|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| LEVASSEUR | Elise |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Jeune dip

Disponibilité : 2025-09-01

Mobilité : Hauts-de-France Agence : Lille Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 28000€ - 0€

Nationalité : France Permis de travail : NA

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : Pas mal de piste mais début des échanges

Postes recherchés : Technicienne labo / CQ

Secteurs d'activités souhaités : Pharma en prio mais reste ouverte

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : scolaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : que compréhension écrite

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

# Prise de notes

Raison de l'appel (vivier ou besoin) :
 Vivier jeune dip
Situation actuelle du candidat :
  alternance au LFB depuis sept 24 jusqu'au 29 aout, elle a demandé pour les possibilités de rester mais pas de retour des RH, sa manager ne sait pas et bcp de personnes souhaite rester
Dernière xp :
  alt LFB d'Arras ds labo IPC (in process control) analyse de la prod
PH, conductivité, dosage, sodium, potassium => analyses de routine
aide au dossier de qualif ect
Recherche / secteurs d'activités souhaité :
    elle cherche un CDI en prio ou CDD long / Technicienne de labo faire des analyses / secteurs : pharma c'est ce qu'elle connait et elle aime ça mais ouverte à tout
Disponibilté :
  septembre 2025
Mobilité + permis :
   Elle vit à Béthune actuellement mais elle peut déménager si besoin / elle a le permis et un véhicule +30min mais discutable
Salaire :
  autour de 28K
Anglais :
   elle comprend l'écrit mais oral délicat -
Pistes + drivers :
 Elle a pas mal de pistes, plutôt les premiers échanges
Admin :
    NA
Consulting :
  Oui ça l'intéresse, elle ne connaissait pas je lui ai expliqué

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

en alternance d'un an au LFB d'arras - avant elle avait fait un stage de 3 mois là bas

Le labo est au niveau de laligne de prod - c'est la prod qui leur amène les échantillons / laboratoire In process control (analyse qualité sur la production) analyse pour les 3 lignes.
analyse du taux de protéines avec spectro photomètre
potassium et sodium
aide à la vie du labo : gestion du stock , des déchets
elle complète ses feuilles de travail pour la traça
remplissage des docs de traçabilité
parfois ils reçoivent des échantillons lyophilisés donc il faut les reliquéfier selon un protocole précis

3 lignes de prod pour 3 médicament
3 protéines différentes
1 médicament en lyophilisé
des médicaments destinés au hôpitaux.

Manip vu à l'école en chimie analytique :
HPLC, CPG
Préparation d'échantillons
analyse d'eau

Elle est formée SST

Sa manager

|  |  |
| --- | --- |
| Présentation | B |
| Elocution | A |
| Esprit de synthèse | B |
| Communication/Relationnel | A |
| Motivation pour le consulting | B |
| Dynamisme | B |
| Compétences techniques | B |
| Esprit de service | A |

Leviers de motivation : Projet/Poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Pharmacie & Biomédical

Métier(s) : Technicienne de laboratoire

Logiciel(s) / Outil(s) : NA

Entreprise(s) : LFB

Domaines : Qualité

Commentaires suite à l'entretien : Technicienne de laboratoire QC en pharma, elle se présente bien, chouette perso. Profil qui sort un petit peu de nos activités habituelles mais bon profil si on a un besoin.

Décision : OKSI