

Licence Professionnelle « Acoustique & Environnement Sonore »



Situation des diplômés 2012, six mois après l'obtention de leur diplôme

Les seize étudiants ayant obtenu leur licence professionnelle ont répondu à l'enquête menée entre le 15 février et le 10 avril 2012, (soit un taux de retour de 100%).

L'entrée dans la vie active concerne douze diplômés. Elle s'est réalisée avec succès pour les $\frac{3}{4}$ d'entre eux puisque neuf diplômés sont en emploi, tandis que trois diplômés sont à la recherche d'un emploi.

Trois diplômés sont en étude et un diplômé en inactivité.

En études

Parmi les trois étudiants en études,

- un est inscrit en Master MEF Spécialité Technologie et déclare un « Non intérêt pour la vie professionnelle » au moment de l'enquête,
- un est inscrit en licence 3 Sciences Et Technologie parcours Physique Appliqué et Ingénierie spécialité Ingénierie Électronique et Électrotechnique, et déclare vouloir faire une « Réorientation professionnelle et souhaite obtenir un niveau Bac+5 ».
- un est inscrit en licence 1 musique et musicologie, et pour « l'acquisition de nouvelles compétences ».

En emploi

Seul un diplômé a obtenu ce premier emploi grâce au stage effectué en licence. Trois l'ont obtenu en consultant les sites internet spécialisés, deux par Pôle Emploi/APEC, un a réussi un concours de la fonction publique, un a créé son entreprise, et un l'a obtenu par l'envoi de candidatures spontanées.

Cinq diplômés ont débuté leur vie professionnelle entre les mois de septembre et octobre, trois autres ont débutés en janvier/février 2013, tandis qu'un dernier se crée son emploi (profession libérale).

I Caractéristiques des emplois

Tous déclarent avoir un emploi correspondant à leur niveau de formation. Un diplômé est en CDD ; tous les autres sont, soit en CDI (6), soit fonctionnaire (1), soit chef d'entreprise.

Le revenu moyen se situe à 1700 € ; le revenu médian est quant à lui à 1600 €. A noter qu'un diplômé n'a pas répondu à cette question. Tous occupent un emploi à plein temps.

Les emplois occupés relèvent principalement des fonctions de :

- production et d'ingénierie (5)
- qualité et d'environnement (1)
- recherche et développement (2)
- (une non réponse).

Les emplois occupés

| <i>Emplois</i> | <i>Statut</i> | <i>Niveau</i> | <i>Revenu net mensuel</i> | <i>Fonctions entreprises</i> | <i>Début emploi</i> |
|--|---------------|---------------|---------------------------|------------------------------|---------------------|
| technicien en acoustique | CDI | Technicien | 1500 | Recherche & Développement | 03/10/2012 |
| Chef d'entreprise | Indépendant | Indépendant | 0 | non communiqué | nc |
| Technicien acousticien | CDD | Technicien | 1900 | Production & Ingénierie | 07/01/2013 |
| technicienne en BTP (ventilation) | CDI | Technicien | 1350 | Production & Ingénierie | 03/09/2012 |
| Technicien Acousticien | CDI | Technicien | 1400 | Production & Ingénierie | 07/01/2013 |
| technicien acoustique | CDI | Technicien | 1700 | Production & Ingénierie | 20/02/2013 |
| Acousticien | CDI | Technicien | 1450 | Recherche & Développement | 03/09/2012 |
| Technicien sanitaire | Fonctionnaire | Technicien | 2700 | Qualité/environnement | nc |
| Technicien acousticien et éclairagiste | CDI | Technicien | 1600 | Production & Ingénierie | 17/09/2012 |

nc : non communiqué

Relations Entreprises / SIPEF

2 Nom des entreprises qui ont recruté un diplômés LP AES

| Type entreprise | Nom de l'entreprise | Code postal |
|--------------------------|---------------------------------|--------------|
| entreprise privée | IN SITU | 73290 |
| <i>entreprise privée</i> | <i>Archimaid</i> | <i>34000</i> |
| entreprise privée | Groupe De Prévention Acoustique | 77720 |
| entreprise privée | Allie'air | 01800 |
| entreprise privée | SPECTRA | 68120 |
| entreprise privée | Venatech | 54000 |
| entreprise privée | ORFEA Acoustique | 19100 |
| fonction publique | Agence régionale de Bourgogne | 71020 |
| entreprise privée | Alternative | 75011 |

Sur neuf diplômés en emploi, neuf travaillent en entreprises privées dont *1 a créé son entreprise*. C'est d'ailleurs le seul qui travaille dans l'Hérault. Tous les autres diplômés travaillent en dehors de la région.

3 Adéquation de l'emploi par rapport à la formation

| Emplois | A votre niveau de formation | A votre spécialité de formation. | A votre projet professionnel ? |
|--|-----------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| technicien en acoustique | Oui, tout à fait | Oui, tout à fait | Oui, plutôt |
| Chef d'entreprise | Oui, plutôt | Non, pas vraiment | Oui, plutôt |
| Technicien acousticien | Oui, tout à fait | Oui, tout à fait | Oui, plutôt |
| technicienne en BTP (ventilation) | Oui, plutôt | Oui, plutôt | Oui, plutôt |
| Technicien Acousticien | Oui, tout à fait | Oui, tout à fait | Oui, tout à fait |
| technicien acoustique | Oui, tout à fait | Oui, plutôt | Oui, plutôt |
| Acousticien | Oui, plutôt | Oui, plutôt | Non, pas vraiment |
| Technicien sanitaire | Oui, tout à fait | Oui, tout à fait | Oui, plutôt |
| Technicien acousticien et éclairagiste | Oui, plutôt | Oui, tout à fait | Oui, plutôt |

Les diplômés considèrent leurs emplois en bon adéquation avec leur spécialité de formation. Les réponses sont un peu plus nuancées en ce qui concerne leur niveau de formation, et leur projet professionnel.

En Recherche d'emploi :

Trois diplômés sont en recherche d'emploi au moment de l'enquête. Deux d'entre eux ont travaillé ; 6 mois pour l'un (en CDI), 3 mois pour l'autre (en CDD). Ces emplois ne correspondaient pas à la formation suivie. Le troisième diplômé n'a débuté ses recherches que depuis janvier 2013, tandis que les deux autres avaient débuté en septembre/octobre.

Nombre d'entretiens obtenus / nombre de candidatures envoyées

| | Nombre de candidatures envoyées | Nombre d'entretiens passés | Date de début de la recherche d'emploi |
|---|---------------------------------|----------------------------|--|
| 1 | 20 | 6 | 01/09/2012 |
| 2 | 4 | 0 | 01/10/2012 |
| 3 | 11 | 1 | 01/01/2013 |

Tous ont sollicité le Pôle Emploi pour leur recherche d'emploi, un a sollicité une Mission Locale. Tous expriment un manque d'offres dans le domaine, deux tiers rencontrent des difficultés par manque d'expérience, un tiers un manque de connaissances dans certains domaines. C'est volontairement qu'un diplômé a décidé de ne pas travailler dans le secteur de l'acoustique après l'obtention de son diplôme, mais « ne remet pas en cause la pertinence de ma formation ».

En Inactivité :

Un seul diplômé se déclare inactif indiquant : « Je voyage en Australie en Working Holiday Visa et je venais de finir une période de travail en ferme de 2 mois et demi ».

Cursus précédents

4 Cursus suivis les années précédentes (*avant la Licence Pro*)

| 2011-2012 | 2010-2011 | 2009-2010 | 2008-2009 | Diplômes obtenus avant la LP |
|-----------|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| LP AES | Licence pro acoustique | DUT MP | DUT Mesures Physiques | DUT Mesures Physiques |
| LP AES | Licence 2 architecture | | | |
| LP AES | DEUST VAS 2ème année | DEUST VAS 1ère année | BAC Scientifique | DEUST VAS |
| LP AES | 2ème année DUT mesures physiques | 1er année DUT mesures physiques | | DUT mesures physiques |
| LP AES | Licence Professionnelle AES | Ecole d'ingénieur | Ecole d'ingénieur | |
| LP AES | DUETI Creative Sound Production | DUT Mesures Physiques | DUT Mesures Physiques | |
| LP AES | DUT, Génie thermique et énergétique, 2e année | DUT, Génie thermique et énergétique, 1er année | Lycée | DUT |
| LP AES | | | | PROCEDURE DE VAE 2011-2012 |
| LP AES | Vie active | BTS audiovisuel option son | BTS audiovisuel option son | BTS audiovisuel |
| LP AES | 2ème année de BTS Assistance Technique d'Ingénieur | 1ère année de BTS Assistance Tech. d'Ingénieur | 1ère année de DUT Mesures Physiques | BTS Assistant Technique d'Ingénieur |
| LP AES | BTS 2 Systèmes électroniques | BTS 1 systèmes électriques | Terminale S | |
| LP AES | Aucune | 2ème année d'IUT, Mesures Physiques | 1ère année d'IUT, Mesures Physiques | DUT Mesures Physiques |
| LP AES | IUT Mesures Physiques 2ème année | IUT Mesures Physiques 2ème année | IUT Mesures Physiques 1ère année | IUT Mesures Physiques |
| LP AES | Licence 3 Mathématiques | L2 Mathématiques | L1 Mathématiques | DEUG mathématiques |
| LP AES | Licence 2 EEA | DUT Mesures Physiques (2ème année) | DUT Mesures Physiques (1ère année) | DUT Mesures Physiques |
| LP AES | IUT Mesures Physiques 2ème année | IUT Mesures Physiques 2ème année | 1ère année CPGE MPSI | DUT Mesures Physiques |

ANNEXE 1 Libre expression (suite)

Diplômés de licence professionnelle Acoustique & environnement sonore.

En Emploi

N°1

« Faire plus exemple de rédaction de rapport afin de pouvoir être capable de rédiger de bons rapports une fois dans l'entreprise.»

N°2

« Bonne continuation RAS ».

En recherche d'emploi

« Complète, stage assez long, disciplines diversifiées. »

ANNEXE 2 Pour un futur annuaire.....

Informations pouvant être mis dans un annuaire : diplômés 2012 de la Licence Professionnelle AES

| Nom | Prénom | Adresse de courriel | Téléphone | Profession |
|-----------|-----------|----------------------------|----------------|-----------------------------------|
| CARCEDO | Manuel | | | technicien en acoustique |
| BONNEROT | Florian | | | |
| HALGATTE | Florent | al_azred666@hotmail.fr | 07 86 87 14 61 | Technicien acousticien |
| PEREZ | Gabrielle | | | technicienne en BTP (ventilation) |
| LEBLEU | Sébastien | | | Technicien Acousticien |
| HAMOUI | Alexis | alexis.hamoui@gmail.com | | |
| SAULNIER | Laurie | | | |
| PERSON | Etienne | | | |
| LEBARD | Zoé | zoe.lebard@gmail.com | | |
| GORET | Arthur | | | |
| NASLIN | Sami | sami.naslin@gmail.com | | |
| BIORET | Mathieu | | | |
| PLOUCHARD | Paul | paul.plouchard@gmail.com | | |
| BIEVRE | Philippe | | | |
| MEDDEB | Alexandre | alexandre.meddeb@gmail.com | | |
| RENOUL | Emmanuel | emmanuelrenoul@gmail.com | | Technicien acousticien |

ANNEXE 3 Recueil des données : historique.....

Licence Professionnelle « Acoustique et Environnement Sonore »

**Envois par courriel du questionnaire et relances d'appels téléphoniques
entre le 15 Février et le 26 Mars 2013
pour un résultat de 16 répondants sur 16 diplômés, soit 100% de taux de retour.**

- **15 Février 2013 :**
Envoi par courriel du questionnaire aux adresses personnelles des 16 diplômés : 7 répondants, soit 7/16.
- **22 Février 2013 :**
1^{er} rappel par renvoi du questionnaire : 2 répondants supplémentaires, soit 9/16.
- **01 mars 2013 :**
2^{ème} rappel par renvoi du questionnaire : 0 répondant supplémentaire, soit 09/16.
- **08 mars 2013 :**
3^{ème} rappel par renvoi du questionnaire : 1 répondant supplémentaires, soit 10/16.
- **12 Mars 2013 :**
4^{ème} rappel par renvoi du questionnaire : 0 répondants supplémentaires, soit 10/16.
- **18 Mars 2013 :**
appels téléphoniques : 2 répondants supplémentaires, soit 12/16.
- **Du 27 Mars au 09 avril 2013 :**
5^{ème} rappel par renvoi du questionnaire et appels téléphoniques : 2 répondants supplémentaires, soit 14/16.
- **22 Mars 2013 :**
appels téléphoniques : 2 répondants supplémentaires, soit 16/16.

100% des réponses au 23/03/2013.

Rédaction de l'enquête du 10 au 14 mai 2013.



Relations Entreprises / SIPEF

