

Cours de communication pour scientifiques et étudiant·es

Cours

Training médias	Maîtriser ses interactions avec les journalistes
Ecriture efficace	Ecrire pour être lu
Réseaux sociaux en science	Utiliser efficacement les réseaux sociaux
Conseil scientifique	Assurer l'impact de son avis d'expert·e
Langue inclusive facile	Communiquer facilement de manière neutre

(Détails en page 2 et 3)

Modalité des cours

- en anglais ou en français
- en présentiel ou en ligne
- de deux demi-journées à deux journées entières
- exercices à faire par les participant·es entre les cours

A propos de nous

Saraga Communications soutient les institutions académiques, les autorités publiques et les entreprises dans leur communication. Nous aidons nos clients à communiquer de manière efficace et cohérente. Nous offrons des conseils de stratégie, mettons en œuvre des projets et développons les compétences du personnel. Nous travaillons en français, anglais et allemand.

Le fondateur, Daniel Saraga, a quinze ans d'expérience en tant que journaliste et spécialiste en communication. Il a géré la communication scientifique du Fonds national suisse, dirigé trois magazines institutionnels multilingues et mené de nombreux projets de médiation scientifique.

→ www.saraga.ch

Training médias

Maîtriser ses interactions avec les journalistes

Parler aux médias est une opportunité unique pour valoriser vos recherches et partager vos connaissances avec la société. Mais les médias peuvent déformer et instrumentaliser vos propos. Notre atelier vous fournit les outils pour contrôler votre message et maîtriser vos relations avec eux.

- Connaître les médias
- Les règles d'or pour contrôler vos messages
- Exercices
 - >Entretien avec un journaliste
 - >Répondre par écrit
 - >Evitez les questions pièges
- Développez votre présence médiatique

Ecrire efficace

Ecrire pour être lu

Expliquer votre recherche par écrit vous permet de bien contrôler vos messages – pour autant qu'ils soient lus. Notre atelier d'écriture vous donne les outils pour rédiger de manière claire, précise et efficace, depuis le simple tweet jusqu'au blog et au communiqué de presse.

- Adapter son message à son audience
- Les règles d'or de l'écriture efficace
- Exercices
 - >Résumez votre recherche
 - >Améliorez vos textes

Réseaux sociaux en science

Utiliser efficacement les réseaux sociaux

Les réseaux sociaux vous permettent de vous informer et de vous profiler, d'étendre votre réseau professionnel et votre sphère d'influence. Mais les risques de dérapage ne doivent pas être négligés. Notre atelier vous donne les outils pour utiliser les réseaux sociaux efficacement.

- Intégrer les réseaux sociaux dans le cycle de la recherche
- Règles d'or des réseaux sociaux
- Quand, où et comment poster
- Exercices pratiques
 - >Evaluation de posts
 - >Ecriture de posts

Préparation au conseil scientifique

Assurer l'impact de son avis d'expert·e

Enoncer son savoir ne suffit pas pour bien conseiller les autorités ou des associations. Il est crucial de ses audiences pour pouvoir les atteindre. Notre atelier vous fournit les outils pour assurer que vos messages peuvent être intégrés dans les processus de décision.

- Comprendre les interactions entre science et politique
- Les règles d'or pour communiquer ses avis experts
- Exercices:
 - > Evaluation de policy briefs
 - > Rédaction d'une policy brief

Langue inclusive facile

Communiquer facilement de manière neutre

Pourquoi exclure des gens lorsqu'on écrit? L'écriture inclusive est sensée, est parfois exigée, mais peut créer des résistances. Aucune raison d'avoir peur: notre atelier vous donne tous les outils pour y arriver facilement et sans sacrifier l'élégance de vos textes.

- Contexte: pourquoi la langue exclut
- Trucs et astuces de la langue non-exclusive
- Exercices: rendez vos textes neutres

Cours donnés (2021–)

2024

- University of Bern: Social media for scientists (Transferable Skills Program)

2023

- LISER (LU): Media training
- LISER (LU): Efficient writing and video making
- LISER (LU): Social media for scientists
- Reatch/SNSF: Interacting with the media
- Reatch/Swiss Academies of Art and Sciences: Efficient writing
- Reatch/University of Bern: Efficient writing
- Swissnex China: Efficient writing and communication strategy
- FNR Luxembourg: Science advising

2022

- LISER (LU): Writing workshop
- LISER (LU): Media training
- Swissnex Brazil: Effective writing and story telling
- Conseil de la concurrence (LU): Ecriture efficace
- LISER (LU): Social media for scientists

2021

- LISER (LU): Individual media training
- Chambre des Députés du Luxembourg: Ecriture efficace et policy briefs
- FNR Luxembourg: Science advising

