

Domaine HES-SO Economie et services
Filière Economie d'entreprise

Descriptif de module

1 Intitulé du module		Management III	2018-2019
Code E.EE.342.514.D.18	Type de formation * <input checked="" type="checkbox"/> Bachelor <input type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> MAS <input type="checkbox"/> EMBA <input type="checkbox"/> DAS <input type="checkbox"/> CAS <input type="checkbox"/> Autres		
Niveau <input type="checkbox"/> module de base <input type="checkbox"/> module d'approfondissement <input checked="" type="checkbox"/> module avancé <input type="checkbox"/> module spécialisé	Caractéristique <input checked="" type="checkbox"/> En cas d'échec définitif à un module défini comme obligatoire pour acquérir le profil de formation correspondant, l'étudiant-e est exclu-e de la filière, voire du domaine si le règlement de filière le précise conformément à l'article 25 du Règlement sur la formation de base (bachelor et master) en HES-SO	Type de module <input checked="" type="checkbox"/> module principal <input type="checkbox"/> module lié au module principal <input type="checkbox"/> module facultatif ou complémentaire	Organisation temporelle <input checked="" type="checkbox"/> semestre de printemps <input type="checkbox"/> semestre d'automne <input type="checkbox"/> module sur 2 semestres automne et printemps <input type="checkbox"/> Autres
2 Organisation Crédits ECTS * 7	Langues(s) <input checked="" type="checkbox"/> allemand <input type="checkbox"/> allemand / D <input type="checkbox"/> bilingue <input type="checkbox"/> français <input type="checkbox"/> français - allemand - anglais <input type="checkbox"/> français - anglais / FE-FD <input type="checkbox"/> italien <input type="checkbox"/> Autres	<input type="checkbox"/> allemand - anglais <input type="checkbox"/> anglais <input type="checkbox"/> espagnol <input type="checkbox"/> français - allemand <input type="checkbox"/> français - anglais <input type="checkbox"/> français / F <input type="checkbox"/> mandarin	
3 Prérequis	<input type="checkbox"/> avoir validé le(s) module(s) <input checked="" type="checkbox"/> avoir suivi le(s) module(s) Management II <input type="checkbox"/> Pas de prérequis <input type="checkbox"/> Autre		
Autres prérequis			
4 Compétences visées / Objectifs généraux d'apprentissage *			
5141 Gestion de projet Au terme de l'unité d'enseignement, l'étudiant-e doit : -Saisir la finalité de la gestion de projet et le management par projet -Maîtriser les éléments de la planification de projet et sa gestion financière -Utiliser les principaux outils de contrôle de suivi de projet -Etre capable de cartographier les risques liés à un projet -Connaître les composantes de la problématique humaine de la gestion de projet			
5142 Analyse du SI d'entreprise Au terme de l'unité d'enseignement, l'étudiant-e doit : -Savoir différencier les données des informations, et hiérarchiser celles-ci -Etre à même d'utiliser un outil de modélisation des données et savoir le mettre en application -Etre capable de comprendre un modèle de données créé et conçu pas un tiers, pouvoir l'évaluer dans des cas simples -Utiliser un outil de Business Intelligence (BI) pour collecter des données en vue de permettre des décisions stratégiques. -Connaître et comprendre la notion de datawarehouse			
5143 Introduction ERP Au terme de l'unité d'enseignement, l'étudiant-e doit : - Comprendre la philosophie des systèmes d'information - Comprendre les avantages des systèmes intégrés - Maîtriser la navigation dans un système « progiciel de gestion intégrée » (PGI) - Comprendre des processus intégrés - Maîtriser en groupe un processus complexe en temps réel - Appliquer un processus complexe dans un PGI dans un marché concurrentiel			

5 Contenu et formes d'enseignement ***5141 Gestion de projet**

- Notion de projet, Objectifs SMART, facteurs de succès
- Cadrage et Découpage. Planification d'un projet, tâches, ressources et coûts
- Management du projet, chef de projet, équipe projet, coordination. Aspects psychologiques.
- Méthodes de travail, Analyse et gestion de risques, Suivi et contrôle de projet.
- Outils (PERT, GANTT, Milestones, etc)
- Initiation à un logiciel de gestion de projet (Microsoft PROJECT ou produit Open-Source).
- Concepts théoriques, Simulation
- Mise en oeuvre des concepts par la réalisation d'un projet en groupe.

5142 Analyse du SI d'entreprise 2

- Comprendre les principes de l'informatique décisionnelle.
- Notions de Datawarehouse, Cube OLAP, Outils ETL
- Modélisation des données pour le décisionnel
- Comprendre et réaliser des indicateurs de performances, KPI
- Réalisation de tableau de bord à partir de données métiers, d'un Datawarehouse en utilisant les logiciels du marché (MS Excel Power, PowerBI, Tableau, Qlik, etc.)

5143 Introduction ERP

- 20 % théorie
- 80 % pratique dans un environnement PGI du leader mondial (orienté multinationales & PME)
- Introduction dans l'utilisation du système PGI (pas de connaissances pré-requises)
- Navigation et utilisation approfondie via des processus standards du système PGI
- Serious game : Simulation dans un marché concurrentiel (domaine vente, production & distribution)
- Exercices & cas d'étude

6 Modalités d'évaluation et de validation *

Date et forme des contrôle(-s) continu(-s) organisé(-s) durant le semestre (CC) sont communiquées dans les deux premières semaines en début de semestre par le professeur.

L'examen de fin de module (E) se compose ainsi :

5141 Gestion de projet (U1) : évaluation écrite de 60 minutes

5142 Analyse du SI d'entreprise 2 (U2) : évaluation écrite de 60 minutes

5143 Introduction ERP (U3) : évaluation écrite de 60 minutes

Règle de validation du module :

U1 = (CCU1+EU1) / 2, arrondi au 1/10

U2 = (CCU2+EU2) / 2, arrondi au 1/10

U3 = (CCU3+EU3) / 2, arrondi au 1/10

Pondération : P1 = 1, P2 = 1, P3 = 1.

Note du module (N) = (U1*P1+U2*P2+U3*P3) / ΣP arrondi au 1/10

Validation du module :

Note plus grande ou égale à 4 : module acquis

Note comprise entre 3.5 et 3.9 : remédiation possible du module

Note inférieure à 3.5 : répétition du module

La note de remédiation remplace la note de l'unité (U).

La durée et la forme de l'examen de remédiation sont les mêmes que l'E. Le contenu de l'examen de remédiation se compose de l'intégralité de la matière vu dans les U.

Le module ne peut être répété qu'une seule fois.

7 Modalités de remédiation *

- remédiation possible : évaluation 4 ou 3
- remédiation possible : évaluation E ou F
- remédiation possible
- pas de remédiation
- Autres modalités (préciser ci-dessous)

7a Modalités de remédiation (en cas de répétition) *

- remédiation possible : évaluation 4 ou 3
- remédiation possible : évaluation E ou F
- remédiation possible
- pas de remédiation
- Autres modalités (préciser ci-dessous)

Autres modalités de remédiation**8 Remarques**

En principe, la fréquentation des unités de cours ainsi que la participation à toute autre activité prévue dans le plan d'études sont obligatoires. En cas d'absence, l'étudiant est tenu d'informer par écrit le professeur qui décide si l'absence annoncée est justifiée ou non, ainsi que de l'éventuelle sanction.

9 Bibliographie

10 **Enseignant-e-s**

Fux Michael
Guex Pierre-Yves
Maier Werner
Nowak Maxime

Responsable de module *
Pierre-Yves Guex

Descriptif validé le *
09.09.2019

Descriptif validé par *
Hans-Peter Roten

Bereich HES-SO Wirtschaft und Dienstleistungen
Studiengang Betriebsökonomie

Modulbeschrieb

Bereich HES-SO Wirtschaft und Dienstleistungen
Studiengang Betriebsökonomie

1 Titel	Management III	2018-2019
Code E.EE.342.514.D.18	Art der Ausbildung * <input checked="" type="checkbox"/> Bachelor <input type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> MAS <input type="checkbox"/> EMBA <input type="checkbox"/> DAS <input type="checkbox"/> CAS <input type="checkbox"/> Andere	
Niveau <input type="checkbox"/> Basismodul <input type="checkbox"/> Vertiefungsmodul <input checked="" type="checkbox"/> Fortgeschrittenes Modul <input type="checkbox"/> Fachmodul	Merkmale <input checked="" type="checkbox"/> Wenn der/die Studierende ein <input checked="" type="checkbox"/> Hauptmodul für die Erlangung des entsprechenden Ausbildungsprofils Modul obligatorisches Modul definitiv nicht bestanden hat, wird er/sie vom Studiengang und sogar vom Fachbereich ausgeschlossen, sofern das Studiengangsreglement dies gemäss Art. 25 des Reglements für die Grundausbildung (Bachelor- und Masterstudiengänge) an der HES-SO vorsieht	Typ <input checked="" type="checkbox"/> Hauptmodul <input type="checkbox"/> Mit Hauptmodul verbundenes Modul <input type="checkbox"/> Fakultatives oder Zusatzmodul
		Organisation <input checked="" type="checkbox"/> Frühlingssemester <input type="checkbox"/> Herbstsemester <input type="checkbox"/> Modul verteilt auf Herbst- und Frühlingssemester <input type="checkbox"/> Andere
2 Organisation ECTS-Credits 7	Hauptunterrichtssprache <input checked="" type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Deutsch - Englisch <input type="checkbox"/> Deutsch / D <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Zweisprachig <input type="checkbox"/> espagnol <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Französisch - Deutsch <input type="checkbox"/> Französisch - Deutsch - Englisch <input type="checkbox"/> Deutsch - Englisch <input type="checkbox"/> Französisch - deutsch / FE-FD <input type="checkbox"/> französisch / F <input type="checkbox"/> Italienisch <input type="checkbox"/> mandarin <input type="checkbox"/> Andere	
3 Voraussetzungen <input type="checkbox"/> Modul validiert <input checked="" type="checkbox"/> Modul besucht Management II <input type="checkbox"/> Keine Voraussetzungen <input type="checkbox"/> Andere		
Andere Voraussetzungen		
4 Erstrebt Kompetenzen / allgemeine Lernziele *		
5141 Projektmanagement Am Ende der Unterrichtseinheit muss der Student : - Die Merkmale und Ziele des Projektmanagements verstehen - Die Elemente der Projektplanung und der Projektfinanzierung beherrschen - Die wesentlichen Tools für die Projektkontrolle und den Projektabschluss verwenden können - Fähig sein, die Risiken im Zusammenhang mit einem Projekt zu kategorisieren - Die relevanten Bestandteile des Teammanagements und der Verhaltenskompetenz beim Projektmanagement kennen		
5142 Analyse des Unternehmensinformationssystems 2 Am Ende der Unterrichtseinheit muss der Student : - Fähig sein Informationsdaten zu differenzieren und diese hierarchisch zu gliedern - In der Lage sein ein Daten- Modellierungsinstrument zu verwenden und es in Anwendung zu bringen - Fähig sein, ein von dritten erstelltes und konzipiertes Datenmodell zu verstehen und es für einfache Beispiele bewerten können - Ein Instrument von Business Intelligence (BI) verwenden um Daten für das Treffen von strategischen Entscheiden zu sammeln - Den Begriff datawarehouse kennen und verstehen können		
5143 Intro. ERP Am Ende der Unterrichtseinheit beherrscht der/die Student/in : - Ein betriebliches Informationssystem zu verstehen - Die Vorteile eines integrierten Systems zu verstehen - In einem Enterprise Resource Planning System (ERP) die Navigation zu beherrschen - Integrierte Prozesse zu verstehen - In eine Gruppe komplexe Geschäftsprozesse (Business Processes) in Echtzeit (Real-time) zu beherrschen - Komplexe Business Prozesse in einem ERP-System in einem konkurrenzierenden Markt anzuwenden		

5 Inhalt und Unterrichtsformen ***5141 Projektmanagement**

Projekte, Lebensdauer eines Projekts, finanzielle Herausforderungen. Projektrahmen und -gliederung. Projektplanung, Aufgaben, Ressourcen und Kosten. Projektmanagement, Projektleiter, Projektteam, Koordination. Psychologische Aspekte. Arbeitsmethoden. Risikoanalyse, Überwachung und Kontrolle des Projekts. Hilfsmittel (PERT, GANTT, Milestones usw.) + Einführung in die Software MS-PROJECT.

5142 Analyse des Unternehmensinformationssystem 2

- Grundlagen zu Datawarehouse
- Prinzipien der Datenbereitstellung und -modellierung
- Unterscheidung von OLAP und OLTP Systemen
- Fragestellungen und Systemunterstützung betrieblicher Entscheidungen
- Architektur von Business Intelligence Systemen

5143 Intro. ERP

- 20 % Theorie
 - 80 % Praxis in einer ERP-Umgebung des Weltmarktführers
 - Einführung in die Benutzung eines ERP-Systems (keine Vorkenntnisse erforderlich)
 - Navigation und vertiefte Nutzung eines ERP-Systems
 - Serious game - Teil 1 : Simulation eines konkurrenzierenden Marktes (Verkaufs-, Produktions und Vertriebs-Bereich)
 - Serious game - Teil 2 : Einführung in ein Business Intelligence (BI)-Tool
- Übungen und Fallstudien

6 Evaluations- und Validierungsmodalitäten

Datum und Form der Prüfung-en, die während des Semesters stattfinden (CC), werden durch die Dozenten in den ersten 2 Wochen des Semesters kommuniziert.

Die Schlussprüfung (E) besteht aus:

- 5141 Projektmanagement (U1): schriftliche Prüfung von 60 Minuten
5142 Analyse des Unternehmensinformationssystems 2 (U2): schriftliche Prüfung von 60 Minuten
5143 Intro ERP (U3): schriftliche Prüfung von 60 Minuten

Modulvalidierungsregel:

$$U_1 = (CCU_1+EU_1) / 2, \text{ auf Zehntel gerundet}$$
$$U_2 = (CCU_2+EU_2) / 2, \text{ auf Zehntel gerundet}$$
$$U_3 = (CCU_3+EU_3) / 2, \text{ auf Zehntel gerundet}$$

Gewichtung : P1 = 1, P2 = 1, P3 = 1.

Modulnote (N) = $(U_1*P1+U_2*P2+U_3*P3) / \sum P$ auf Zehntel gerundet

Modulvalidierung:

- Note grösser oder gleich 4.0: Erworbenes Modul
- Note zwischen 3.5 und 3.9: Nachprüfung des Moduls
- Note kleiner 3.5: Wiederholung des Moduls

Die Note der Nachprüfung ersetzt den bisherigen Durchschnitt der Kurseinheit (U).

Dauer und Form der Nachprüfung unter gleichen Bedingungen wie die Schlussprüfung. Der Inhalt der Nachprüfung entspricht dem gesamten Stoff der Kurseinheit.

Ein Modul kann nur einmal wiederholt werden.

7 Nachprüfungsmodalitäten *

- Nachprüfung möglich : Bewertung 4 oder 3
- Nachprüfung möglich : Bewertung E oder F
- Nachprüfung möglich
- keine Nachprüfung
- Andere Modalitäten(bitten ausführen)

7a Nachprüfungsmodalitäten (im Falle von Wiederholung) *

- Nachprüfung möglich : Bewertung 4 oder 3
- Nachprüfung möglich : Bewertung E oder F
- Nachprüfung möglich
- keine Nachprüfung
- Andere Modalitäten(bitten ausführen)

Andere Modalitäten für die Nachprüfungen**8 Bemerkungen**

Grundsätzlich ist der Besuch aller Kurseinheiten und die Teilnahme an allen Aktivitäten, die im Studienplan vorgesehen sind, obligatorisch. Jegliche Absenz muss den betroffenen Dozierenden schriftlich mitgeteilt werden. Diese entscheiden dann, ob die Absenz berechtigt ist oder eventuelle Sanktionen nach sich zieht.

9 Bibliografie**10 Dozierende**

Fux Michael
Guex Pierre-Yves
Maier Werner
Nowak Maxime

Bereich HES-SO Wirtschaft und Dienstleistungen
Studiengang Betriebsökonomie

Name der Modulverantwortlichen *
Pierre-Yves Guex

Modulbeschrieb validiert am *
09.09.2019

Modulbeschrieb validiert durch *
Hans-Peter Roten