

Situations d'apprentissage et d'évaluation (SAÉ)

S1.03

INSTALLATION D'UN POSTE POUR LE DÉVELOPPEMENT

Objectifs

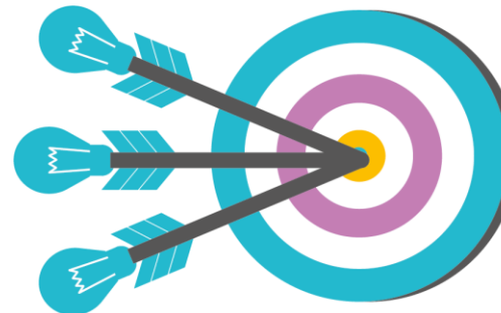
Savoir

En partant d'un **besoin exprimé par un client**, il faut **identifier les outils les plus adaptés aux besoins, les installer, les configurer** et **créer une notice d'utilisation**. Cette SAÉ permet d'expérimenter les **missions d'installation de poste de travail**

Productions

- Dossier d'étude et de choix des solutions
- Notice d'utilisation
- Présentation orale
- Schéma de l'architecture logicielle

UE	Parcours	Coeff.
UE 1.3	Tous les parcours	40 %



Ressources et équipe pédagogique

- **R1.03 Intro. archi. & R1.04 Intro. systèmes :**

- Mickaël Martin-Nevot
- Axel Prat
- Sylvain Hitier
- Jonathan Baudin

- **R1.10 Anglais technique :**

- José Vaquieri Portolano
- Eileen Slezak

- **R1.11 Bases de la comm :**

- Céline Pascual Espuny



Responsable : Mickaël Martin-Nevot

Sujets

Dual boot sur machine physique

Installer un **dual boot** :

- **Synthèse** du travail réalisé et des choix effectués (en français)
- **Présentation orale**



Installation de machine virtuelle

Installer une **machine virtuelle** :

- **Notice** d'installation et d'utilisation (en **anglais**)
- **Présentation orale**

Avec environnements de développement complets et des comptes utilisateurs configurés



Évaluation

Équipe : binôme

Travail : autonomie

Dates de rendus :

- **Présentations** orales : **26 novembre 2021 à 08h15**
- **Rendus** de la **synthèse** et de la **notice** : **03 décembre 2021 à minuit**

Travail demandé	Part de la note sur 20
<i>Dual boot</i> sur machine physique (oral)	8
Machine virtuelle (oral)	6
Synthèse en français	3
Notice en anglais	3

21/20
TB

Plan de travail

Dates	Séance	Conseils d'organisation
Semaine du 25 octobre 2021	4h	<ul style="list-style-type: none"> • Compréhension des sujets • Répartition du travail • Recherche documentaire
Semaine du 08 novembre 2021	4h	<ul style="list-style-type: none"> • Dual boot sur machine physique
Semaine du 15 novembre 2021	4h	<ul style="list-style-type: none"> • Installation de machine virtuelle
Semaine du 22 novembre 2021	2h	<ul style="list-style-type: none"> • Rédaction de la synthèse en français • Présentations orales
Semaine du 29 novembre 2021	2h	<ul style="list-style-type: none"> • Rédaction de la notice en anglais • Rendus de la synthèse et de la notice



Crédits

Auteur

Mickaël Martin Nevot

mickael.martin-nevot@univ-amu.fr



Carte de visite électronique

Retrouvez cette présentation en ligne :

www.mickael-martin-nevot.com