

Programme détaillé des formations

Formation 1 | Utilisation, constitution et valorisation de bases de données

Période

- *Formation* : Lundi 9 octobre 2023 au vendredi 20 octobre 2023
- *Module d'évaluation* : Lundi 23 octobre 2023

Objectifs et compétences visées

- Comprendre les enjeux dans la constitution, le partage et l'utilisation d'une base de données
- Concevoir, transformer, préparer et partager une base de données
- Solliciter et obtenir des bases de données existantes
- Explorer et extraire des informations d'une base de données

Présentation du contenu

Cette formation se décompose en quatre modules. Le premier module est davantage centré sur une introduction à des concepts fondamentaux qui entourent l'utilisation d'une base de données comme la typologie des sources d'information ou la catégorisation des variables. Le deuxième module porte sur les étapes de conception et de transformation d'une base de données. Le troisième module aborde les modalités d'accès à des bases de données déjà existantes. Le quatrième module s'intéresse à l'exploration et à l'extraction d'informations d'une base de données à des fins de valorisation. Tout au long de la formation, des illustrations et des exercices pratiques seront proposés en prenant appui sur des bases de données qui portent sur l'éducation.

Prérequis recommandés

Les connaissances et les compétences préalables en matière de gestion, de traitement et d'analyse de données peuvent être facilitantes pour suivre cette formation. La maîtrise d'au moins un logiciel de traitement de données (Microsoft Excel, Jamovi, JASP, SPSS, R) est indispensable pour pouvoir mettre en pratique les acquis de cette formation.

Équipe de formation

Prof. Dr. Judicaël ALLADATIN

Professeur Associé en Statistique, Gouvernance et Planification de l'éducation
Institut Universitaire de Formation des Cadres (Haïti)

Dr. Laurent SOVET

Maître de conférences en psychologie différentielle
Laboratoire de Psychologie et d'Ergonomie Appliquées (LaPEA)
Université Paris Cité | Université Gustave Eiffel (France)

Formation 2 | Réponse à des appels à projet

Période

- *Formation* : Lundi 23 octobre 2023 au vendredi 3 novembre 2023
- *Module d'évaluation* : Lundi 6 novembre 2023

Objectifs et compétences visées

- Identifier les opportunités de financement dans son environnement
- Explorer une réponse à des appels à projet
- Rédiger une proposition
- Constituer une veille documentaire sur les opportunités de financement

Présentation du contenu

Cette formation se décompose en quatre modules. Le premier module porte sur une présentation commentée des différentes opportunités de financement dans le cadre d'une démarche individuelle ou collective. Le deuxième module est davantage centré sur l'exploration d'une réponse à des appels à projet avec une attention particulière sur l'examen des critères d'éligibilité. Le troisième module vise à présenter quelques principes de rédaction d'une proposition en réponse à un appel à projet. Le quatrième module initie à la constitution d'une veille documentaire sur les opportunités de financement. Au cours de la formation, des offres de financement seront présentées et commentées.

Prérequis recommandés

Les expériences et les formations antérieures en lien avec l'obtention de financement ou la réponse à des appels à projet peuvent être facilitantes pour suivre cette formation. Il peut être également recommandé de bien connaître les politiques et les pratiques de financement de la recherche dans son champ disciplinaire et dans sa zone géographique.

Équipe de formation

Dr. Kokou A. ATITSOGBE

Chargé d'enseignement et de recherche

Centre de recherche en psychologie du conseil et de l'orientation (CEPCO)

Université de Lausanne (Suisse)

Dr. Laurent SOVET

Maître de conférences en psychologie différentielle

Laboratoire de Psychologie et d'Ergonomie Appliquées (LaPEA)

Université Paris Cité | Université Gustave Eiffel (France)

Formation 3 | Dialogues et réseaux de recherche

Période

- *Formation* : Lundi 20 novembre 2023 au vendredi 1^{er} décembre 2023
- *Module d'évaluation* : Lundi 4 décembre 2023

Objectifs et compétences visées

- Comprendre l'intérêt et l'impact des réseaux et des partenariats dans la recherche
- Identifier les différentes formes de dialogues entre la recherche, les institutions et la société
- Comprendre et savoir appliquer les principes de la recherche-action en éducation
- Savoir promouvoir et partager son expertise et les résultats de ses recherches

Présentation du contenu

Cette formation se décompose en quatre modules. Le premier module vise à présenter le rôle des réseaux et des partenariats dans la mise en œuvre de ses recherches. Le second module porte davantage sur les différentes formes de dialogues qui peuvent s'envisager entre la recherche, les institutions, les associations et la société. Le troisième module est centré sur la présentation et la mise en place de différentes recherches prenant appui sur des logiques partenariales avec des institutions, des associations et des acteurs ou actrices de la société civile. À ce titre, les principes de co-construction, de recherche-action, de recherche-action participative et de recherche interventionnelle seront discutés. Le quatrième module aborde les stratégies et les postures pour promouvoir et partager son expertise et les résultats de ses recherches. Tout au long de la formation, des illustrations et des exercices pratiques seront proposés.

Prérequis recommandés

Les expériences de recherche menées en très étroite collaboration avec des institutions scolaires, des associations et des citoyen·ne·s de la société civile peuvent être facilitantes pour suivre cette formation.

Équipe de formation

Dr. Mathias KYÉLEM

Maître de conférences en didactique des sciences
Laboratoire Interdisciplinaire de Didactique des Disciplines (LABIDID)
École Normale Supérieure (Burkina Faso)

Dr. Laurent SOVET

Maître de conférences en psychologie différentielle
Laboratoire de Psychologie et d'Ergonomie Appliquées (LaPEA)
Université Paris Cité | Université Gustave Eiffel (France)

Formation 4 | Entrepreneuriat scientifique

Période

- *Formation* : Lundi 4 décembre 2023 au vendredi 15 décembre 2023
- *Module d'évaluation* : Lundi 18 décembre 2023

Objectifs et compétences visées

- Se sensibiliser à l'entrepreneuriat et à l'esprit entrepreneurial
- Développer un regard entrepreneurial sur son expertise et ses activités de recherche
- Comprendre et cultiver les liens entre la recherche et le monde économique

Présentation du contenu

Cette formation se décompose en trois modules. Le premier module est une introduction générale à l'entrepreneuriat scientifique et aux différentes formes qu'il peut prendre. Le deuxième module porte sur les postures et les compétences à développer ou à acquérir pour construire et porter un projet entrepreneurial. Le troisième module aborde plus spécifiquement les relations entre le monde de la recherche et le monde économique. À cette occasion, les notions de propriétés intellectuelles et de R&D seront discutées. Tout au long de la formation, des témoignages et des exercices pratiques seront proposés.

Prérequis recommandés

Les expériences de recherche menées en très étroite collaboration avec le monde économique peuvent être facilitantes pour suivre cette formation.

Équipe de formation

Dr. Hermann Christian KOUASSI

Co-Fondateur, Président

Incub'Ivoir Incubateur (Côte d'Ivoire)

Dr. Laurent SOVET

Maître de conférences en psychologie différentielle

Laboratoire de Psychologie et d'Ergonomie Appliquées (LaPEA)

Université Paris Cité | Université Gustave Eiffel (France)