

Webinaire

## Introduction aux outils et méthodes d'analyse d'impact environnemental

le 24 septembre 8h30-10h30

Dans le cadre de la semaine européenne du développement durable, CIMES propose un cycle dédié au Green Manufacturing.

Ce webinaire permettra de s'initier aux outils et méthodes d'analyse d'impact : bilan carbone, ACV, écoconception... Quelles différences ? Pour quoi faire ? A quelle fin ? Quelle pertinence ?

Trois experts nous proposent leur éclairage, témoignages industriels à l'appui. Questions/Réponses avec les participants en fin de séance.

Webinaire gratuit mais sur inscription.



### Programme

- 8h30 Introduction - Arnaud BOCQUILLON ; CIMES
- 8h40 Témoignage industriel
- 8h45 « L'évaluation environnementale des produits et des services pour l'écoconception : quels outils pour quels usages (bilan carbone, ACV, PEF) ? »  
Marilyn PRADEL ; INRAE centre Clermont-Auvergne-Rhône-Alpes ;  
Ingénieure de recherche en évaluation environnementale/ACV
- 9h05 Témoignage industriel
- 9h10 « Importance des données et leur qualité dans la méthode ACV appliquée à la mécanique : Propagation d'incertitudes, quelles voies de progrès ? »  
Séverine CONTE ; CETIM et Guillaume JOUANE ; Altermaker
- 9h40 Témoignage industriel
- 9h45 « le PACK ÉCOCONCEPTION : soutien technique et financier pour accélérer la transformation des modèles de production et de consommation, et d'aboutir à la mise sur le marché de produits, biens et services à haute performance environnementale. »  
Hervé BAFFIE ; Coordinateur Pôle Economie Circulaire à l'ADEME Auvergne Rhône-Alpes
- 10h00 Témoignage industriel
- 10h05 Questions / Réponses

Inscription :

<https://www.weezevent.com/outils-et-methodes-danalyse-dimpact-pour-une-conception-ethiquement-et-environ>

Contact pôle :

Arnaud BOCQUILLON ; [a.bocquillon@cimes-hub.com](mailto:a.bocquillon@cimes-hub.com) ; 06 20 05 45 77