

2 Méthodes et techniques d'enseignement en ligne



Professeur associé à l'École supérieure d'ingénieurs de Beyrouth (ESIB) depuis 2016. Il dirige le Centre d'informatique, de modélisation et de technologies de l'information (CIMTI) depuis 2019. Ses recherches portent sur l'optimisation des réseaux de communication sans fil. Avant de se joindre à l'Université Saint-Joseph de Beyrouth, il a occupé le poste d'enseignant-chercheur à l'Université de Rennes 1 et au laboratoire IRISA entre 2007 et 2016, et le poste d'ingénieur de recherche chez Nokia Bell Labs (Europe) entre 2006 et 2007. Il a obtenu son doctorat en réseaux informatiques en 2006 à l'IMT Atlantique.



Atelier participatif : Mise en place de mini-projets dans une unité d'enseignement à distance

Samer LAHOUD (USJ, Liban)

 **Date : Jeudi 15 avril 2021 | 10h00-13h00**

 **Ressources en ligne :**  [cliquez ici](#)

Résultats attendus :

- Concevoir la mise en œuvre de projets par les étudiants dans un enseignement en ligne
- Organiser et gérer les projets
- Suivre les projets des étudiants
- Évaluer leurs projets

1 Conception et planification d'un enseignement en ligne 

3 Accompagnement des étudiants en ligne 

4 Évaluation des acquis des étudiants et rétroaction en ligne 