

# Course element subtype: Information about course

#### Introduction

the "Course Information" subtype holds general meta-information about the course. The subtype allows you to choose the topics that are in use:

#### Goals:

Global pedagogic goals of the training material. Here can f.e mentioned that the course is provided to deliver a end of course certificate.

## **Acquisitions:**

What knowledge, skill, behaviors will be acquire by learning in this course.

## **Concepts:**

What are the key concepts presented and worked.

### **Pedagogic organisation:**

How the course will be delivered and followed.

### **Prerequisites:**

What prerequisistes do learners need to comfortably work in the course.

#### **Following courses:**

What course may learners apply to when they have achieved this course.

# **Element instance configuration**

### **General settings (element specific)**

- Choose "Course Information" as label subtype. (If element previously had content, an alert will appear).
- A new default name will be computed for the element if empty.
- Input the topics content text as relevant.

# Other settings

The other settings sections are Moodle standard settings for all activities and resources.

# Rendering example: SPOC course information

Informations sur le spoc	
OBJECTIFS:	S'approprier un environnement numérique pour la formation
ACQUISITIONS:	Semaine 1:  "Je change de peau"  Découverte de 4 activités  Semaine 2:  "La chasse aux étoiles"  L'environnement de travail  Semaine 3:  "Vous prendrez bien un peu de digital ?"  Réflexion autour du travail et de l'environnement numérique  Semaine 5:  "On monte en grade"  Production de contenu en tant qu'enseignant éditeur  (Concepteur)  Semaine 5:  "Ensemble c'est tout"  Travail en équipe sur l'ingénierie pour le digital
CONCEPTS:	Découpage, conception, réseaux sociaux, badges, certificats, , forums, communauté d'apprentissage, projet, phases SPOC, ingénierie, lancement, animation, remédiation, bilan, suivi , traçabilité, découverte, réflexion, pédagogie, digital, ingénierie.
DURÉE :	5 semaines
ORGANISATION DE L'ENSEIGNEMENT :	Enseignement numérique  Animation et accompagnement de la communauté d'apprentissage  Rendez-vous hebdomadaire en classe virtuelle de restitution
PRÉREQUIS :	<ul> <li>Ordinateur avec accès internet au débit suffisant.</li> <li>Casque son.</li> <li>Le goût de la découverte.</li> <li>Un peu d'imagination.</li> </ul> Bienvenue !!!

Back to user and pedagogic guide- Return to the component index -Back to the general plugins index - Back to home

From:

https://docsen.activeprolearn.com/ - Moodle ActiveProLearn Documentation

Permanent link:

https://docsen.activeprolearn.com/doku.php?id=mod:customlabel:courseinfo

Last update: 2024/04/04 15:50

