

Enquêtes :

Technicien de l'électronique en région Centre - Val de Loire

















H12, H15, H25 Techniciens de l'électronique

Merci de remplir ce questionnaire dont les informations permettront aux partenaires publics de votre territoire de mieux apprehender les besoins en competence des salariés de vos entreprises.

Métiers concernés : Dessinateur, Maquettiste, Technicien en conception, Rédacteur technique, Electronicien études et développement, responsable d'unité...

Conformément à la loi N°78-17 modifiée par la loi du 6 aout 2004, nous vous informons que les données personnelles transmises sont recueillies pour faciliter la mise en place et assurer le bon déroulement de l'enquête.

Vos données peuvent cependant faire l'objet d'une communication à des tiers intervenants directement ou indirectement dans le processus de l'étude à laquelle vous répondez aujourd'hui.

Des informations relatives aux résultats ou à l'organisation d'évènements en lien avec l'enquête peuvent également vous être envoyées.

Vous disposez d'un droit d'accès, de rectification et de suppression des informations personnelles vous concernant que vous pouvez exercer à tout moment en adressant votre courrier au GIP Alfa Centre, 10 rue Saint Etienne, 45000 Orléans.

Merci de joindre une copie de votre pièce d'identité.

1. Structure enquêtrice
CBE Nogent-le-Rotrou
◎ cci
M2ED (Dreux)
MEETS (Loches)
Territoire Ressources (Amboise)
□ UIMM
2. Enquêteur

3. Date de recueil

GIP ALFA CENTRE-VAL DE LOIRE - ORFE 2015

Source : données issues d'une enquête menée en partenariat par l'ORFE les Maison De l'Emploi de Chinon, Loches, et ME2T et Territoire ressources Amboise

Directeur de publication : Jean-Claude GAPIN-FREHEL

4. Territoire	
○ Amboise	
Chartres	
O Dreux	
Loches	
○ Nogent-le-Rotrou	
5. Raison sociale	
6. Adresse	
7. Téléphone	
8. Code APE	
9. Taille de l'établissement (nombre de salariés)	
5. Tallie de l'établissement (nombre de salaries)	
10. Nom interlocuteur	
	-//
11. Fonction interlocuteur	
12. E-mail	

acquises dans le poste et celles qui ne sont pas nec	essaires ?		
•	exigée	a acquerir dans le poste	pas necessaire/Non utilisé
50. Langage de programmation informatique	0		
 Utilisation de logiciels de Conception de 			
Fabrication Assistée par Ordinateur			0
52. Utilisation de logiciels de Conception et de Dessin Assistés par Ordinateur		0	
53. Utilisation de logiciels de Fabrication Assistée			
par Ordinateur	0	•	0
54. Utilisation de logiciels de Gestion de Production Assistée par Ordinateur		•	
55. Utlisation de logiciels de modélisation et		-	
simulation	Q	•	Q
56. utilisation de logiciels statistiques / Analyse		0	0
statistique 57. Utilisation de logiciels de Technologie de	_	_	_
Groupe Assistée par Ordinateur	0	•	0
Parmi les compétences relatives à "l'hygiène, norm			xigées au recrutement,
celles qui peuvent être acquises dans le poste et ce			nna nacenalus (Nico utilia)
58. Normes de sécurité électrique	exigée	a acquerir dans le poste	pas necessaire/Non utilisé
59. Normes de securite electrique 59. Normes des contraintes électromagnétiques	0	0	0
60. Normes qualité	0	0	0
61. Réglementation en Hygiène, Sécurité,	_		0
Environnement -HSE	0	0	0
Parmi les autres compétences suivantes, quelles so	ont celles exigées, c	elles qui peuvent être acquises d	lans le poste et celles qui n
sont pas nécessaires ?	oviaćo	a acquerir dans le poste	pas necessaire/Non utilisé
62. Topo-maintenance - TPM	exigée		
63. Techniques de management	0	0	0
64. Architecture des systèmes électroniques	Ö	Ö	ŏ
65. Automatisme	ŏ	Ö	Ö
66. Câblage	ŏ	Ö	ŏ
67. Conversion d'énergie	ŏ	ŏ	ŏ
68. Dessin industriel	ŏ	Ö	Ö
69. Métrologie	ŏ	ŏ	ŏ
70. Microélectronique		0	0
Petites annonces presse			
Petites annonces internet			
U CFA			
Fédérations professionnelles			
Réseaux professionnels			
Réseaux sociaux			
Cap Emploi			
Maison de l'Emploi			

Autre

80. Exigez-vous d'autres compétences que celles citées précédemment ?
ov. Exigez-vous à autres competences que cenes citées precedeniment ?
81. Identification d'insuffisance en terme de savoir de base (Illettrisme)
O oui
○ non
82. A quel niveau de formation souhaitez-vous recruter ? (2 reponses max.)
Niveau CAP
□ Niveau BAC
□ Niveau Bac+2
Niveau > bac+2
L'experience prime sur le niveau de diplôme
83. Pouvez-vous précisez le diplôme recherché ?
84. Rencontrez-vous ou avez-vous rencontré des difficultés de recrutement sur ces métiers ?
○ Oui
○ Non
93. Connaissez-vous les dispositifs d'aide au recrutement ?
Oui
○ Non
V NO N
95. Seriez-vous intéressé pour être recontacté afin de participer à toute action/groupe de travail entrepris sur votre territoire sur ce même sujet ?
Oui
○ Non
F
Envoyer

Suite au travail effectué avec les partenaires sur le questionnaire, le taux de retour n'a pas pu permettre une analyse sur les techniciens de l'électronique.



GIP Alfa Centre-Val de Loire 10 rue Saint Etienne 45000 Orléans

≅: 02.38.24.15.40⊠: orfe@alfacentre.org