

# Lean design et Lean Office

## Infos pratiques

---

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : IUT Ville d'Avray
- > Composante : Systèmes Industriels et techniques de Communication
- > Code ELP : 4ZOALEDO

## Présentation

---

Apprentissage du Lean Design et du Lean Office

## Objectifs

---

Objectifs : Maîtriser les concepts et outils de LEAN Design et le LEAN Office; Savoir utiliser les outils de diagnostic.

## Évaluation

---

Session 1: Épreuve écrite (1h30)

Session 2: Épreuve écrite (1h30)

## Compétences visées

---

Être capable de lancer une démarche Six Sigma en entreprise

- \* Phase Define : Définir la vision et la
- \* Phase Measure : Déterminer la situation présente et Développer la future
- \* Phase Analyse : Analyser l'entreprise, Établir des objectifs SMART consistant avec le travail de l'étape 4, Prioriser et sélectionner des éléments de la vision pour

des percées, Développer des stratégies pour atteindre les objectifs Hoshin ainsi définis, Identifier les secteurs à haut potentiel d'amélioration, Déployer le plan.

- \* Phase Improve : Sélectionner et assigner les projets bien dimensionnés.
- \* Phase Check : Suivi des améliorations et des actions

## Contact(s)

### > Nicolas Perpere

Responsable pédagogique  
nperpere@parisnanterre.fr