

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

Comptabilité financière (5ER1011)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Bachelor en mathématiques	Cours: 4 ph	Voir ci-dessous	6
Bachelor en sciences économiques	Cours: 4 ph	Voir ci-dessous	6
Pilier principal B A - management	Cours: 4 ph	Voir ci-dessous	6
Pilier secondaire B A - management	Cours: 4 ph	Voir ci-dessous	6

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

Période d'enseignement:

- Semestre Automne

Equipe enseignante:

Prof. Peter Fiechter
Institut d'analyse financière
Rue A.-L. Breguet 2
CH-2000 Neuchâtel
Tél. +41 32 718 1337, Email : peter.fiechter@unine.ch

Louis Mangeney, assistant doctorant
Institut d'analyse financière
Rue A.-L. Breguet 2
CH-2000 Neuchâtel
Tél. +41 32 718 1330, Email : louis.mangeney@unine.ch

Objectifs:

- Etablir la comptabilité financière
- Analyser et interpréter les états financiers de l'entreprise
- Comprendre l'objectif global de la comptabilité financière

Contenu:

- Fondements de la comptabilité
- Bilan et compte de résultat
- Comptabilisation des transactions
- Clôture
- Présentation des comptes
- L'évaluation des actifs et des passifs
- Flux de trésorerie

Forme de l'évaluation:

- Evaluation : examen écrit 2h lors du dernier cours du semestre (100%)
- Rattrapage : examen écrit de 2h (100%) en session.

Document autorisé : aide-mémoire de l'étudiant (max. une page A4 recto-verso).

Les objets connectés ne sont pas admis dans les examens. En cas d'infraction à ces règles, les étudiants sont en situation d'échec, les éléments non admis leur seront retirés, voire l'examen pourra être réputé échoué.

Documentation:

Jean-Pierre Chardonnens, Comptabilité générale, 2016, ISBN 978-3-905447-23-1

Pré-requis:

Aucun

URLs	1) https://moodle.unine.ch/course/view.php?id=168
------	--

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

Comptabilité financière (5ER1011)

Forme de l'enseignement:

4 heures de cours par semaine (y compris exercices et sessions interactives)

URLs

1) <https://moodle.unine.ch/course/view.php?id=168>