



TRANSFORMATION ÉCOLOGIQUE DU SYSTÈME DE SANTÉ

Cycle de formation continue conduisant à l'obtention d'un **Diplôme Universitaire** délivré par l'UFR3S | Université de Lille et d'un **Diplôme d'Établissement**, mention Science Politique, délivré par Sciences Po Lille

● 100 % présentiel ●

Pour la 3^e année consécutive, Sciences Po Lille, l'UFR3S (UFR des Sciences de Santé et du Sport) et le CHU de Lille, représentés respectivement par Etienne PEYRAT, Dominique LACROIX et Frédéric BOIRON, proposent la formation "Transformation écologique du système de santé" (TESS), issue d'une réflexion commune à ces trois établissements. Sanctionnée par un Diplôme Universitaire (DU) et un Diplôme d'Établissement (DE) cette formation est destinée aux professionnels du système de santé régional en situation d'exercice et de responsabilité.

Les deux premières promotions ont su mettre en place à l'issue de l'enseignement une dynamique prospective autour de projets communs. C'est donc en toute logique que le diplôme s'adressera aux professionnels hospitaliers (médecins, soignantes, soignants, cadres de santé, ingénieurs, cadres techniques, logistiques, administratifs et de direction) du GHT Grand Lille et d'autres hôpitaux de la région, avec l'ambition de faire monter en puissance et en compétence une communauté d'ambassadeurs et d'acteurs pivots, porteurs collectivement de projets concrets en termes de transformation écologique, engagés pour le bien et le sens commun.

Avec le DU/DE TESS, notre ambition est de créer une communauté d'ambassadeurs et d'acteurs pivots, pour mener dans les années à venir des actions concrètes en matière de transformation écologique. Mobilisée dans la construction de projets durables et à même d'apporter une vision éclairée sur les dispositifs en place, cette communauté participera à redonner un sens collectif à l'engagement des professionnels autour du soin dans notre territoire.

Objectifs généraux

- **Créer une culture commune transdisciplinaire et interprofessionnelle** autour des problématiques de durabilité pour la transformation écologique du système de santé.
- **Parfaire les savoirs, savoir-faire et savoir-être** des participants pour contribuer à la transformation écologique du système de santé.
- **Renforcer l'action du CHU de Lille, du GHT Hôpitaux Publics Grand Lille, et des hôpitaux de la région** avec une équipe d'ambassadeurs et d'ambassadrices afin d'engager une démarche de transformation écologique de leurs activités, dont les soins, et des parties prenantes du système de santé.
- **Créer un réseau de professionnels** formés et impliqués au sein de notre territoire, afin d'engager de manière solidaire et coordonnée des actions mutualisées.



L'équipe pédagogique



PR JULIEN POISSY, CO-RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE DU CYCLE

Après une formation initiale en médecine interne / maladies infectieuses et tropicales / réanimation médicale, le Pr Julien POISSY est actuellement professeur des universités / praticien hospitalier en médecine intensive-réanimation à l'UFR3S-Médecine et au CHU de Lille. Ses activités de recherche portent sur les maladies infectieuses graves. Pratiquant l'alpinisme en haute-montagne, il a commencé à porter un vif intérêt aux questions écologiques au contact de la nature, et de ce fait, à la transformation écologique du système de santé.



CHARLES-ANTOINE WANECQ, CO-RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE DU CYCLE

Charles-Antoine WANECQ, diplômé de Sciences Po Paris et agrégé d'histoire, est actuellement post-doctorant sur la Chaire Santé, Vulnérabilité, Territoires (Sciences Po Lille/UFR3S) et rattaché à l'IRHiS (Université de Lille). Après avoir consacré sa thèse d'histoire contemporaine à la genèse des services de secours d'urgence en France, ses recherches actuelles portent sur la santé au travail dans une perspective socio-historique, au croisement de l'histoire de la médecine, du travail et de l'environnement.

Le calendrier



BLOC 1 : Enjeux et contraintes de la transformation écologique
> 9 et 10 février 2026



BLOC 2 : Impacts de l'environnement sur la santé, aujourd'hui et demain
> 26 et 27 mars 2026



BLOC 3 : Impacts du système de santé sur l'environnement, aujourd'hui
> 27 et 28 avril 2026



BLOC 4 : En action pour demain
> 21 et 22 mai 2026
et 18 et 19 juin 2026



**JOURNÉE "HORS LES MURS"
AU CD2E :**
5 juin 2026

Pour candidater : sur le lien **Candidature TESS** ou contacter formationcontinue@sciencespo-lille.eu en faisant copie à votre direction RH et votre responsable.

Candidatures avant le 28/11/2025

Programme



BLOC 1 – ENJEUX ET CONTRAINTES DE LA TRANSFORMATION ÉCOLOGIQUE

Objectif : fournir les bases scientifiques et conceptuelles nécessaires à la compréhension et à la définition des enjeux de transformation écologique. Préciser les contraintes économiques, sociales et réglementaires.

- Atelier Fresque du climat.
- Comprendre les perturbations anthropiques du système Terre et leurs interrelations.
- Cadres de réponses politiques et juridiques internationaux et nationaux ainsi que leurs dynamiques et limites.



BLOC 2 – IMPACTS DE L'ENVIRONNEMENT SUR LA SANTÉ, AUJOURD'HUI ET DEMAIN

Objectif : comprendre et mesurer les impacts de l'environnement sur la santé humaine. Prévoir et anticiper les trajectoires évolutives.

- Emergence des pathologies infectieuses, pollution environnementale et santé humaine, impact du changement climatique sur la santé, environnement périnatalité, crise environnementale et santé mentale, changements environnementaux et société.
- Table ronde.



BLOC 3 : IMPACTS DU SYSTÈME DE SANTÉ SUR L'ENVIRONNEMENT, AUJOURD'HUI

Objectif : être capable de définir et de mesurer les impacts environnementaux du système de santé.

- Identifier la dépendance énergétique du système de santé ; autres sources de pollution environnementale que les GES et leurs impacts environnementaux.
- Etablir et comprendre son bilan carbone dans tous ses scopes.
- Retour d'expérience d'actions de transformation visant à diminuer l'impact du système de santé.



BLOC 4 – EN ACTION POUR DEMAIN

Objectif : après avoir acquis les bases conceptuelles nécessaires à l'établissement et à la compréhension d'un bilan factuel de la situation, mise en place de mesures correctives.

- Atelier Plan Health Fair.
- Plans d'action dans les différents champs concernés : patrimoine, déplacements, fonctions transversales, pratiques de soin.
- Écoresponsabilité comme outil de management d'équipe par mobilisation collective.
- Travaux de groupe en vue de la création d'un projet opérationnel.



BLOC "PROJET TUTORÉ"

Objectif : Au cœur du Bloc 4, une session permet de définir 6 projets de "Transformation Ecologique du Système de Santé" menés par des groupes constitués au sein de la promotion. S'ouvre alors la phase des projets tutorés afin d'établir un "plan de transformation" concret pour que chacun et chacune, à l'issue de la formation, se mette en action au sein d'un collectif et dans son environnement de travail.

- Chacun des 6 groupes élabore son canevas final qui définit un plan d'action pour porter concrètement son "plan de transformation" dont l'objectif est la mise en œuvre d'un projet de Transformation Écologique du Système de Santé à l'échelle d'un établissement, d'un groupement d'établissement ou d'un territoire.
- Chacun des groupes sera accompagné par un tuteur universitaire.
- À l'issue, un rapport écrit et une présentation finale orale permettent de juger le projet avant sa mise en œuvre.



BLOC "CONFÉRENCES"

Objectif : ouvrir ses horizons de réflexion par la participation à des conférences sur la santé et l'environnement.



2 jours par mois pendant 5 mois, 1 journée hors les murs, et 1 journée de soutenances.

Entre février et novembre 2026



La promotion est constituée d'un groupe de 30 auditeurs et auditrices

- **Sciences Po Lille**
- **9 rue Angellier - 59000 Lille**
- **Arceaux vélos et bornes VLille** à 50 m de l'école
- **Métro ligne 1**, République Beaux-Arts à 5 minutes à pieds



CONTACTS

Sophie SALMON-GOLDSTEIN

Responsable de la Formation Continue à Sciences Po Lille

Tél. : 06 62 77 41 38

E-mail : sophie.salmon-goldstein@sciencespo-lille.eu

Élodie KASDAR

Responsable administrative de la FMC/DPC à l'Université de Lille

Tél. : 03 20 62 68 53

E-mail : fmcdpc@univ-lille.fr

Janick MALANDAIN

Responsable de la formation continue au CHU de Lille

E-mail : janick.malandain@chu-lille.fr

