

# Réussir sa transformation industrielle grâce à un leadership durable

Module inaugural

Transformation industrielle  
et leadership durable



## INTRODUCTION

Afin de former les leaders des industries responsables, Arts et Métiers développe une offre de formation complète autant dans les domaines scientifiques et techniques que sur les sujets transverses. Avec le concours de consultants experts dans l'accompagnement aux transformations, par le biais de sa filiale AMTALENTS, Arts et Métiers, propose un parcours de formation à la carte pour accompagner les transformations industrielles. L'objectif de ce parcours unique est de renforcer vos savoirs, vos techniques, vos postures (savoir, savoir-faire et savoir-être) pour exercer pleinement votre rôle de leader d'une transformation industrielle, créatrice de valeur pérenne pour votre entreprise.

Au cours de ce module inaugural de 3 jours, vous vivrez une expérience pédagogique collective, vous appréhendez les enjeux macros de la RSE, vous évaluez vos connaissances et vos postures de leadership et vous identifierez vos besoins pour construire la suite de votre parcours.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Saisir les grands enjeux de la RSE pour l'entreprise.
- Effectuer un premier diagnostic des opportunités de transformation de la chaîne de production de l'entreprise et des barrières à lever.
- Autoévaluer ses postures de leader, dans un contexte de transformation profonde de l'industrie.
- Autoévaluer ses connaissances et identifier ses besoins pour aller plus loin.

## PUBLIC CIBLÉ

Cette formation est destinée à tous les acteurs décisionnaires qui conduisent ou qui s'apprêtent à accompagner la transformation écologique et énergétique des organisations.

## PRÉREQUIS

Aucun prérequis préalable à cette formation.



Pour s'inscrire, au Module Inaugural  
**"Transformation Industrielle  
et le Leadership Durable"**



## DATE DE SESSION ET TARIF

1<sup>re</sup> session : 20, 21 et 22 novembre 2023

2<sup>de</sup> session : 12, 13 et 14 décembre 2023

Tarif : 2 465 € HT

## PROGRAMME

- J1 : Expériences ludiques collectives : Ateliers Fresque du Climat et 2 Tonnes.
- J2 et J3 : La boussole du leader de la transformation industrielle, les concepts de base à maîtriser (reporting extra financier, principe de double matérialité, analyse de matérialité, analyse du cycle de vie, dialogue parties prenantes, taxonomie, les scénarios de l'ADEME), fresque de la transformation industrielle, les clés d'une transformation réussie (métamorphose du leader, conduite du changement, intelligence collective, retours d'expérience de la transformation digitale).

## MODALITES PÉDAGOGIQUES

La formation se déroule en présentiel sur deux périodes :

- Lors d'une première journée, l'apprenant appréhende les enjeux environnementaux par deux expériences ludico-pédagogiques : la Fresque du Climat et l'atelier 2 Tonnes.
- La seconde partie est composée de deux jours de formation consécutifs qui permettent à l'apprenant d'appréhender les différents enjeux RSE auxquels sont confrontés les dirigeants et de se constituer un parcours d'apprentissage personnalisé. Cette formation hybride combine des apports théoriques en présentiel et en distanciel (e-learning), des ateliers collectifs pratiques en présentiel (partages d'expériences, simulations, études de cas, expériences collectives), une plateforme digitale pour partages d'expériences et pour un maximum d'interactivité (outils digitaux d'animation de communauté), rendus de travaux, compléments (articles, vidéos) et une série d'autodiagnostic.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Un quizz en fin de formation permet de tester les compétences et connaissances acquises.

## INTERVENANTS

Cf. Page de présentation

## EN SAVOIR +

Découvrir les différents modules du parcours et des offres commerciales possibles :

[www.artsetmetiers.fr/fr/reussir-sa-transformation-industrielle-grace-un-leadership-durable-0](http://www.artsetmetiers.fr/fr/reussir-sa-transformation-industrielle-grace-un-leadership-durable-0)

## CONTACT

151, bd de l'Hôpital 75013 Paris

ContactAMTALENTS@ensam.eu



Pour s'inscrire, au Module Inaugural  
**"Transformation Industrielle  
et le Leadership Durable"**

