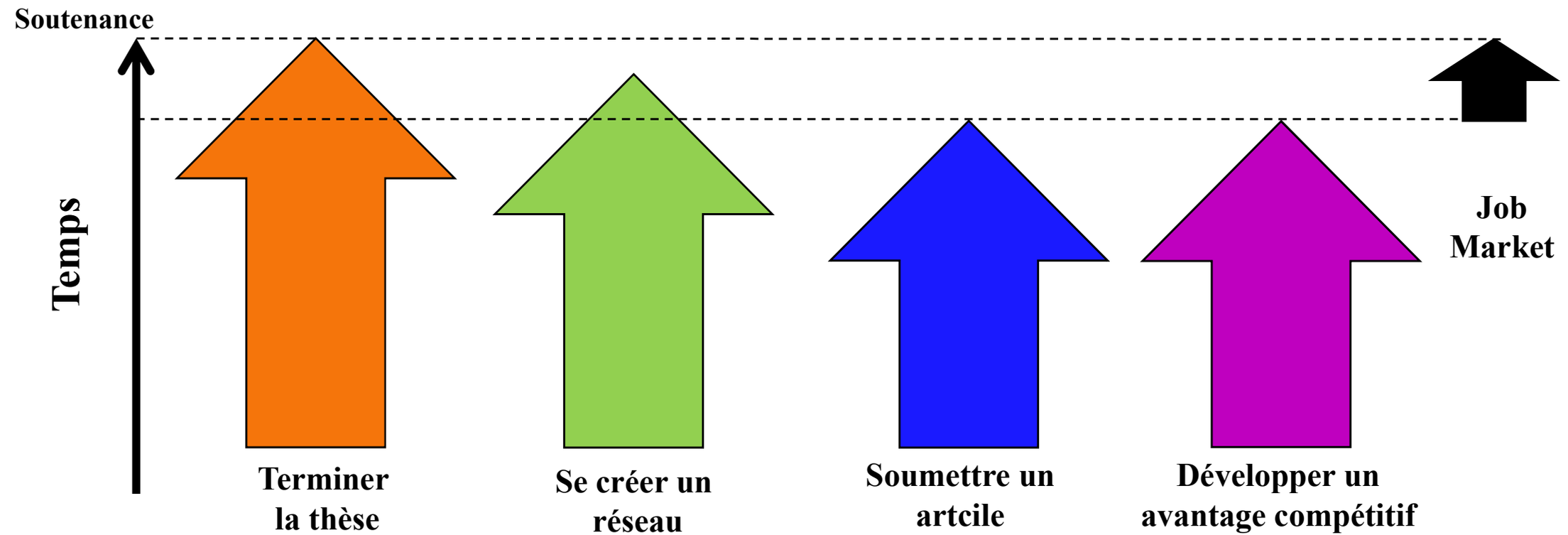


Rencontres AFM

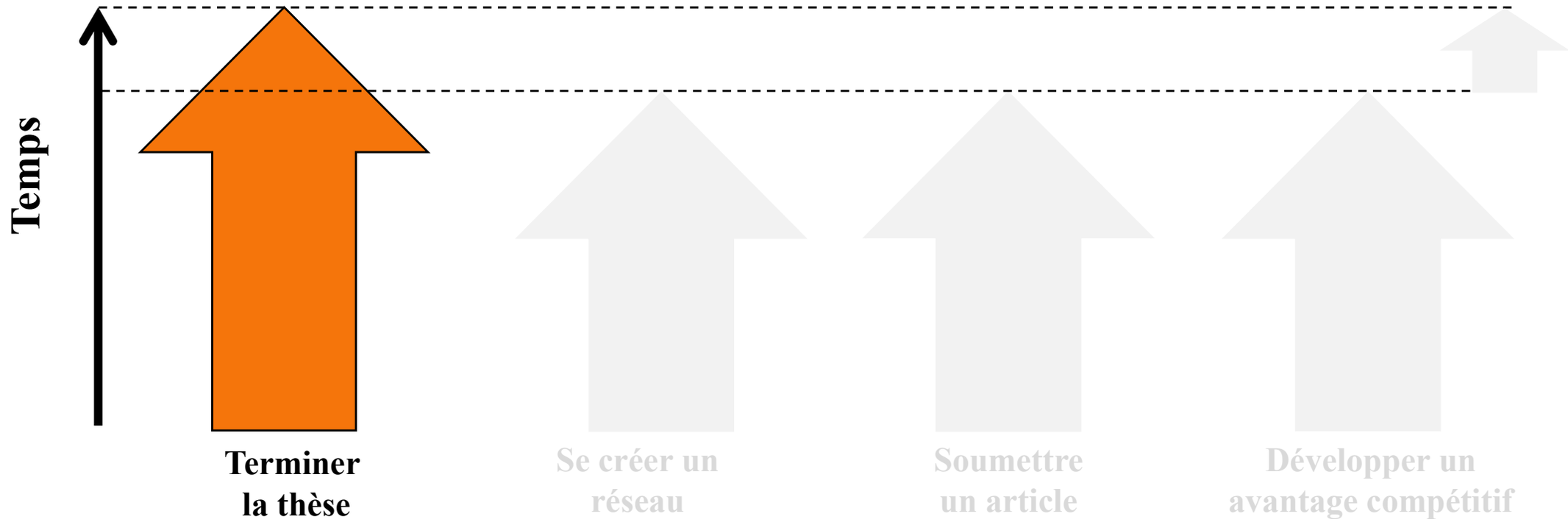
16 Janvier 2024

Café Thèse

Quatre objectifs principaux pendant la thèse

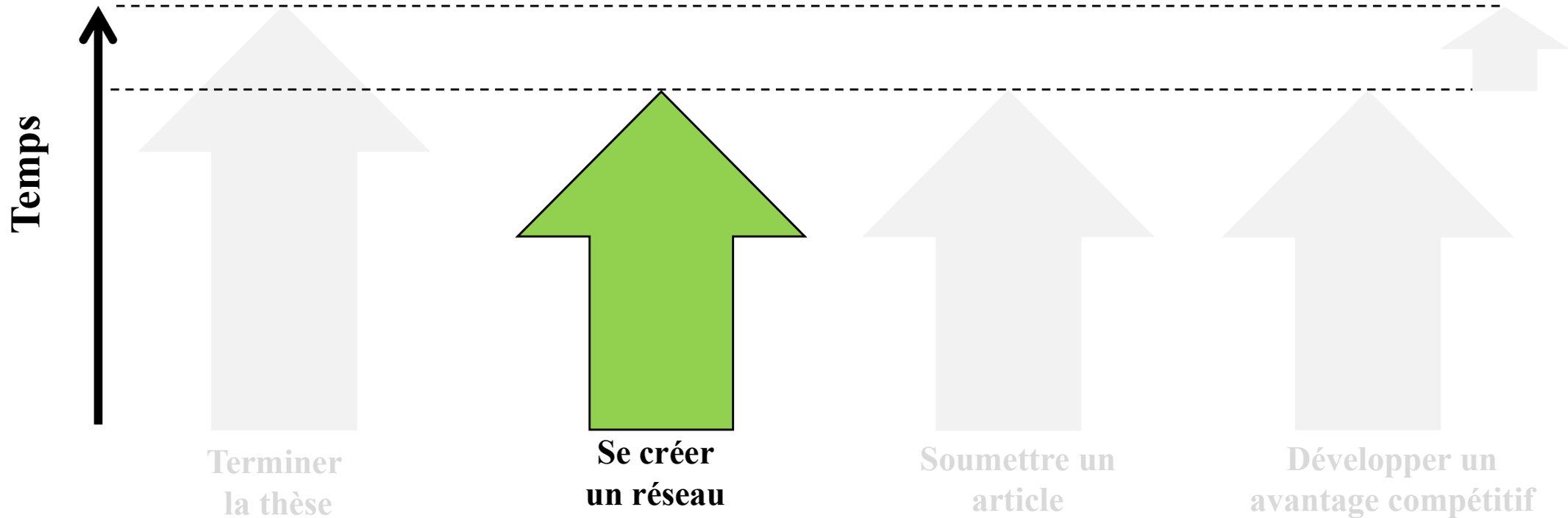


Quatre objectifs principaux pendant la thèse



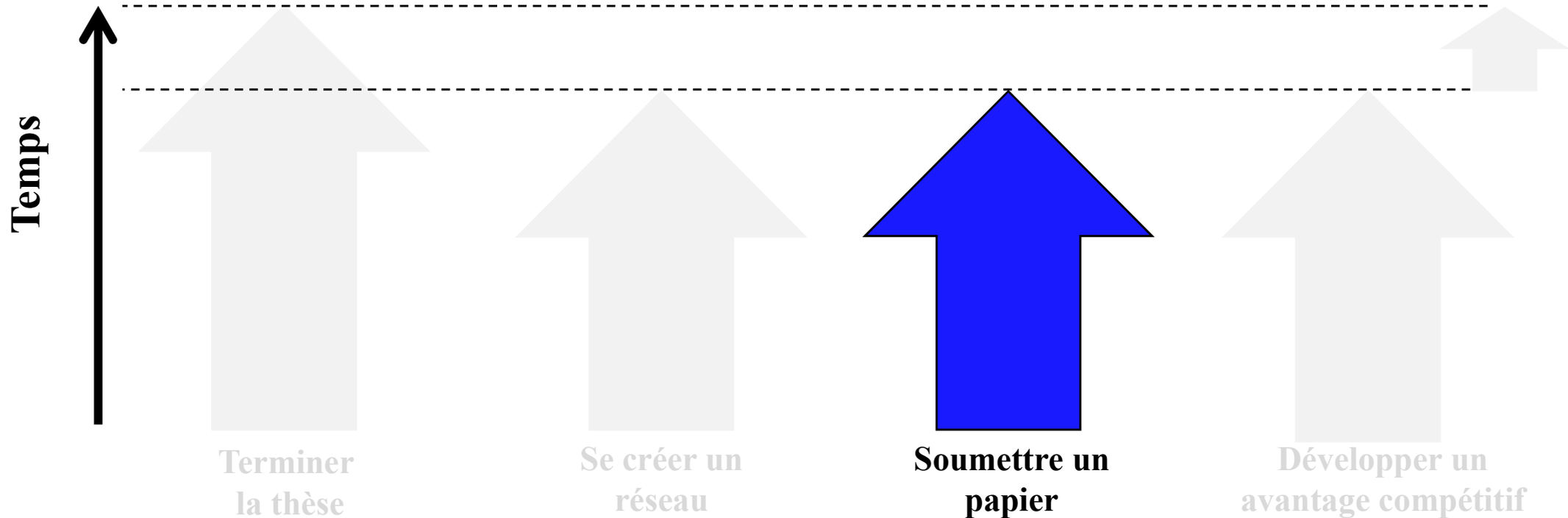
- **L'agenda doit être fixé avec le directeur de thèse**
- **Pour US, UK, et écoles de commerce: A terminer entre l'offre d'emploi et commencement réel du contrat**
- **Pour universités françaises: à terminer avant de postuler à la qualif.**

Quatre objectifs principaux pendant la thèse



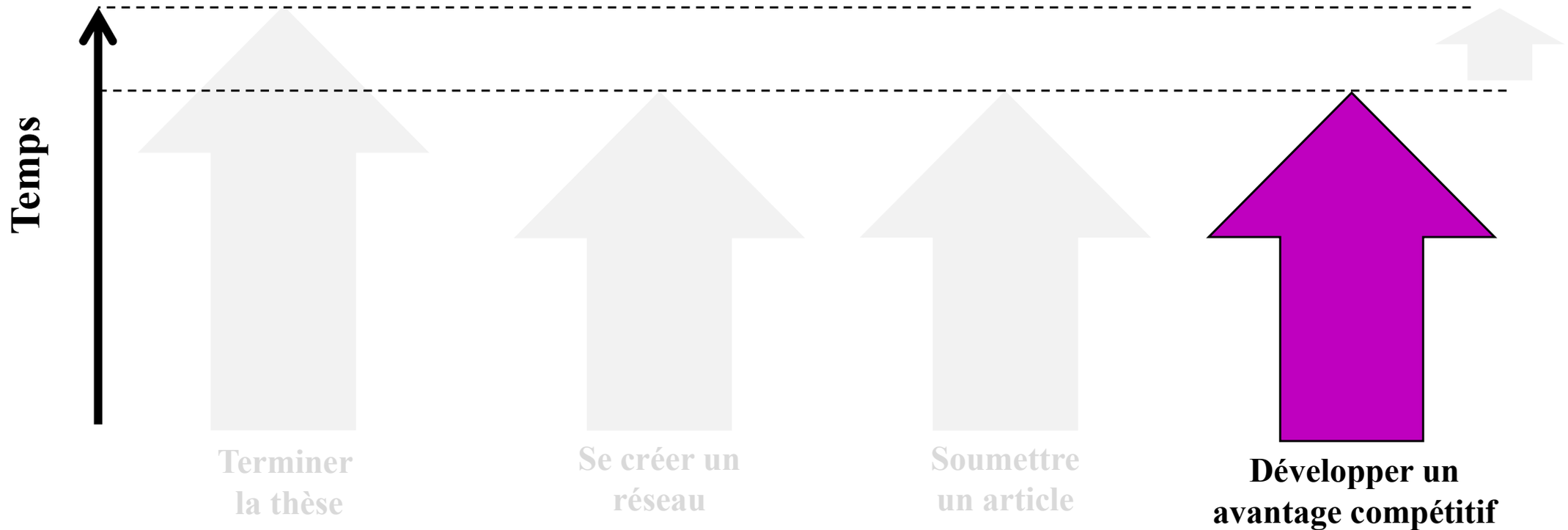
- **Les doctorant et professeurs du labo /fac / école**
- **Conférences et colloques doctoraux**
- **Séminaires par des professeurs visitant**
- **Visite d'autres universités**
- **Réseaux sociaux**

Quatre objectifs principaux pendant la thèse



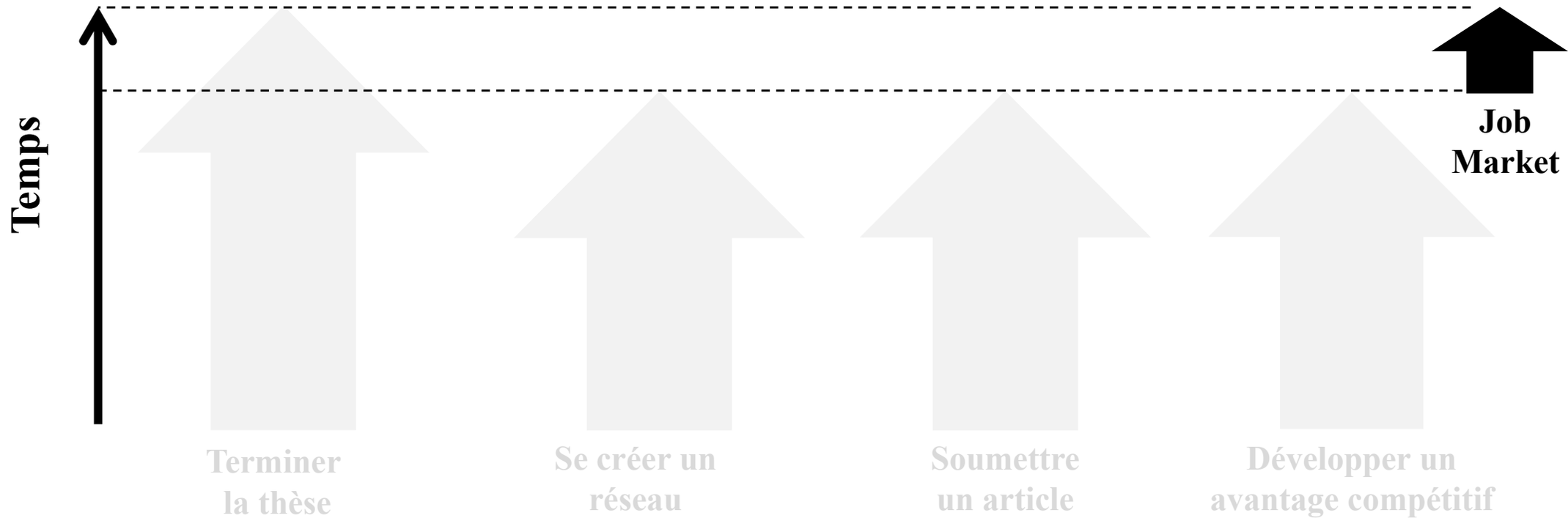
- **Tiré de la thèse (après la collecte des données, partie conceptuelle, partie qualitative...)**
- **Développer un projet avec d'autres professeurs (réaliser leur collecte de données, partager votre revue de littérature, expertise...)**
- **Mais attention à ne pas s'éparpiller**

Quatre objectifs principaux pendant la thèse



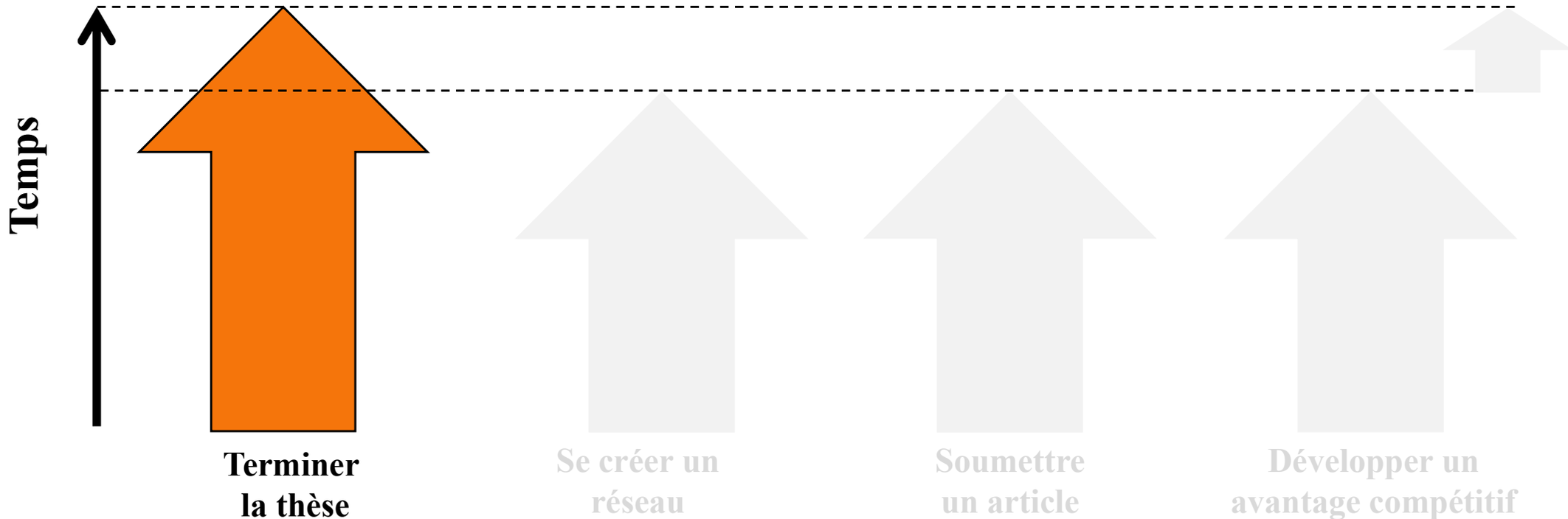
- **Compétences méthodologiques,**
- **Expertise de la littérature**
- **Base de données unique, originale**
- ...

Quatre objectifs principaux pendant la thèse

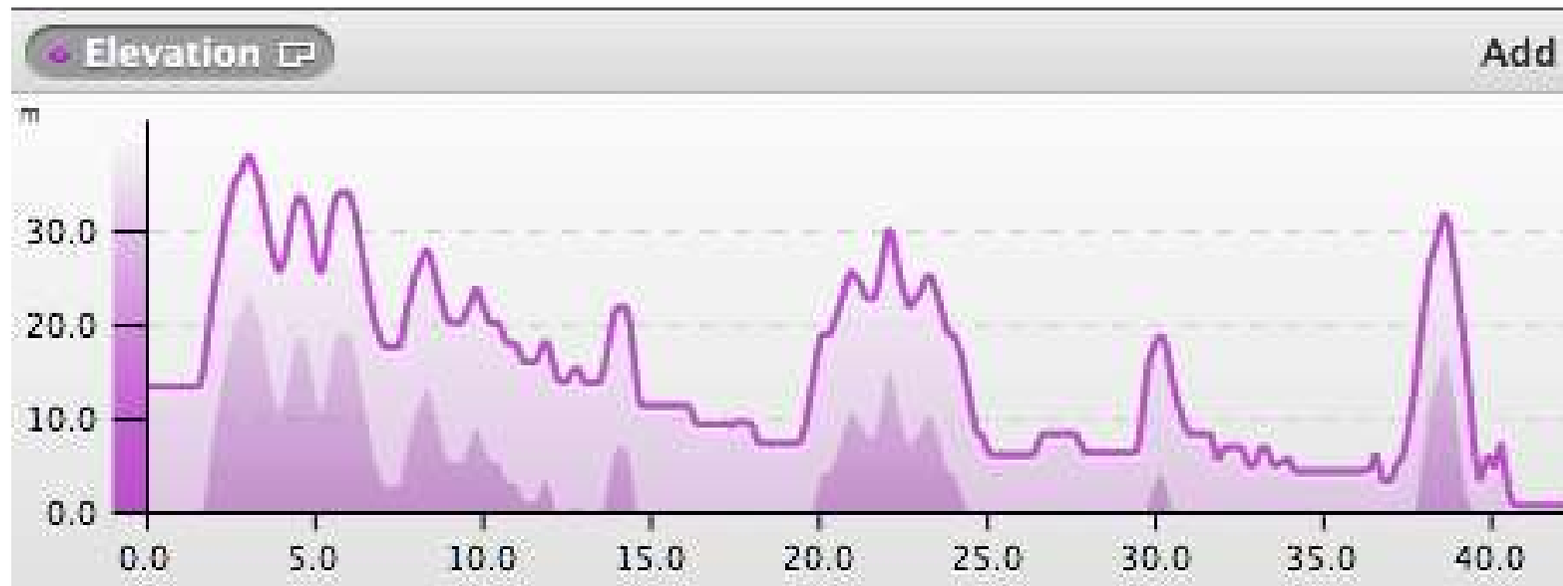


- **But ultime des étapes précédentes**
- **Ne pas se focaliser dessus trop tôt... Ni trop tard...**

Terminer la thèse



La these est un marathon



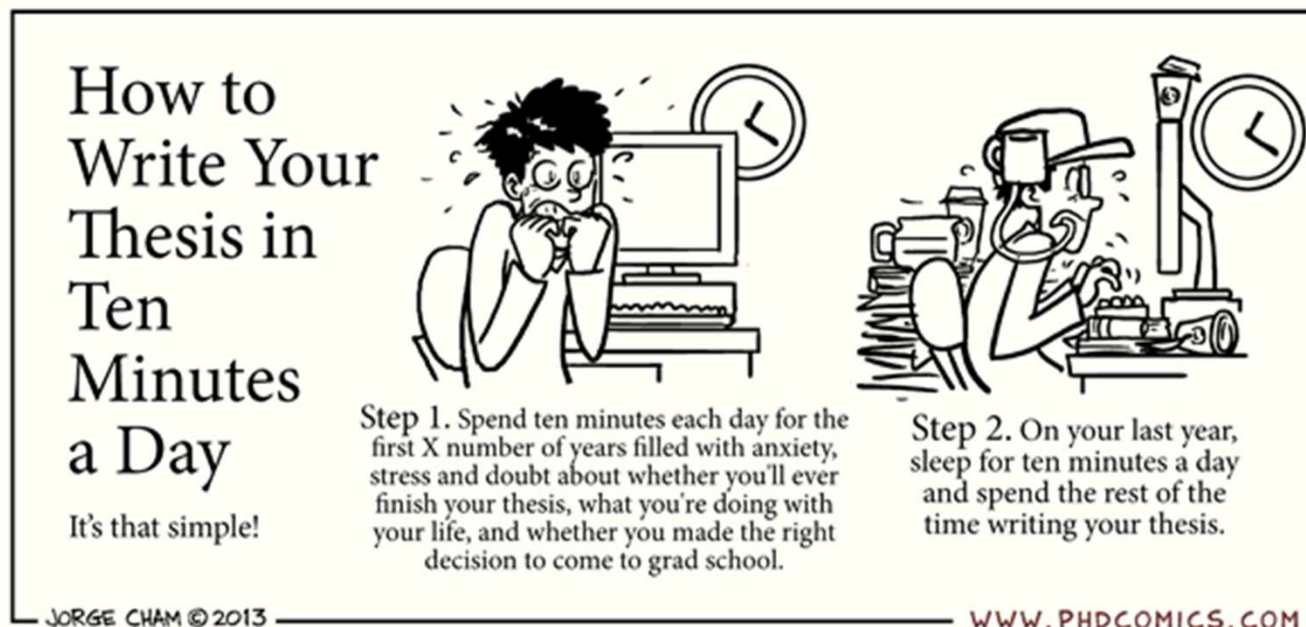
Ne pas partir trop vite!

“Tu ne pas gagner une course dès le départ, mais tu peux la perdre”

- Prendre son temps, ne pas se presser
 - » Le thème de recherche est clé!
- Lire, digérer, et lire encore
 - » Sur et autour du thème de recherche
 - » Comprendre le phénomène à étudier est crucial
- Se demander: où est le research gap, quelle sont les contributions voulues (théoriques, managériales, méthodologiques)?
- Où voulez-vous être dans 5 ans? Quel est le rôle de la thèse pour y arriver?

Endurance!

- Attention aux modèles trop complexes
- Règle: doubler (ou tripler) le temps anticipé pour chaque tâche
- Commencer à écrire tôt (c'est un processus itératif)



Ne pas courir seul!

- **Avec votre superviseur:**
 - Discuter avec votre superviseur fréquemment
 - Votre superviseur ne vas pas (la plupart du temps) être actif pour planifier les meetings, vous devez l'être!
 - N'hésitez pas à le solliciter: il/elle vous doit une supervision réelle
- **Avec les autres:**
 - Allez à des conférences, visitez des universités
 - Développez un réseau d'entraide avec d'autres doctorants
 - Valorisez les choses importantes de la vie: amis, famille...

Face à des difficultés, prenez du recul

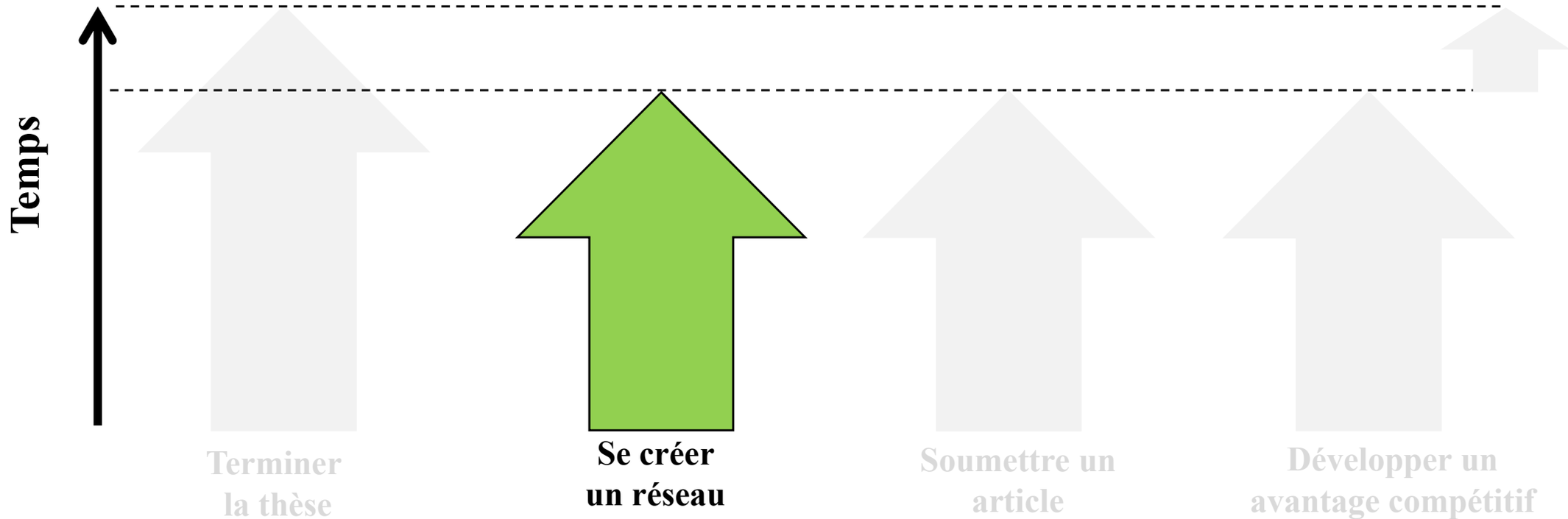
DIFFICULTES

- *“Les données ne confirment pas mes hypothèses!”*
- *“Je viens juste de trouver un article qui est exactement ma thèse”*
- *“L’entreprise terrain ne répond plus à mes appels”*

PRISE DE REcul

- Tant que vous continuez à avancer (même lentement), vous arriverez à la fin.
- Souvenez-vous que vous êtes loin d’être le premier à qui ces problèmes arrivent, et les autres s’en sont sortis!
- Avec votre thèse, vous ne concurrez pas pour le prix Nobel! Le travail n’a pas besoin d’être parfait et pourra être amélioré lors des publications futures.

Se créer un réseau



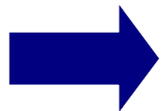
Qu'est-ce qu'un réseau?

Comment un "réseau" est généralement compris

Rencontrer des gens qui peuvent être utiles professionnellement, pour trouver un emploi ou accéder à des promotions

Construire un système de support et d'entraide en partageant des informations et des services entre des individus et des groupes ayant des intérêts communs

Comment un réseau est le plus efficace



Ne pas seulement demander de l'aide... Mais offrez spontanément la vôtre

Où commence le développement d'un réseau?



Où commence le réseau?



Ici et maintenant: Durant vos études

**Créer des liens avec
d'autres doctorants**

**Créer des liens avec
les profs**

**Rencontrez les
professeurs visitants**

Ici et maintenant: Durant vos études

Créer des liens avec d'autres doctorants

- Ils sont les
profs de
demain
- Le doctorat est une période
difficile. C'est l'occasion de se
créer des amitiés durables

Bénéfices potentiels

- Futures Collaborations
- Information / Contacts...
- Support / Amitié!

Créer des liens avec
les profs

Rencontrez les
professeurs visitant

Ici et maintenant: Durant vos études

Créer des liens avec
d'autres doctorants

Soyez visibles!

- Impliquez-vous dans des activités de recherche et d'enseignement

Bénéfices potentiels

- Lettres de Recommandation
- Contacts pour des visiting positions
- Futures collaborations
- Support / Amitié

**Créer des liens avec
les profs**

Rencontrez les
professeurs visitant

Ici et maintenant: Durant vos études

Créer des liens avec
d'autres doctorants

- Séminaires
de recherche

- Echangez des idées / Recevez
du feedback / Découvrez de
nouvelles méthodes

Bénéfices potentiels

- Opportunités de visites
- Potentielles collaborations
- Enrichir votre pensée

Créer des liens avec
les profs

**Rencontrez les
professeurs visitant**

Ici et maintenant: Durant vos études

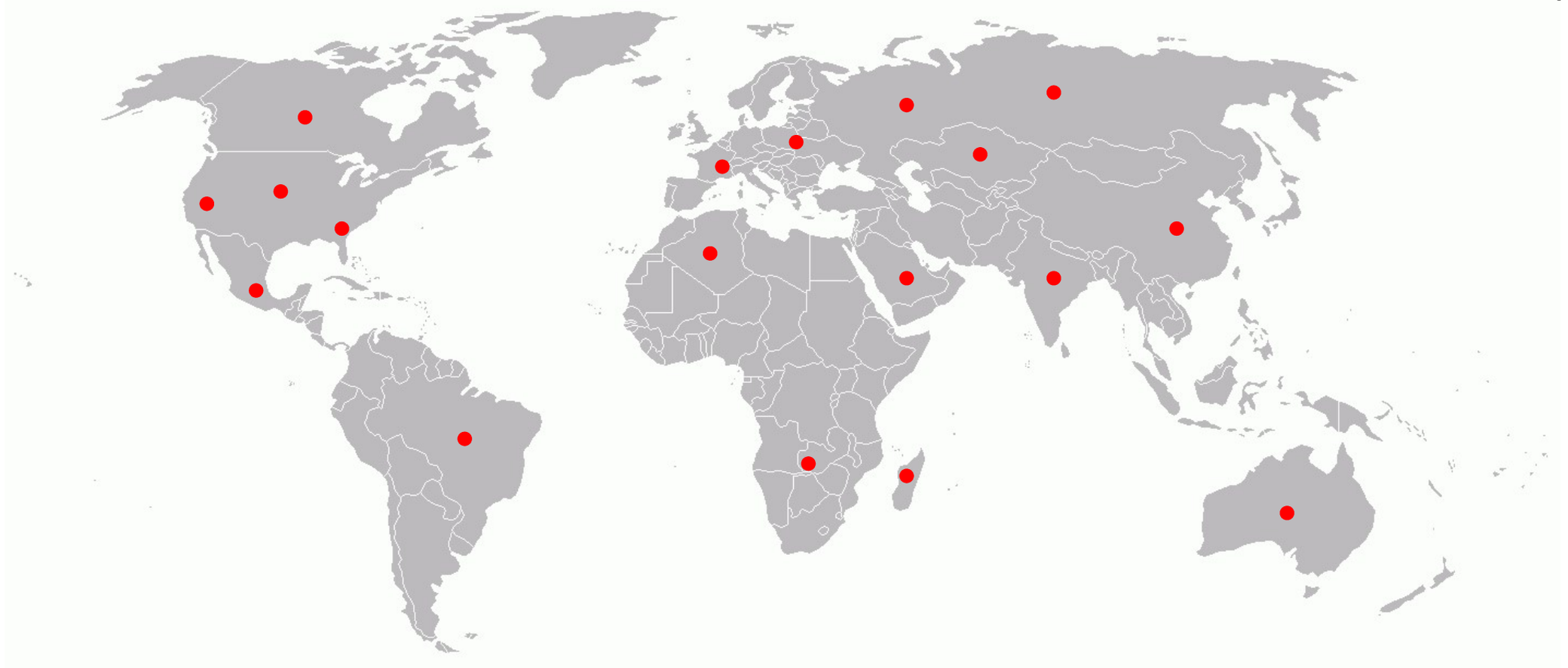
**Créer des liens avec
d'autres doctorants**

**Quand vous quittez cet endroit, vous
devez vous sentir à l'aise de contacter
n'importe qui pour des motifs
professionnels**

**Créer des liens avec
les profs**

**Rencontrez les
professeurs visitants**

Où continuer le réseau?



Où continuer le réseau?

Colloques doctoraux et conférences

Visiting

Social Networks

- Posez des questions (Pas les 30s la fin de chaque présentation!): Approchez les gens à la fin de la session + arrangez des meetings additionnels si nécessaire
- Breaks and Social Events (atmosphère informelle, plus propice à la discussion sur des sujets généraux)
- A l'extérieur de la conférence (où vous pouvez vraiment connaître les gens)

Où continuer le réseau?

Colloques doctoraux et conférences

Visiting

Social Networks

- Visiter une université à l'étranger pour une période spécifique
- Travailler sur un projet de recherché avec un prof / Suivre un cours
- Découvrir de nouvelles façons de penser et rencontrer de bonnes personnes

Où continuer le réseau?

Colloques doctoraux et conférences

Visiting Experiences

Social Networks

- Pages Facebook / Instagram de communautés de chercheurs
- Inutile si vous n'êtes pas actifs dans le groupe : engage and support.
- Connaissez les codes !

Ce que construire un réseau n'est pas

Donner des cartes de visite



Envoyer des invitations LinkedIn à des gens que vous ne connaissez pas



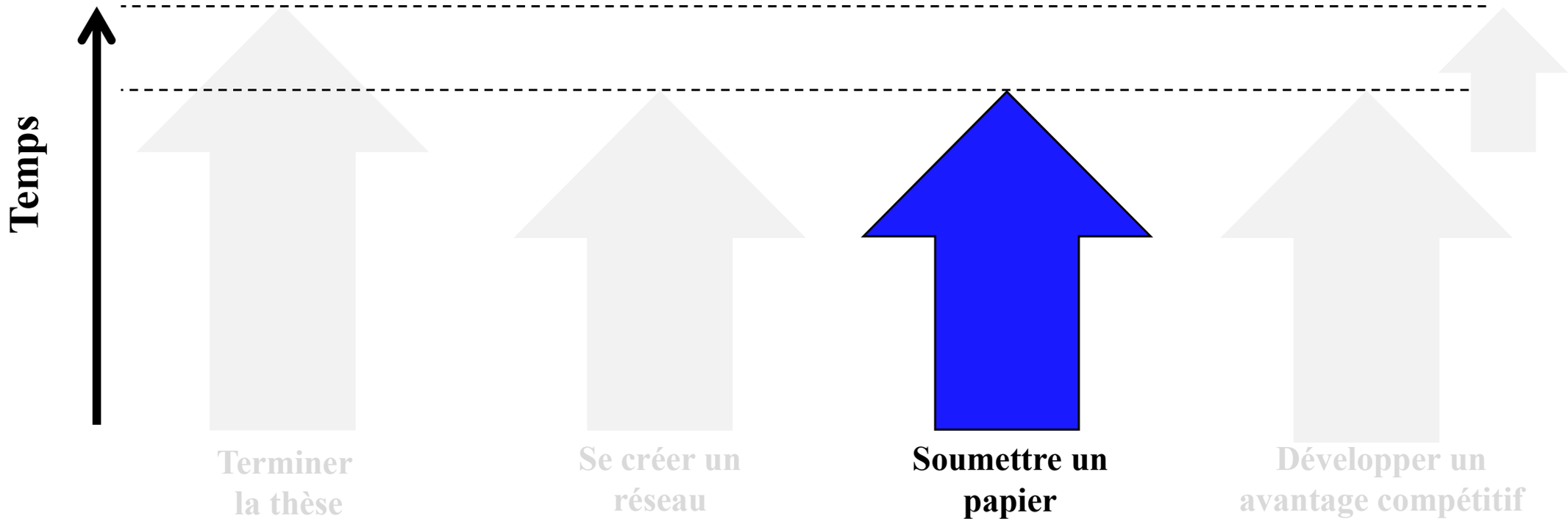
Serrer la main à des personnes connues



Flatter des personnes importantes



Soumettre un papier durant la thèse



Les temps changent...

Ce qui est attendu

Avant

Finir la thèse

Avoir présenté dans conférences

Soumettre ses articles une fois entré dans le 1er poste

Maintenant

Finir la thèse

Avoir présenté dans conférences

Avoir au moins un article en R&R1

...

Parfois: Avoir un article accepté et au moins un autre soumis

Article tiré de la thèse

	REVUE DE LITTÉRATURE	APRÈS LA COLLECTE DE DONNÉES
QUOI	<ul style="list-style-type: none"> - Synthèse critique sur un thème et perspectives de recherche - Importation d'une méthodologie au marketing - Perspective Historique - Méta-analyse 	<ul style="list-style-type: none"> - 1^{ère} étude (dans le cas de thèses en plusieurs articles ou en études successives, quali / quanti...) - Les données entières en focalisant la contribution sur un angle précis
OU	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Regarder les différentes rubriques de RAM (Fenêtre sur / Synthèse...)</i> - <i>Numéros spéciaux de certains journaux</i> - <i>Journaux spécialisés</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - La plupart des journaux, en fonction de votre champs de recherche - Quel journal: dépend de la contribution de l'article et de vos projets/ ambitions personnel.le.s - Consulter classement des revues (ex: ABS)
COMMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Ce n'est pas une simple revue de littérature (pas copié-collé de la thèse) - Doit apporter une réelle contribution à la compréhension de la littérature: véritable réflexion sur votre champs qui aide les autres à mieux le comprendre et l'utiliser 	<ul style="list-style-type: none"> - Ecriture d'article plus « classique » - Ne pas le faire trop tôt: être sûr d'avoir la contribution suffisante - Ne pas mettre en danger les soumissions futures
AVANTAGE	<ul style="list-style-type: none"> - Synergie avec la thèse: peut aider à écrire le manuscrit - Contribue à vous ancrer dans votre champs et à vous signaler en tant qu'expert 	
RISQUES	<ul style="list-style-type: none"> - Solitude (dépend de la collaboration avec le directeur de thèse) 	

Collaboration avec un professeur

QUOI	<ul style="list-style-type: none">- Sujet donné par le professeur, souvent son propre domaine de recherche- Votre contribution: souvent, aide à la collecte de données ou à l'analyse de données
OU	<ul style="list-style-type: none">- <i>Décidé par le professeur</i>- <i>A discuter en fonction de vos projets / ambitions personnel.le.s</i>
COMMENT	<ul style="list-style-type: none">- Rencontrer, parler recherche, proposer ses services, apporter des idées...- Montrer compétences et disponibilité de travail- Profiter d'un environnement collaboratif favorable s'il existe- Mode « assistant de recherche »: force de travail et de temps
AVANTAGE	<ul style="list-style-type: none">- Apprentissage / Progression en tant que chercheur, Acquisition de nouvelles connaissances/compétences- Projet « normalement » plus cadré et donc à horizon temporel plus proche- Réseau– Lettres de recommandation- Collaborations futures
RISQUES	<ul style="list-style-type: none">- Risque de dispersion sur d'autres sujets: ne pas en prendre trop- Toujours vérifier le deal (paiement ou co-authorship)- Bien les choisir: prendre les plus cadrés

Conseils en vrac...

- **Quel journal choisir? Cela dépend de où vous voulez travailler**
 - Regarder les classements des revues de chaque pays
 - Etes-vous plus enseignant ou chercheur?
 - Voulez-vous rentrer dans le jeu de la publication pour elle-même?
 - Quel niveau de salaire recherchez-vous?
 - Avec quel niveau de pression êtes-vous à l'aise?
 - ...
- **Savoir présenter votre recherche**
 - Formuler clairement votre contribution en 2-3 lignes
 - Replacer votre contribution dans la littérature (récente / correspondant à ce que vous visez)
 - Chercher les implications à tous les niveaux (théoriques, managériales, sociétales)
 - Présenter clairement sa méthodologie
 - Savoir valoriser ses résultats
 - Assister au AFM Publication Booster 😊

Conseils en vrac...

- **Attention à ne pas s'éparpiller:**
 - Mieux vaut **UN** bon projet qui marche que **DIX** qui n'avancent pas
 - Savoir dire non à des projets – pas facile mais nécessaire
- **Lire les articles dans l'optique d'écrire:**
 - Comprendre la logique d'écriture
 - S'entraîner à la copier en l'adaptant à votre sujet
- **Bien se renseigner sur les gens avant de travailler avec eux:**
 - Pas forcément choisir le plus sympa
 - Choisir ceux qui pourront vous faire progresser et à qui vous pouvez apporter quelque chose
 - Eviter les mauvais / profiteurs / prédateurs...
- **Gestion du rejet ou du « Reviewer 2 »**
 - C'est émotionnellement très difficile
 - Savoir prendre du recul, attendre et surtout accepter/intégrer les commentaires
- **Ecrire!!**
 - C'est souvent la dernière priorité + Combattre les joies de la procrastination
 - Savoir recommencer, de nombreuses fois. Et savoir finir!!

Conseils en vrac...

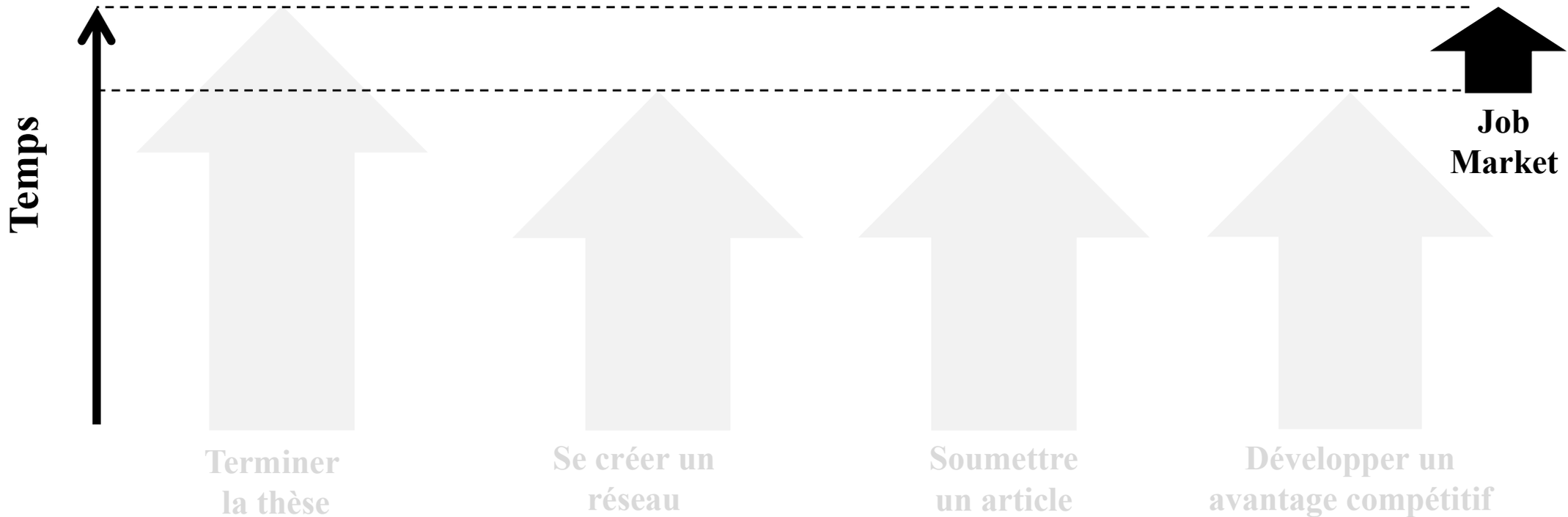
- *S'avoir s'entourer:*

- Etre avec des gens bienveillants et constructifs
- Il faut l'être soi-même...

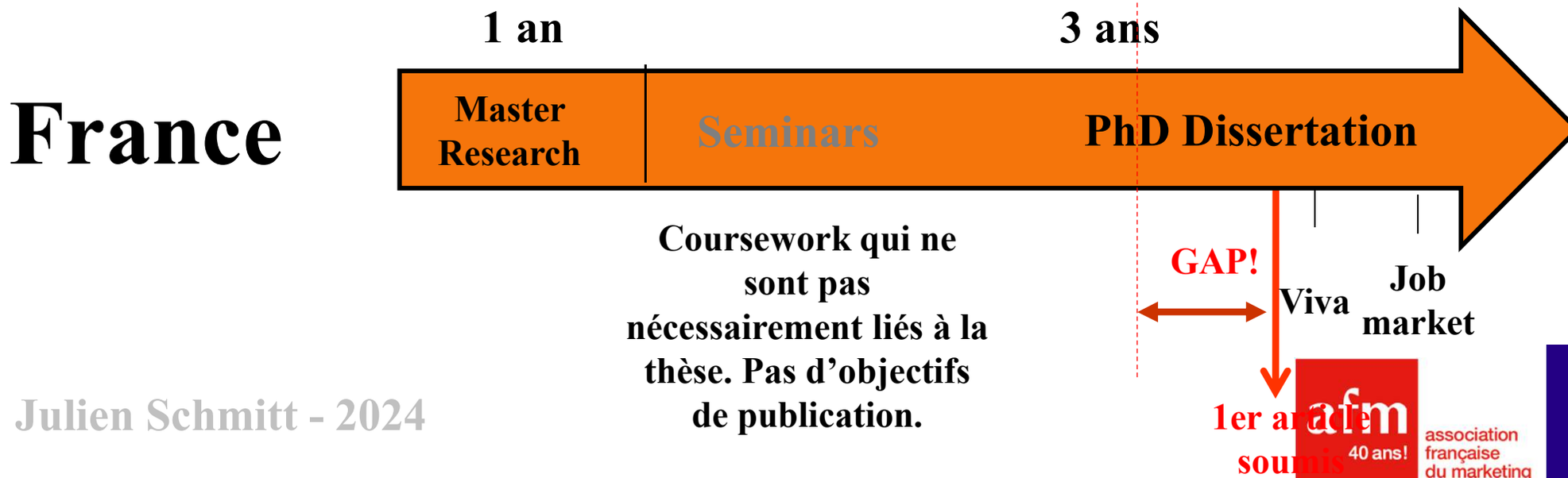
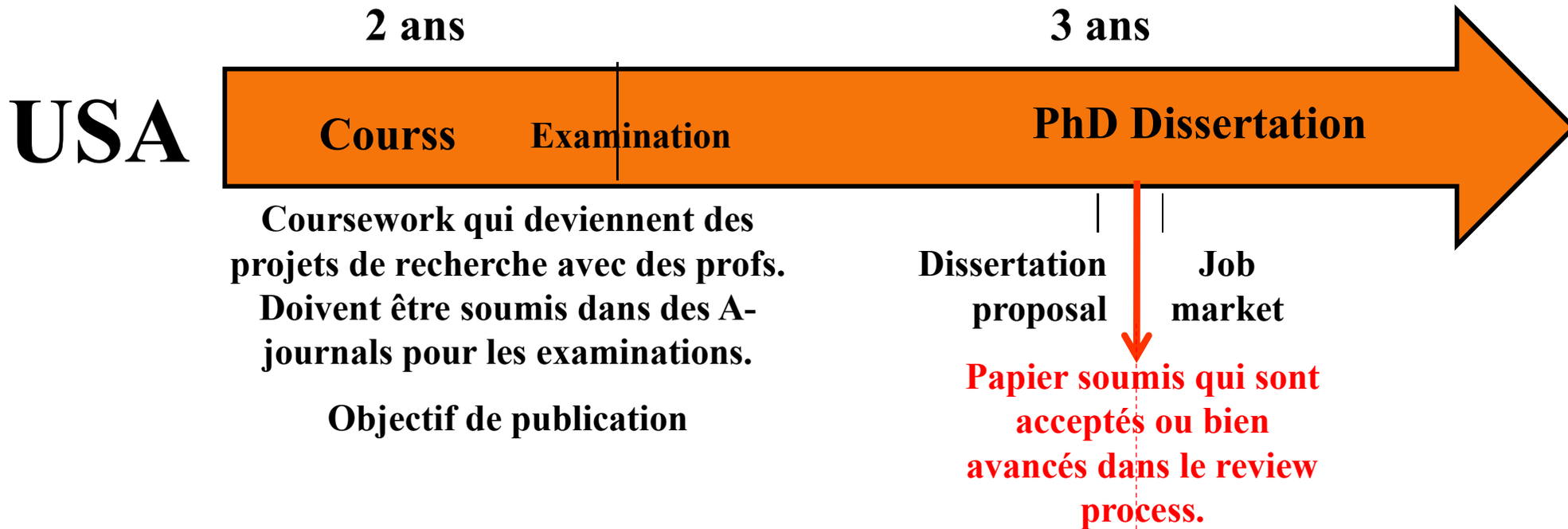
- *Savoir résister dans un environnement difficile:*

- Etre indulgent avec soi-même
- Célébrer les progrès et avancées et se féliciter
- Partager ses doutes, ses peurs et savoir que les autres traversent la même chose (même s'ils ne le disent pas)
- Ne pas se mettre la pression par rapport à ce que les autres font
- N'accepter la pression des gens que si les solutions viennent avec

Job Market



Comparaison des PhD Timeline



Ce qui est important pour les recruteurs

- Votre institution
- Votre superviseur, comité, et références
- Votre CV:
 - publications, R&R
 - Co-auteurs reconnus
 - visites dans de bonnes universités
 - Compétences méthodologiques et bonnes BDD
 - Prix
 - Bonnes évaluations d'enseignement
 - Pipeline de projets de recherche
 - Quelques conférences

Ce qui est moins important pour les recruteurs

- A l'étranger: publications pas en anglais
- Chapitres de livres (sauf livres excellents)
- Présentations dans des conférences
- Le fait que vous connaissiez “vaguement” des gens connus”
- Post-docs qui n'ont pas abouti à des publications ou R&Rs
- Expérience d'enseignement inappropriée (trop, pas d'évaluations, institutions inconnues, sujets non pertinents)

MERCI