

« Baromètre de l'emploi » Résultats sondage Emploi et Formation dans les Energies Renouvelables

Sondage réalisé lors du Salon des Energies Renouvelables
du 15 au 18 Février 2011

Synthèse des Résultats

En partenariat avec GL Events et XPair, ce sondage a permis de mettre une fois de plus en relief les tendances de l'emploi et de la formation dans le secteur des énergies renouvelables.

Ces chiffres « 2011 » sont intéressants car ils montrent des nouvelles tendances et peuvent être comparés au même sondage mené en 2010. Ce sont toujours les sociétés de type artisans et PME qui représentent 70% des besoins en recrutement. Les secteurs porteurs sont le génie climatique, la construction et les énergies solaires.

Les profils les plus recherchés sont les commerciaux (31%), les techniciens d'études (27%) et les installateurs (10%). Le salaire n'est pas véritablement un frein dans le recrutement. Le manque de mobilité reste un frein pour l'embauche de certains profils notamment les commerciaux. Le manque de formation, tout comme lors de l'édition précédente, reste une réelle et importante difficulté pour les recruteurs. Celle-ci est ensuite palliée la plupart du temps par des formations en interne (70% des sociétés proposent des formations en interne).

Les énergies renouvelables sont des secteurs qui sont toujours en progression. Néanmoins, celle-ci est moins intense par rapport au même sondage mené en 2010. Le photovoltaïque est en particulier en net repli avec une baisse de recrutement de plus de 50% !

Alors que les filières bois, solaire thermique, chauffage se maintiennent, la pointe « photovoltaïque » est retombée. La baisse des tarifs de rachat change et y est sans doute pour beaucoup pour cette filière partie sans doute un peu trop vite et trop lié aux changements politiques.

Fait le 20 Mai 2011, XPAIR et GL EVENT

www.xpair.com

Relation presse – Claire PLOUVIER – cp@xpair.com

« Baromètre de l'emploi »

Sondage réalisé lors du Salon des Energies Renouvelables du 15 au 18 Février 2011

Bases de l'enquête

1. Intitulé de l'enquête

Enquête sur l'emploi et la formation.

2. Objectifs de l'enquête

Connaître les besoins, les tendances et les difficultés, sur l'emploi et la formation dans le secteur des énergies renouvelables

3. Thèmes abordés

- Quelles sont les entreprises qui recrutent ?
- Dans quels domaines les recrutements s'effectuent : solaire, bois, pompe à chaleur ?
- Quels types de profils sont recherchés ?
- Quelles sont les contraintes : salaire, mobilité, formation, ... ?
- Par quels canaux s'effectue le recrutement ?
- Comment s'effectue la formation aux EnR ?
- Quels sont les besoins actuels et prochains en termes d'embauches ?
- Que pensez-vous de l'activité à venir dans le domaine des EnR ?

4. Période et moyens

Salons ENEO / EnR du 15 au 18 Février 2011

Pendant les 3 jours des salons : en permanence 2 hôtessees + 1 manager

5. Diffusion des résultats

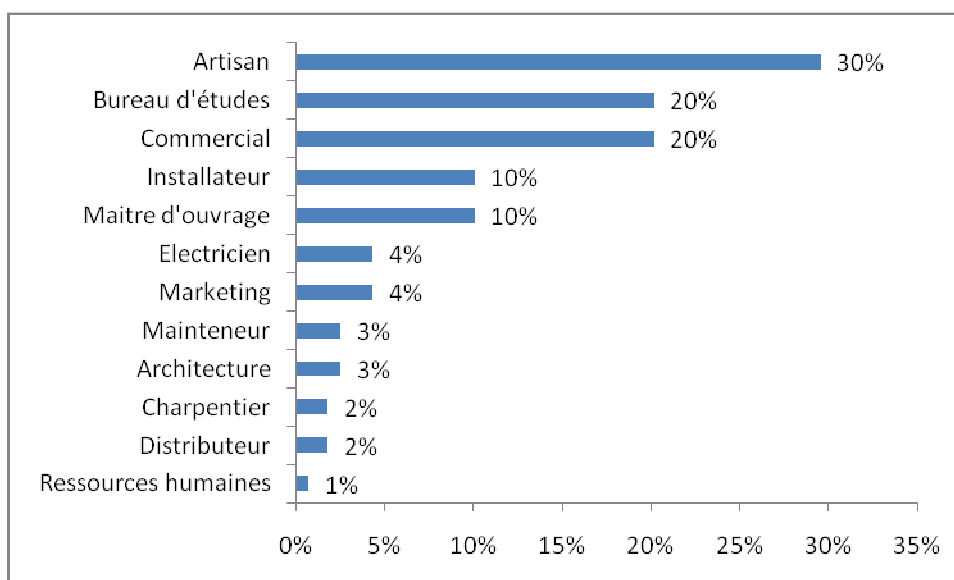
XPAIR et GL EVENTS - Compilation réalisée par XPAIR.COM

Sondage réalisé lors du Salon des Energies Renouvelables du 15 au 18 Février 2011

Détails des réponses

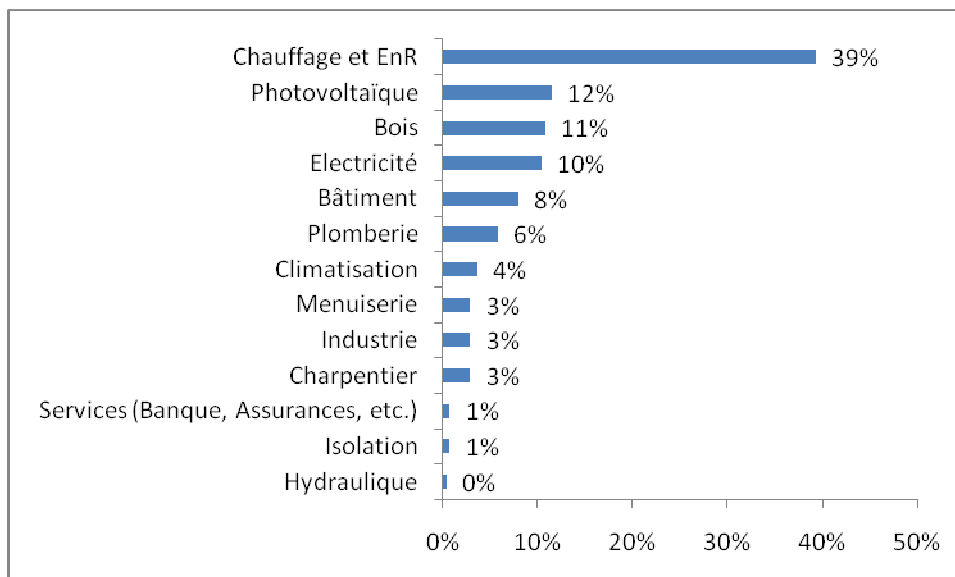
1. Quelles sont les entreprises qui recrutent ?

a. Quelle est votre profession ?



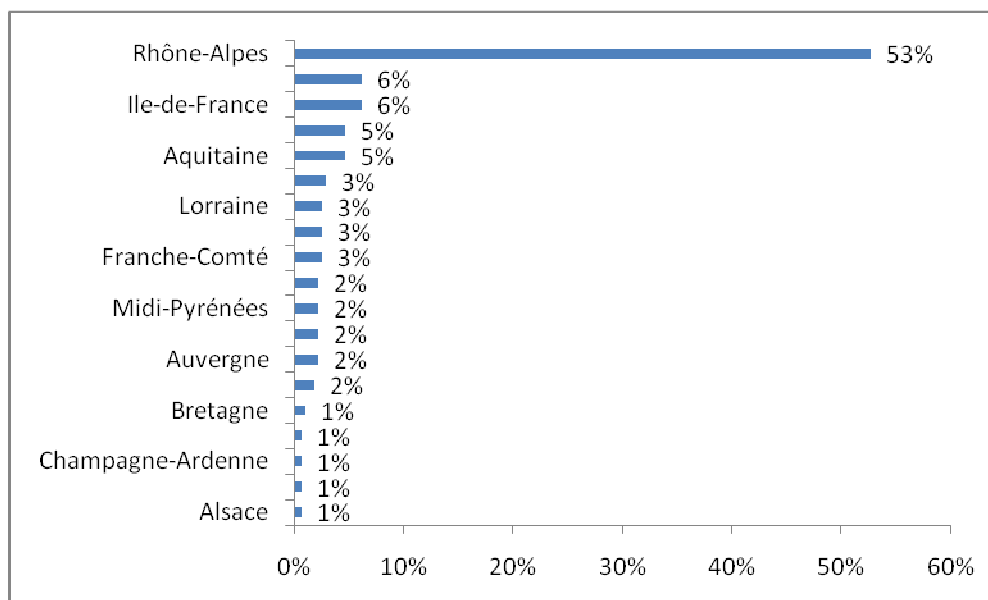
Artisans (30%), Bureau d'études (20%) et Commercial (20%) sont les profils les plus interrogés lors de ce sondage. Ce sont les artisans du bâtiment qui sont les plus nombreux, puisqu'ils représentent près d'un tiers du visitorat. Les 3% d'architectes restent minces encore cette année – 2% lors de l'édition précédente.

b. Quel est votre domaine d'activité ?



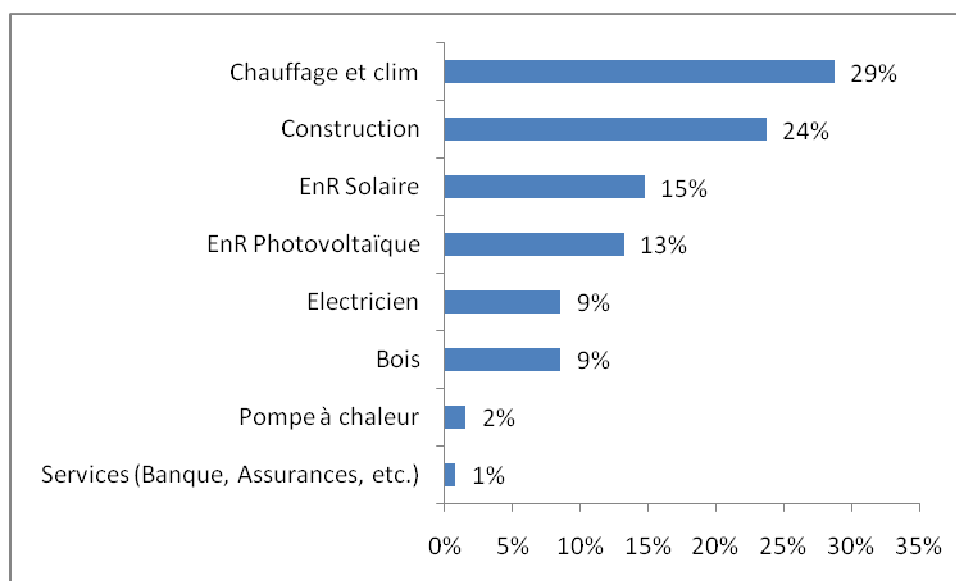
Les domaines d'activités les plus interrogés sont le chauffage et EnR – 39%, le photovoltaïque (12%) et le bois (11%). Comme dit précédemment, ce sont les artisans chauffagistes qui sont le plus représentés. Bien entendu, ils intègrent dans leur activité les énergies renouvelables.

c. Provenance



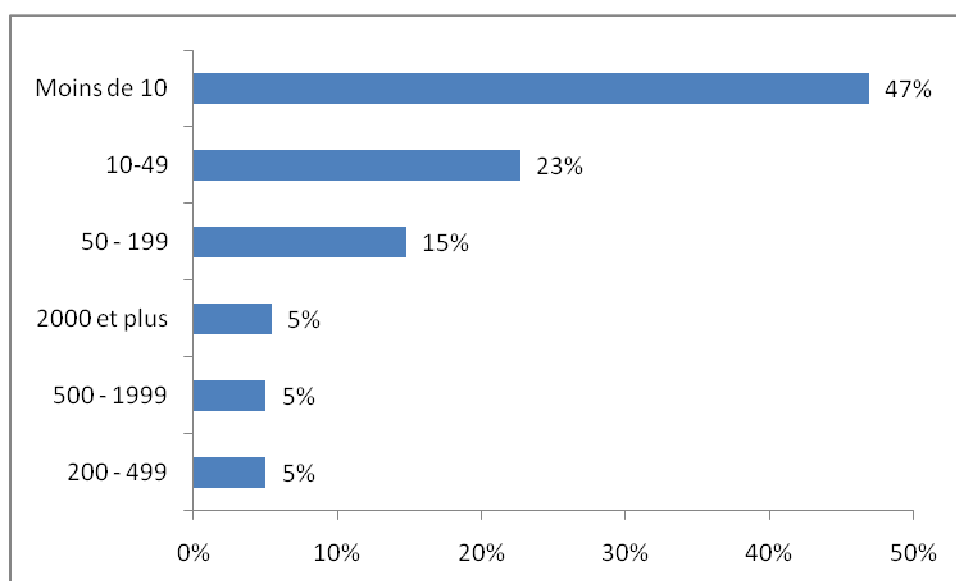
53% des visiteurs proviennent de la région Rhône Alpes, ce n'est pas étonnant eu égard à la localisation du salon.

2. Dans quels domaines les recrutements s'effectuent : solaire, bois, pompe à chaleur ?



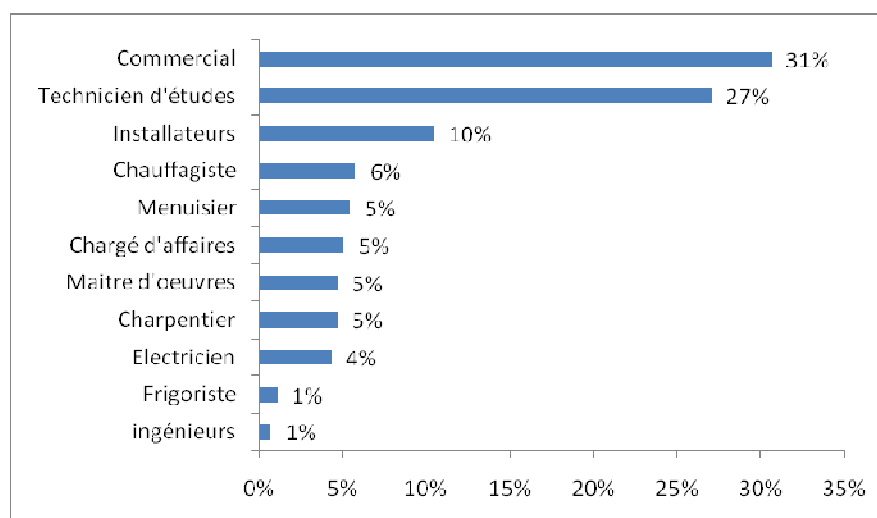
Les sociétés intéressées par les énergies renouvelables et qui ont besoin de recrutement sont principalement issues du génie climatique (Chauffage et Clim – 39%), la construction (24%) et les énergies renouvelables, le solaire (15%) et le photovoltaïque (13%). Comparativement au même sondage effectué un an auparavant où le photovoltaïque représentait 34%, il n'est plus cette année que de 13%.

3. Combien de salariés comptent les entreprises interviewées ?



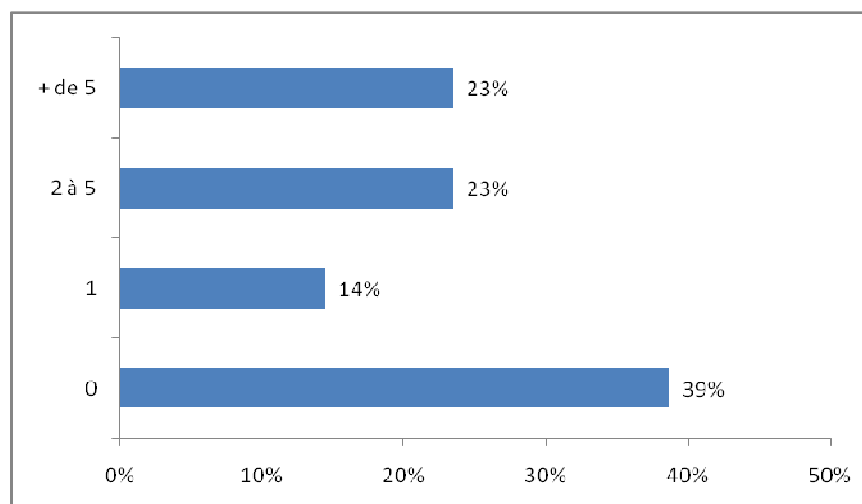
Comme lors de l'édition précédente, la majorité des entreprises qui recrutent sont de très petites entreprises, avec 47% pour les sociétés de moins de 10 personnes et 23% pour celles entre 10 et 49 personnes. Un total de 70% !

4. Quels types de profils sont recherchés ?



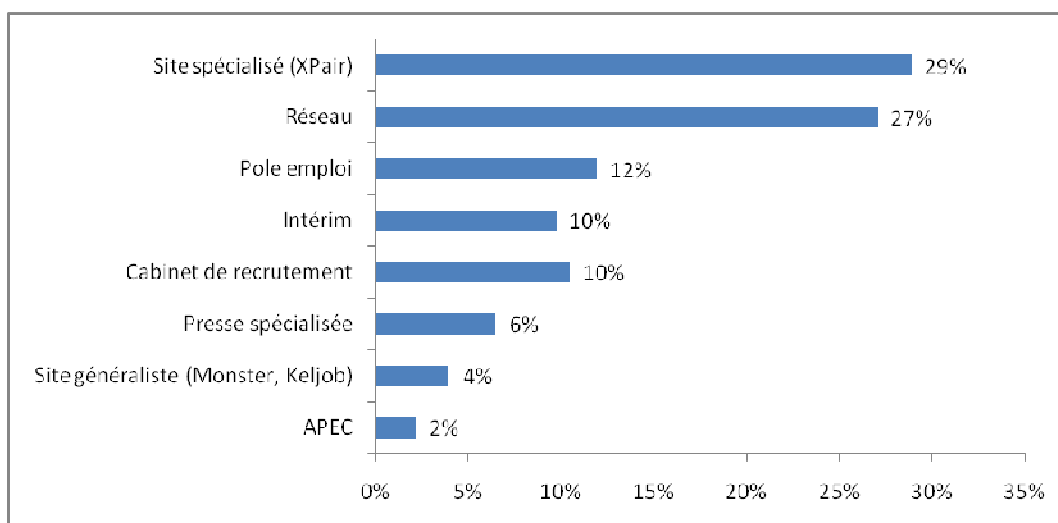
Les profils les plus recherchés sont des commerciaux (31%) qui ont recours à une stratégie de plus en plus agressive face à une concurrence accrue dans le secteur des énergies renouvelables. Cette tendance a diminué de 20% par rapport à l'année précédente. La partie technicien conseils : techniciens d'études, installateurs, chargé d'affaires, maîtres d'œuvres, etc. reste importante avec un total de 53% qui a quant à elle augmenté de 40% !

5. Combien d'annonces passez-vous en moyenne par an ?



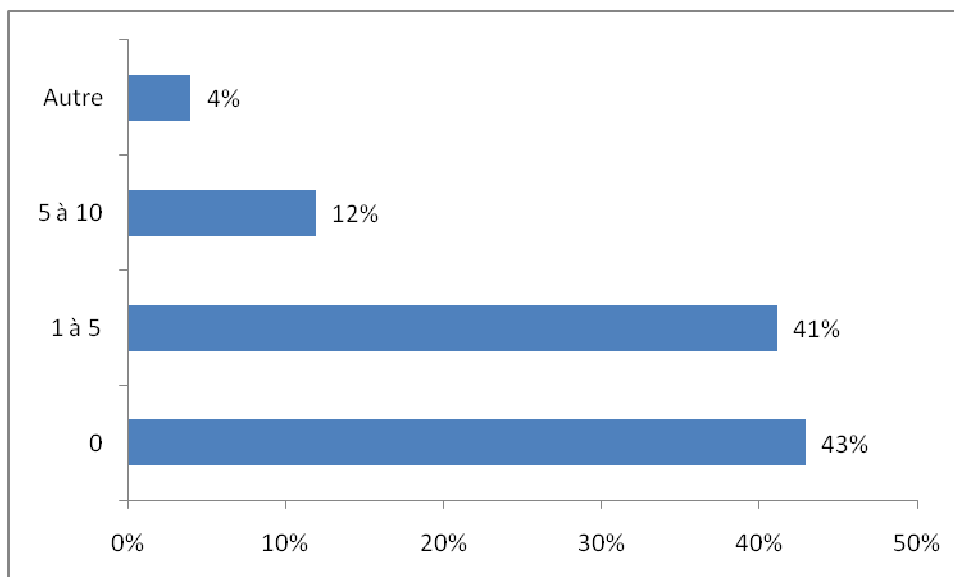
60% des personnes interrogées sont actuellement en besoin de recrutement. Rappelons-nous d'un des résultats précédents, que 70% des sociétés recruteuses sont des artisans et PME de moins de 50 personnes. Comparativement à l'année précédente, le besoin de recrutement a baissé car 39% des personnes n'ont pas passé d'annonces de recrutement. Ce même chiffre était à 23% en 2010.

6. Par quels canaux s'effectue le recrutement ?



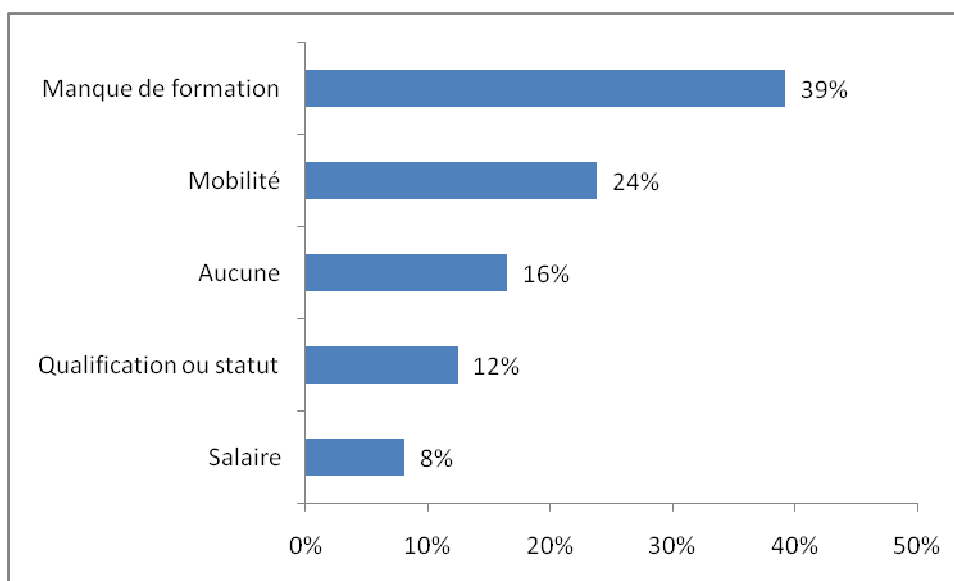
La plupart des recrutements se font via des sites internet spécialisés (tel que XPair – 29%). Nous avons constaté, lors des entretiens avec les personnes interrogées, que les recherches de profil se font par réseaux, par connaissance, de bouche à oreilles et cela représente aujourd'hui un tiers des recrutements. L'intérim est également une solution très demandée (10%), ceci est lié essentiellement à la tendance de proposer des missions courtes.

7. Quelles sont vos perspectives d'embauche pour cette année ?



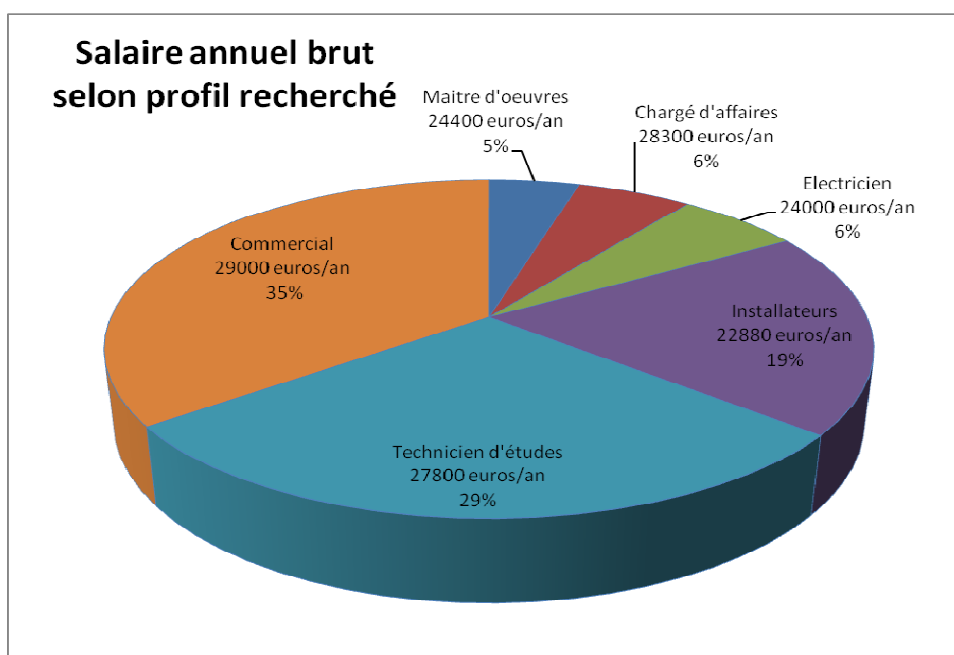
Les perspectives d'embauches sont mitigées. 43% ne pense pas recruter dans l'année et 41% pense rechercher entre 1 et 5 profils au sein de leur société. Cette tendance est à la baisse, car l'année précédente seulement 28% ne pensaient pas recruter. Les postes les plus recherchés sont des postes de commerciaux, les techniciens d'études et les installateurs.

8. Quelles sont les contraintes : salaire, mobilité, formation, ... ?



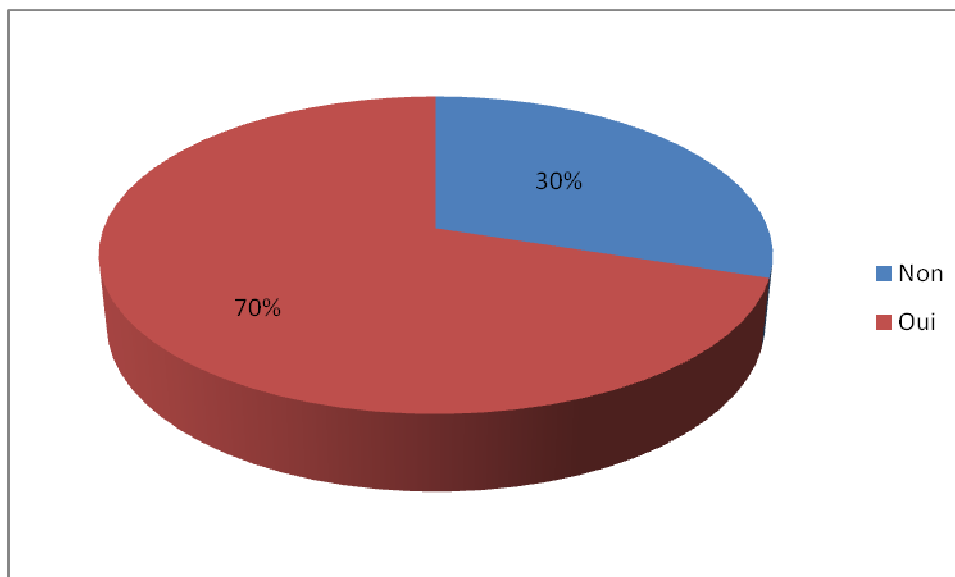
Contrairement à l'année dernière où nous avons plus d'un tiers de personnes interrogées qui ne voyait pas de freins au recrutement, lors de cette édition, les personnes interrogées sont plus critiques. Seulement 16% n'observent pas de contraintes. Le manque de formation est l'élément le plus indiqué avec 39%. La mobilité a également été soulignée ce qui pose un frein certain notamment pour le recrutement des commerciaux (31% des profils recherchés).

9. Quelle est la rémunération moyenne d'embauche en euros brut par an ?



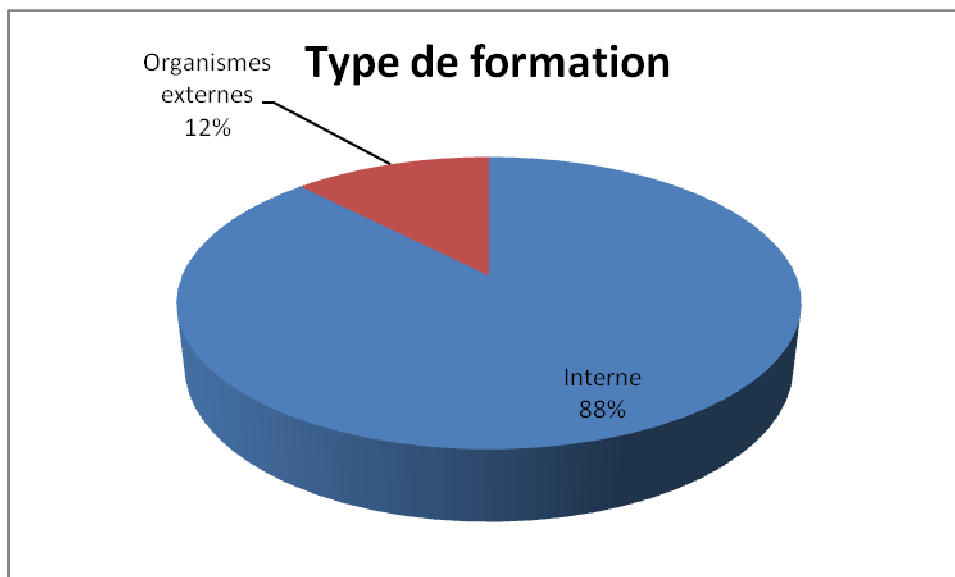
Les deux types de postes les mieux rémunérés sont « Commercial » avec une moyenne de 29000 euros/an et « Chargé d'affaires » avec 28300 euros/an. L'écart type est important dans le secteur des énergies renouvelables car les rémunérations atteignent jusqu'à 60000 euros/an.

10. Lors de l'embauche, proposez-vous des formations ?



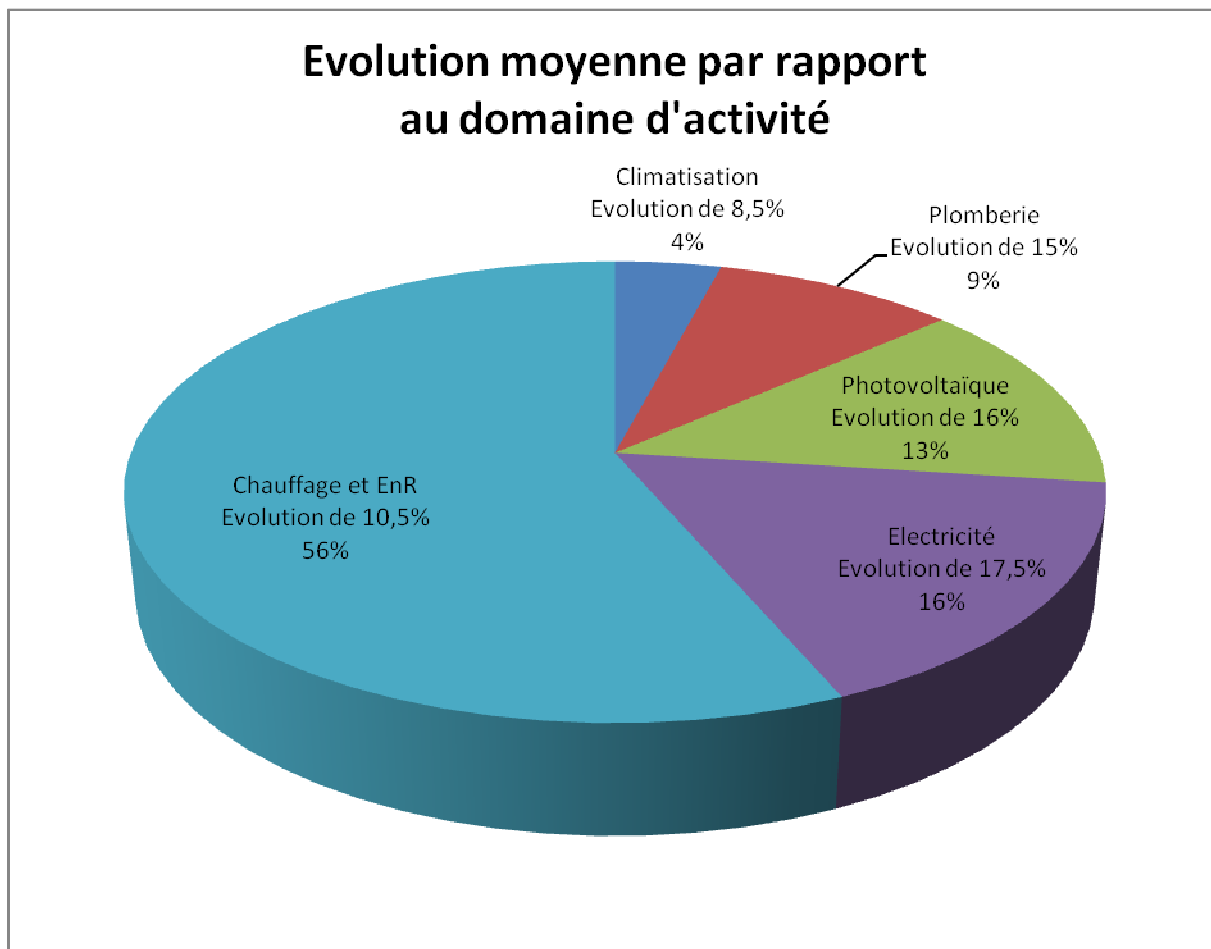
En grande majorité les entreprises qui recrutent proposent des formations en interne. Le manque de formation lors de l'embauche est alors compensé.

Si oui :



Dans 88% des cas, la formation est réalisée en interne. Ce point est à lier à la typologie des entreprises de type PME. Le gérant, ou l'équipe de cadres dirigeants procèdent à la formation en interne sur la base du génie climatique ou électrique maîtrisé dans l'entreprise.

11. Que pensez-vous de l'activité à venir dans le domaine des EnR?



Le secteur des énergies renouvelables continue sa progression mais nous observons une baisse en terme de perspective d'évolution. En effet, en Juin 2010, l'évolution en Chauffage et EnR était de 20%, en Février 2011, elle est à 10,5% soit un recul de moitié.

Néanmoins, nous observons une nette évolution du domaine de l'électricité de 17,5% alors que lors de l'édition précédente celle-ci était vouée à stagner. Nous constatons également que le photovoltaïque bien que surlignant une évolution de 16%, celle-ci est en baisse 60% par rapport à l'édition précédente.