



DIPLÔME D'ÉTABLISSEMENT MANAGEMENT DE LA TRANSFORMATION NUMÉRIQUE DES ORGANISATIONS DE SANTÉ



Structure de
formation
Montpellier
Management



Langue(s)
d'enseignement
Français

Présentation

Le DE Management de la Transformation Numérique des Organisations de Santé donne aux auditeurs les moyens d'exploiter les opportunités du numérique dans la conduite de leur stratégie.

Objectifs

À l'issue du DE Management de la Transformation Numérique des Organisations de Santé, les auditeurs pourront :

- Identifier et faire de la veille sur les enjeux du numérique
- Intégrer le numérique dans leur stratégie
- Valider des scénarios et des solutions qui leurs sont présentées
- Jouer leur rôle de maîtrise d'ouvrage et de conduite du changement

Organisation

Ouvert en alternance

Ce diplôme est ouvert au public de la formation continue et s'adresse aux cadres du secteur de la santé ou

professionnels de santé souhaitant maîtriser les enjeux du numérique.

Admission

Conditions d'admission

Consultez les conditions d'accès au DE Management de la Transformation Numérique des Organisations de Santé sur [cette page \(partie "pré-requis"\)](#).

Pour candidater :

1. Rendez-vous sur [cette page](#)
2. Cliquez sur le bouton rouge "Candidater"

Modalités d'inscription

Consultez les modalités d'inscription sur [cette page](#).

Infos pratiques



Contacts

Responsable pédagogique

Irène Georgescu

✉ irene.georgescu@umontpellier.fr

Contact administratif

CESEGH - Centre d'Études Supérieures en
Économie et Gestion Hospitalière

☎ +33 4 99 13 60 50

✉ contact@cesegh.fr

Établissement(s) partenaire(s)

CESEGH

🔗 <https://ceseg-hp.fr/>

Lieu(x)

📍 Montpellier - Montpellier Management

En savoir plus

Plus d'informations sur le DE Management de la
transformation numérique des organisations de
santé

🔗 <https://www.montpellier-management.fr/formation/de-management-transformation-organisations/>



Programme

Organisation

Module 1 – Cadre institutionnel et juridique

RGPD / CNIL / LIL

Cadre institutionnel / Rôle des acteurs

Protection des données de santé dans le code de la santé publique

Cadre normatif et responsabilité des projets de télémédecine

Module 2 – Système d'information des établissements sanitaires et médico-sociaux

Business Intelligence

Système d'information : du bilan de l'existant

Schéma Directeur du Système d'Information au portefeuille de projets

Transformation numérique

Stratégie et système d'information

Module 3 – Systèmes d'information de la coordination des soins

Dossier médical partagé

Messagerie

Prescription

Module 4 – Objets connectés et télémédecine

Objets connectés et télémédecine

Module 5 – Introduction à l'intelligence artificielle et au big data

Introduction à l'intelligence artificielle et au big data

Module 6 – Rôle de la maîtrise d'ouvrage et conduite du changement

Conduite de projet

Rôle des maîtrises d'ouvrage