

LEDR

Bootcamp Sourcing et Approche - Octobre

Tâches

Tout le monde a accès au Slack ?

Présentation du programme et de la mécanique

Regarder les vidéos : les opérateurs booléens et Méthode du pendule sur le Parcours

Regarder les modules : pêchés capitaux de l'approche et problème d'empathie

Devoir maison 2 : Fais ta pyramide de Maslow et tes points forts

Devoir maison 4 : Catégorise les profils

Devoir maison : Tu écris un message marketing à deux profils Prio 1 + 1 relance

Tout le monde a une copie du support ?

Leur faire remonter avec quoi il reparte de la vidéo

Devoir maison : Tu construis une série de requêtes exploitables (<150 résultats par requête)

Devoir maison 1 : Liste toutes les raisons que peuvent avoir les candidats de ne pas répondre à un message

Devoir maison 3 : Prends 10 profils et trouve pour chaque profil 1 chose que tu peux leur apporter

Regarder le module : Copywriting les bases + message marketing (ou vidéo ad hoc)

Live #0 : Introduction

Vendredi, Octobre 18, 2024

13:00 → 14:00

| | | |
|-------------|--|-------------------------|
| 13:00 15 | Présentation du Boot Camp : dates, mécanique, logistique Important : chaque personne doit choisir un poste pour lequel elle veut sourcer sur ce bootcamp | 1. Accueil et attentes |
| 13:15 20 | Attentes et Obstacles d'apprentissage Chaque personne dit ses attentes et partage son obstacle principal d'apprentissage | 1. Accueil et attentes |
| 13:35 15 | Explication du devoir maison à faire pour le Live #1 Qu'est-ce qu'un portrait-robot de sourcing et comment le remplir | 3. Comprendre (Bloom 2) |
| 13:50 10 | Questions et conclusion | Z. Clôture |

Devoirs maison #1

Lundi, Octobre 21, 2024

14:00 → 16:00

| | | | |
|-------------|--|------------------|------------------------|
| 14:00 5 | Tu te présentes dans la communauté | Individuel | 1. Accueil et attentes |
| 14:05 25 | Tu regardes le module "Brief - ce qu'on recherche" | Vidéo asynchrone | 2. Mémoriser (Bloom 1) |
| 14:30 90 | Tu remplis un portrait robot avec le modèle fourni Pour définir les contours de ta recherche | Devoir maison | 5. Appliquer (Bloom 4) |
| 16:00 5 | Tu uploades ton exercice portrait robot la veille du Live | Individuel | Z. Clôture |

Live #1 : ANALYSER

Mardi, Octobre 22, 2024

13:00 → 15:05

| | | | |
|-------------|---|----------|-------------------------|
| 13:00 30 | Les 7 dangers de ne pas affûter sa hache avant de sourcer Introduction et théorie | Plénière | 3. Comprendre (Bloom 2) |
| 13:30 40 | Correction du portrait robot En binôme | Binôme | 6. Evaluer (Bloom 5) |
| 14:10 40 | Démonstration - la logique de recherche | Plénière | 4. Analyser (Bloom 3) |
| 14:50 10 | Questions et Conclusion | Plénière | Z. Clôture |

Devoirs maison #2

Lundi, Octobre 28, 2024

14:00 → 16:00

| | | | |
|-------------|--|------------------|------------------------|
| 14:00 20 | Tu regardes le Module "les opérateurs booléens" Description | Vidéo asynchrone | 2. Mémoriser (Bloom 1) |
| 14:20 20 | Tu regardes le Module "La Méthode du pendule" | Vidéo asynchrone | 2. Mémoriser (Bloom 1) |
| 14:40 90 | Tu construis une série de requêtes exploitables Série de requêtes aboutissant sur moins de 150 résultats chacune | Devoir maison | 7. Créer (Bloom 6) |
| 16:10 5 | Tu l'uploades dans la communauté, mercredi soir au plus tard | Individuel | Z. Clôture |

Live #2 : CHERCHER

Mardi, Octobre 29, 2024

13:00 → 15:00

| | | | |
|-------------|--|----------|-------------------------|
| 13:00 30 | Les erreurs fréquentes dans vos recherches Introduction et théorie | Plénière | 3. Comprendre (Bloom 2) |
| 13:30 40 | Correction Tu corriges les requêtes (devoir maison) de ton binôme | Binôme | 6. Evaluer (Bloom 5) |
| 14:10 40 | Retour sur les erreurs fréquentes et demo Live | Plénière | 4. Analyser (Bloom 3) |
| 14:50 15 | Questions et Conclusion | | Z. Clôture |

Devoirs maison #3

Lundi, Novembre 4, 2024

14:00 → 16:05

| | | | |
|-------------|--|------------------|------------------------|
| 14:00 20 | Regarder le Module "les pêchés capitaux de l'approche" Description | Vidéo asynchrone | 2. Mémoriser (Bloom 1) |
| 14:20 10 | Regarder le module "Un problème d'empathie" | Vidéo asynchrone | 2. Mémoriser (Bloom 1) |

| | | | |
|-------------|--|-----------------|------------------------|
| 14:30 15 | Liste toutes les raisons que peuvent avoir les candidats de ne Les raisons qui font qu'on ne te répond pas | 🏠 Devoir maison | 4. Analyser (Bloom 3) |
| 14:45 30 | Utilise la matrice des besoins universels pour repérer les poi | 🏠 Devoir maison | 5. Appliquer (Bloom 4) |
| 15:15 15 | Hierarchise les profils grâce à la méthode de priorisation | 🏠 Devoir maison | 4. Analyser (Bloom 3) |
| 15:30 5 | Tu uploades tes exercices, mercredi au plus tard | 👤 Individuel | Z. Clôture |

Live #3 : COMPRENDRE

Mardi, Novembre 5, 2024

13:00 → 15:15

| | | | |
|-------------|--|------------|-------------------------|
| 13:00 40 | Correction du devoir maison, en binôme | 🗨️ Binôme | 6. Evaluer (Bloom 5) |
| 13:40 30 | Écrire en bénéfiques Introduction et théorie | 📢 Plénière | 3. Comprendre (Bloom 2) |
| 14:10 40 | Par binôme, créez votre ou vos blasons | 🗨️ Binôme | 5. Appliquer (Bloom 4) |
| 14:50 10 | Questions et conclusion | | Z. Clôture |

Devoirs maison #4

Lundi, Novembre 11, 2024

09:00 → 09:00

| | | | |
|-------------|--|--------------------|------------------------|
| 09:00 20 | Regarder le Module "Copywriting les bases" Description | 📺 Vidéo asynchrone | 2. Mémoriser (Bloom 1) |
| 09:20 15 | Regarder la vidéo Loom : Écrire un message marketing | 📺 Vidéo asynchrone | 2. Mémoriser (Bloom 1) |
| 09:35 45 | Tu écris un message marketing à 1 profils | 🏠 Devoir maison | 7. Créer (Bloom 6) |
| 10:20 30 | Tu écris une séquence de 3 relances | 🏠 Devoir maison | 7. Créer (Bloom 6) |
| 10:50 5 | Tu uploades ton exercice la veille du Live | 👤 Individuel | Z. Clôture |

Live #4 : ÉCRIRE

Mardi, Novembre 12, 2024

13:00 → 14:35

| | | | |
|-------------|---|-----------|-------------------------|
| 13:00 30 | Les erreurs fréquentes dans vos messages | | 3. Comprendre (Bloom 2) |
| 13:30 40 | Correction des messages marketing écrits à la maison | 🗨️ Binôme | 6. Evaluer (Bloom 5) |
| 14:10 40 | Rédige 3 messages commerciaux et envoie les vraiment Dernier exercice | 🗨️ Binôme | 5. Appliquer (Bloom 4) |

14:50
10

Questions et incitation à poser une question coaching par personne

Z. Clôture

Vos questions "coaching"


Mardi, Novembre 26, 2024

13:00 → 14:55

13:00
50

Je réponds à vos dernières questions, dans une vidéo

Description

 Vidéo asynchrone

2. Mémoriser (Bloom 1)

Déroulé conçu sur Modulo - <https://modulo.io>