

MASTERCLASS

Vers des modèles d'affaires écologiquement compatibles

24H

Pour dessiner les chemins de votre alignement au vivant!

POUR QUI ?

- > Vous souhaitez cerner les enjeux et les risques pour votre entreprise liés aux dérèglements climatiques et écologiques ?
- > Vous voulez placer votre organisation sur une trajectoire de progrès écologique et social ?
- > Vous voulez intégrer vos performances environnementales et sociales dans votre comptabilité ?
- > Vous souhaitez revisiter votre raison d'être et refonder votre modèle d'affaires pour le rendre éco-compatible ?

MODALITÉS & CONTACTS

Dorothée BROWAEYS d.browaeys@tek4life.eu

AU PROGRAMME

• éclairer le contexte local et international

pour vous aider à saisir les tensions, les contraintes, les risques systémiques liés aux limites planétaires et naturelles,

transmettre les concepts et pratiques

pour appréhender les opportunités et l'émergence de nouvelles valeurs, dès lors que l'on tient compte des milieux socio-écotechniques,

• mise en perspective des marges de manœuvre de l'entreprise pour vous permettre de piloter un projet transitionnel vers un modèle d'affaires éco-compatible et viable.



DÉROULÉ

JOURNÉE 1 (après-midi) : SE SITUER, MESURER & SE PROJETER

- > vision prospective et globale de la transition environnementale, sociale et financière,
- > connaissance du monde vivant, ses équilibres et vulnérabilités,
- > pratiques et réglementations pour se situer, mesurer, appréhender la maintenance des ressources naturelles, réinventer la vision de progrès.

SOIRÉE

Diner-débat conduit avec un grand témoin/expert : s'inscrire dans une économie relationnelle.

JOURNÉE 2 (matinée) : COMPTER & ANTICIPER

- > compter avec le vivant : nouveaux modèles comptables et retours d'expériences,
- > anticiper avec la boussole du vivant et piloter sa transformation vers un modèle d'affaires éco-compatible.

(Programme détaillé sur demande



À L'ISSUE DE LA MASTERCLASS

- vous disposez de repères incontournables (principes écologiques, métriques et comptabilités multi-capitaux) pour tenir compte des contraintes écosystémiques,
- vous possédez des boussoles et pratiques alternatives pour construire le récit de votre propre transition vers des « modèles d'affaires écologiquement compatibles »,
- votre chemin de régénération se dessine!

INTERVENANTE S

Dorothée BROWAEYS



Présidente de TEK4life, ex-journaliste scientifique, Dorothée explore les chemins d'un progrès compatible avec les équilibres naturels. Elle a écrit de nombreux essais parmi lesquels L'urgence du vivant : vers une nouvelle économie (2018).

Delphine GIBASSIER



Delphine est Docteur en sciences de gestion, professeure associée à Audencia Business School. Fondatrice de la Chaire performance globale multicapitaux, elle est experte auprès du Pacte mondial des Nations unies (Global Compact) et du CDSB (Climate disclosure standards boards).

Pierre-Henri GOUYON



Pierre-Henri est biologiste et spécialisé en sciences de l'évolution. Il est professeur au muséum national d'histoire Naturelle, à l'AgroParisTech, à Sciences Po et à l'ENS. Au-delà de ses travaux scientifiques, il s'est impliqué dans les questions d'éthique et de relations entre science et société. Il a publié notamment Le Fil de la Vie. La face immatérielle du vivant (2016).

Bertrand VALIORGUE



Bertrand est professeur en stratégie et gouvernance des entreprises à l'EMLyon Business School. Ses recherches portent sur la gouvernance des entreprises, la responsabilité sociale et le management stratégique des externalités négatives. Il a été « Visiting Scholar » à la London School of Economics. Il est l'auteur de Refonder l'agriculture à l'heure de l'Anthropocène (2020).

Laurent TAURIAC



Laurent dirige Performance8. Fort de plus de 10 ans d'expérience dans le secteur du BTP, de l'ingénierie, ou du placement de personnel, il aide les organisations à créer des structures et des processus d'aide à la décision en veillant à y intégrer une dimension humaine et environnementale.

NOS POINTS DE VALEUR

- Une connaissance approfondie des écosystèmes et de leurs limites,
- Une capacité d'analyse des chaînes de valeurs et de leurs limites écosystémiques,
- Une capacité pédagogique pour comprendre les modalités d'une comptabilité multi-capitaux organisée pour la soutenabilité des activités.

NOS CAPACITÉS TECHNIQUES

- La mobilisation d'experts et de praticiens dans une approche pluridisciplinaire,
- La maîtrise des méthodes de dialogue multi-acteurs pour problématiser les préoccupations et contraintes,
- La capacité à articuler les imaginaires avec les données scientifiques et techniques pour forger un récit collectif.