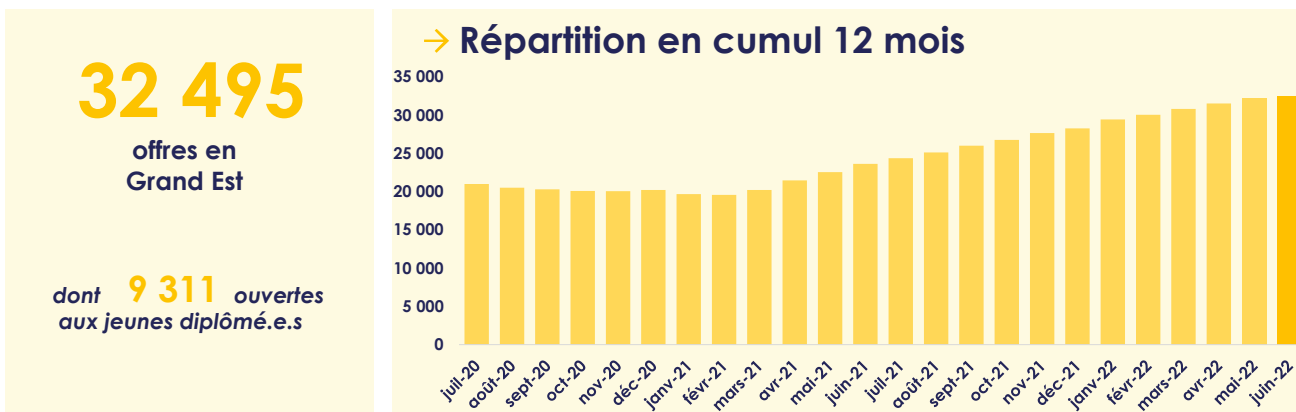


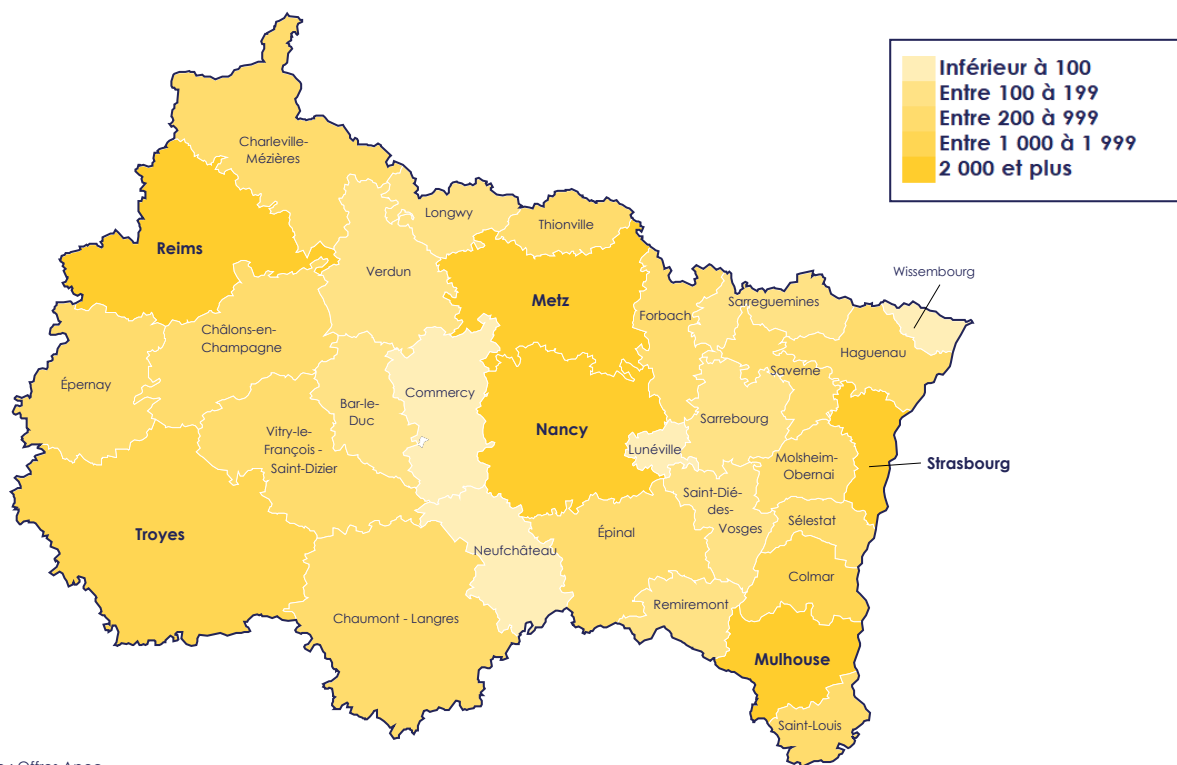
Les offres publiées sur apec.fr dans la région Grand Est

→ Juin 2022

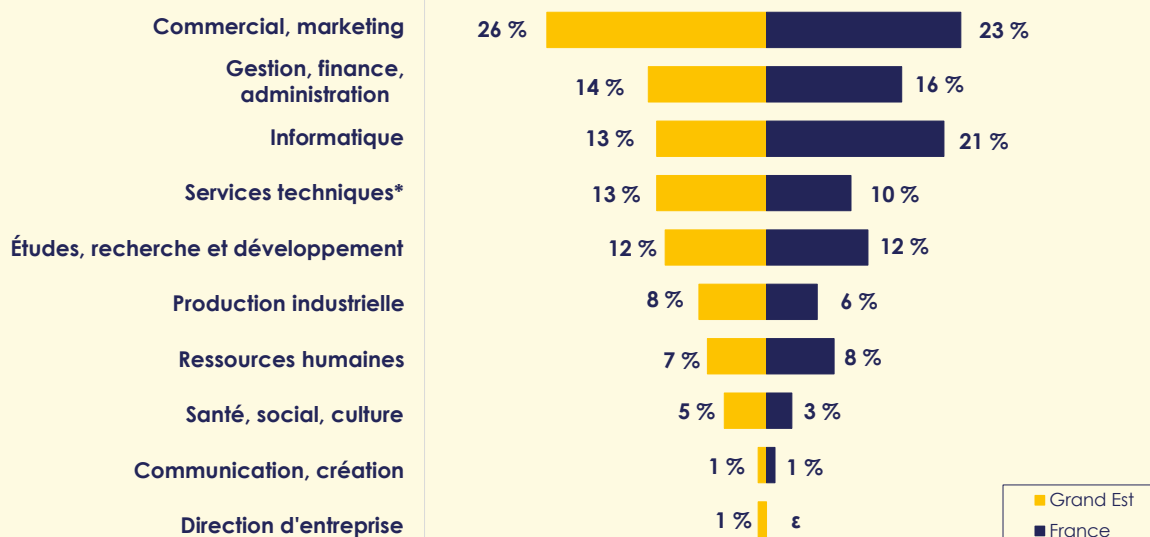
De juillet 2021 à juin 2022, 32 495 offres d'emploi cadre ont été diffusées sur le site apec.fr dans la région Grand Est. Malgré les incertitudes liés au contexte international et à la poussée inflationniste, le marché de l'emploi régional se porte bien. Ainsi le volume d'offres publiées sur apec.fr au premier semestre 2022 reste largement supérieur à son niveau d'avant crise sanitaire (+28 % par rapport au premier semestre 2019). La moitié des offres de la région est concentrée dans les zones d'emploi de Strasbourg, Nancy et Metz. Les métiers du développement informatique sont les profils les plus recherchés. Les secteurs de l'industrie et du commerce regroupent un tiers des offres de la région (vs 22 % au national).



→ La moitié des offres concentrée autour de Strasbourg, Nancy et Metz



→ Principale fonction recherchée : **commercial**



* Achats, Direction des services techniques, Logistique, Maintenance, sécurité, Process, méthodes et Qualité
Source : Offres Apec

→ Métiers les plus recherchés dans la région¹

Top 14 des métiers	Volume d'offres		Ouvertes aux jeunes diplômé.e.s		Rémunération médiane	
	Grand Est	Grand Est	France	Grand Est	France	
Développement informatique	1 498	31 %	24 %	39 k€	42 k€	
Représentation commerciale et promotion des ventes	1 244	34 %	34 %	38 k€	38 k€	
Comptabilité	1 060	43 %	37 %	33 k€	33 k€	
Ingénierie d'affaires	1 001	23 %	24 %	43 k€	43 k€	
Management commercial	941	13 %	13 %	45 k€	47 k€	
Qualité	826	25 %	24 %	42 k€	41 k€	
Management administratif et financier	741	24 %	13 %	43 k€	45 k€	
Conduite de travaux	733	20 %	19 %	40 k€	40 k€	
Technico commercial	708	25 %	24 %	42 k€	41 k€	
Audit et expertise comptable	634	47 %	40 %	45 k€	45 k€	
Distribution et points de vente	611	36 %	36 %	36 k€	36 k€	
Infrastructures et systèmes informatiques	610	21 %	19 %	40 k€	44 k€	
Ingénierie de travaux	581	25 %	19 %	40 k€	42 k€	
Management de magasin	560	39 %	34 %	33 k€	35 k€	

¹Les 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 : Offre Apec

MÉTHODOLOGIE

L'indicateur des offres 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). Ainsi il mesure le nombre d'intentions de recrutements de cadres émises par les entreprises du secteur privé entre juillet 2021 et juin 2022. Les résultats se déclinent par fonction, métier et secteur d'activité au niveau régional et national (hors DOM TOM).

© Apec

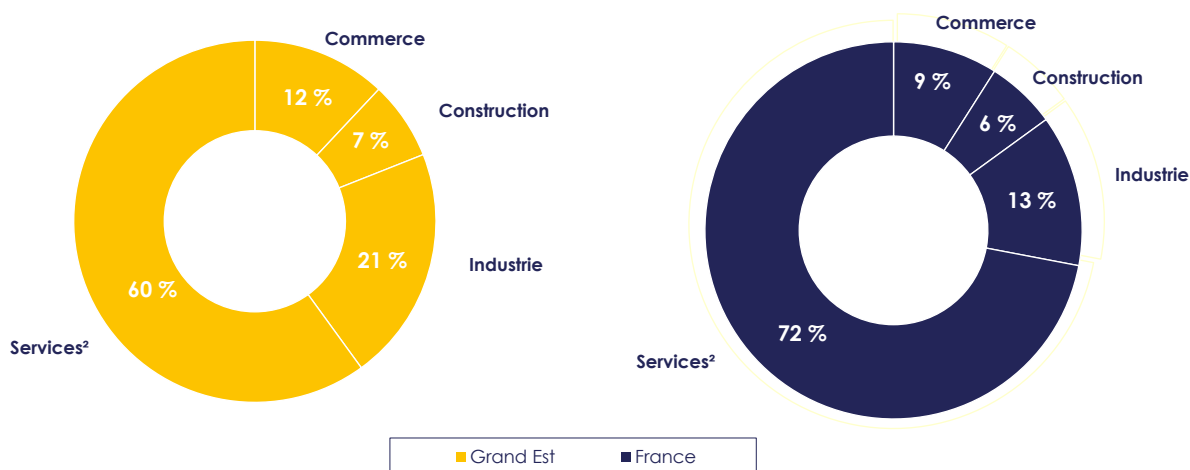
Cette étude a été réalisée par la direction données et études (DDE).
Direction de la DDE : Pierre Lamblin.

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).

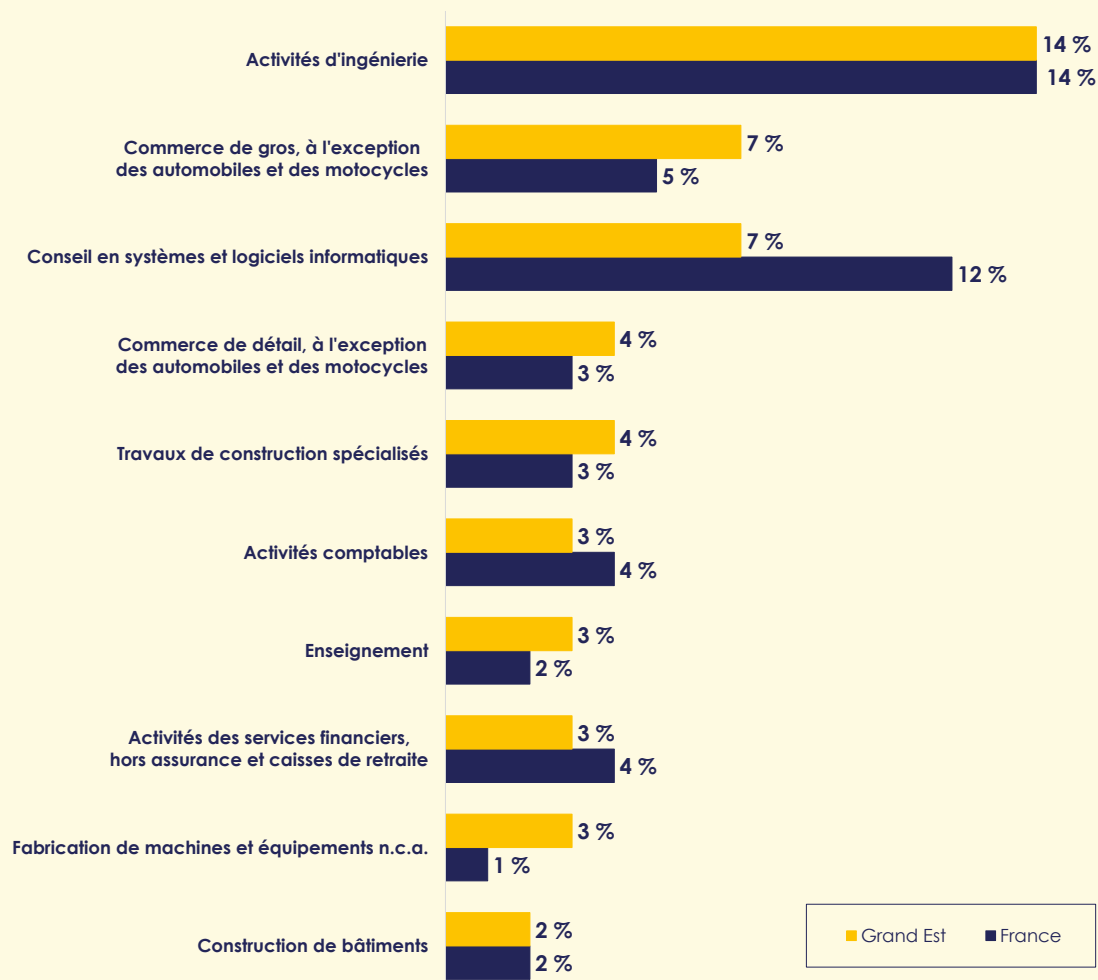


→ Un tiers des offres dans l'industrie et le commerce



Source : Offres Apec

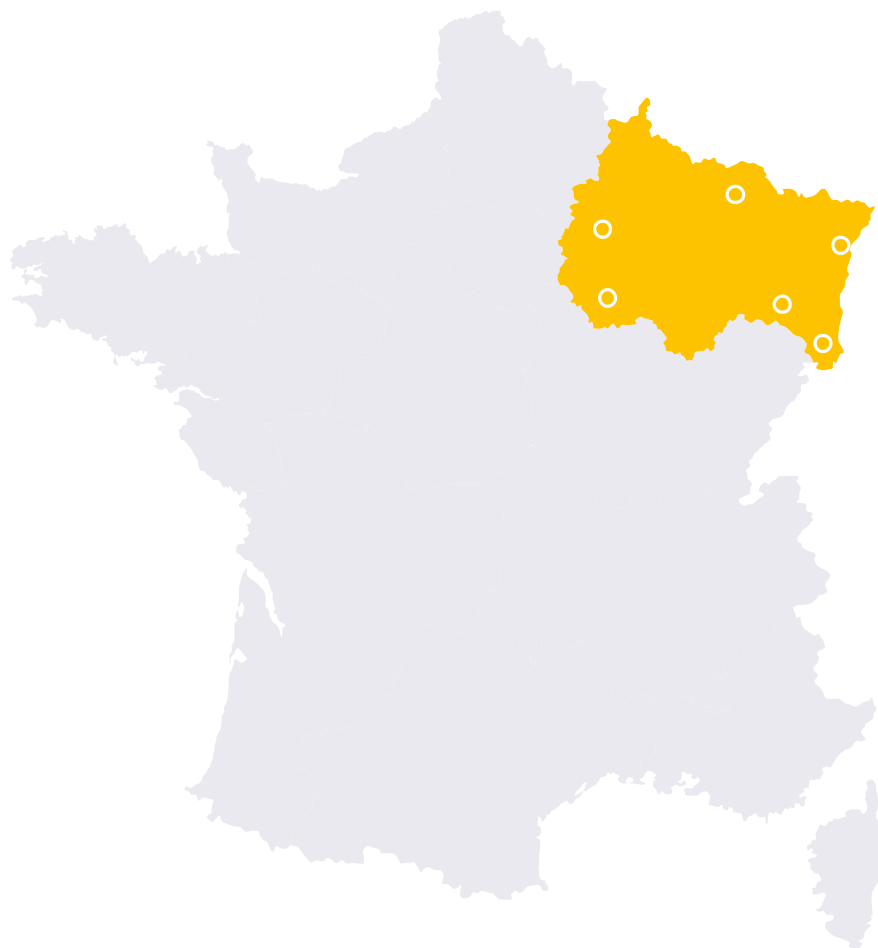
→ Principaux secteurs qui recrutent²



²Résultats hors sièges sociaux et intermédiaires de recrutement (Entreprises de travail temporaire et cabinets de recrutement).
Source : Offre Apec

Nos implantations dans la région

→ Metz - Mulhouse - Nancy - Reims - Strasbourg - Troyes



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](https://corporate.apec.fr/)

CLIQUEZ ICI