

- Faculté des sciences économiques
- www.unine.ch/seco

Projet numérique collectif 2 (5AJ2098)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Master en journalisme et communication	Atelier: 2 ph	écrit: 2 h	3

ph=période hebdomadaire, pg=période globale, j=jour, dj=demi-jour, h=heure, min=minute

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

Equipe enseignante:

Prof. Annik Dubied
Académie du journalisme et des médias
Rue A.-L. Breguet 2
2000 Neuchâtel
Tél. +41 32 718 1476
annik.dubied@unine.ch
Pierre-André Léchet, Collaborateur scientifique

Objectifs:

Cet atelier à dominante pratique se donne pour but de faire participer les étudiant(e)s à la gestion collective d'un objet numérique (en l'occurrence, un site web et ses extensions RS) et son enrichissement, à l'aide des compétences numériques et journalistiques acquises tout au long du cursus du MAJ. Les étudiant(e)s exerceront et conscientiseront via cet enseignement le travail en rédaction, la force de proposition de sujets, leur négociation, leur adéquation à une ligne éditoriale et leur réalisation en fonction des contraintes.

Contenu:

Les étudiant(e)s seront amené(e)s à proposer, scénariser, puis réaliser et évaluer des sujets qui enrichiront le site, dans le cadre d'une rédaction ad hoc où les propositions et les réalisations seront discutées et ajustées à la ligne éditoriale choisie.

Forme de l'évaluation:

Chaque étudiant(e) devra proposer et réaliser deux sujets dans le cadre de l'exercice, dont au moins un devra pouvoir être validé et publié. En cas d'échec, un ou deux sujets devront être repropoés pour le premier jour de la session de rattrapage.

Forme de l'enseignement:

Le cours débutera par une journée de mise en place et de contextualisation de l'exercice à suivre. Il se poursuivra par une journée où les idées de sujet des participant(e)s seront présentées, examinées, discutées et ajustées. Les étudiant(e)s réaliseront ensuite deux sujets chacun(e), qui seront corrigés, repris, validés et enfin publiés le dernier jour du cours