

PUBLICITÉ

inBoard invented by Teads

Les secteurs qui recrutent en Normandie en 2018



Des éoliennes semblables à celles qui vont être fabriquées sur le port de Cherbourg (Manche). **LP/JEAN-PAUL BARBIER**



Le Parisien vous propose un tour d'horizon des offres d'emploi partout en France. Découvrez notre top 5 des entreprises qui vont recruter en Normandie, les métiers et les profils recherchés près de chez vous.

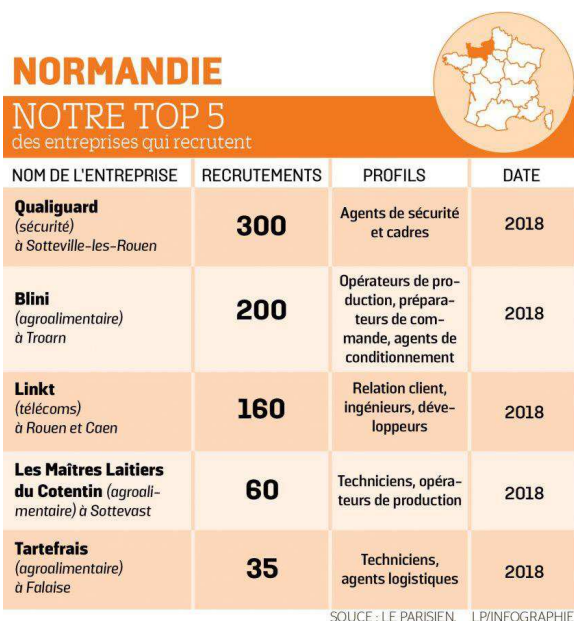
La reprise est là et les régions ne sont pas en reste. Notre [tour de France des entreprises qui recrutent](#) réserve des — bonnes — surprises. Les florissantes nouvelles technologies sont partout, mais il est réjouissant de constater à quel point certains secteurs traditionnels localement ont su les assimiler pour créer de l'activité ou permettre d'en poursuivre une. En Normandie, Cherbourg (Manche) a eu bien raison d'investir 100 millions d'euros dans sa zone portuaire en 2011 pour parier sur les énergies marines renouvelables. Elles sont aujourd'hui en passe de rapporter gros en matière d'emplois.

NOTRE TOP 5 DES OFFRES D'EMPLOI 2018 en Normandie

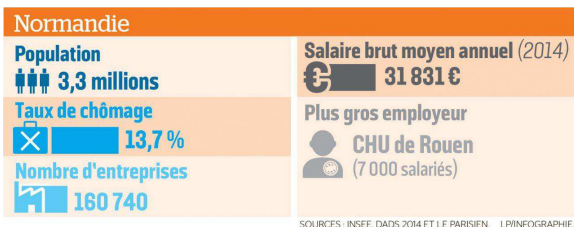
OFFRES D'EMPLOI avec Cadremploi



Trouvez votre nouvel emploi parmi + de 10.000 offres



Notre Top 5 des principales opérations de recrutement en 2018 des offres a été construit à l'issue de multiples échanges avec Pôle emploi, les institutions régionales et locales, les représentants locaux du Medef, différents acteurs du recrutement et, bien sûr, les entreprises. L'objectif est de mettre en lumière des opportunités d'emploi pour un maximum de gens, d'où le choix assumé d'opérations d'une certaine échelle, ce qui favorise souvent les plus grosses entreprises. > **Pour en savoir plus sur la méthodologie, cliquer ici**



LES SECTEURS D'AVENIR. L'éolien, la mer et l'atome

En investissant 100 M€ dans l'aménagement de sa zone portuaire, Cherbourg (Manche) a fait le pari dès 2011 des Energies marines renouvelables (EMR). Cette mise audacieuse est tout près de payer : trois projets importants sont en train de voir le jour et devraient rapporter gros en matière de créations d'emplois.

D'abord la construction d'une usine LM Wind Power, destinée à la fabrication de pales des futures plus grandes éoliennes du monde, est presque achevée sur le port normand. A compter du deuxième semestre, elle devrait embaucher 70 salariés par mois jusqu'à atteindre aux alentours de 550 emplois ! Par ailleurs, un hub EDF consacré au préassemblage d'éoliennes pour les futurs sites de Fécamp et de Courseulles-sur-Mer (Calvados) annonce au moins 200 emplois directs. Enfin une autre usine, prévue pour l'assemblage cette fois d'hydroliennes, est également en cours de construction. Elle devrait dans le courant de l'année recruter une quarantaine de personnes. Au bout du compte, ce sont donc près de 800 emplois directs qui sont attendus et sans doute autant d'emplois indirects, grâce à cette filière. Reste que le chemin est encore long. L'ensemble de ces projets est soumis à différentes étapes administratives et gouvernementales.

Le Cotentin a d'autres bonnes raisons de regarder sereinement vers l'avenir. Le secteur nucléaire, très implanté dans cette région, prépare en plus du lancement du futur réacteur EPR les grands carénages de ses usines. Enfin, la filière navale est elle aussi en pleine ébullition avec, dans deux domaines différents, la réalisation par Naval Group d'un contrat de 12 sous-marins nucléaires pour l'Australie et le recrutement par la Marine nationale de 200 personnels supplémentaires sur les sites de Cherbourg.

L'ŒIL DE L'EXPERT.

«La région a su évoluer»