

Le Centre d'excellence Jean Monnet "ERASME" est une structure pluridisciplinaire mettant en commun des ressources scientifiques, humaines et de documentation pour les études et la recherche en matière de développement durable dans l'espace européen.



C'est avant tout un label décerné par l'Europe et visant à reconnaître un certain degré d'expertise en matière de développement durable sur le site clermontois



Actualités

(<https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/en-replay-sensibilisation-a-leconomie-circulaire>)

En replay : Sensibilisation à l'économie circulaire (<https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/en-replay-sensibilisation-a-leconomie-circulaire>)

La conférence "L'économie circulaire : état des lieux" animée par Arnaud Diemer le jeudi 14 avril est disponible en replay sur la chaîne Youtube du programme Erasme. (<https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/en-replay-sensibilisation-a-leconomie-circulaire>)



LIRE LA SUITE ([HTTPS://ERASME.UCA.FR/VERSION-FRANCAISE/ERASME/EN-REPLAY-SENSIBILISATION-A-LECONOMIE-CIRCULAIRE](https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/en-replay-sensibilisation-a-leconomie-circulaire))

(<https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/clermontinnovationweek>)



(<https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/clermontinnovationweek>)

Clermont innovation week (<https://erasme.uca.fr>)

/version-francaise/erasme/clermontinnovationweek

)

Présentation intermédiaire d'une étude simulant les évolutions de l'écosystème (urbanisation, usage des terres, alimentation, gestion de l'eau, mobilité, émissions de GES...) Clermont-métropole à l'horizon 2050. Discussion avec des élus, des experts et des citoyens sur les résultats de cette étude. Pistes de réflexion et de travail pour atteindre les objectifs d'un TEPOS (Territoire à Energie Positive). Rapport final (juillet 2022). ([https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme](https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/clermontinnovationweek)

/clermontinnovationweek)



LIRE LA SUITE ([HTTPS://ERASME.UCA.FR/VERSION-FRANCAISE/ERASME](https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme)

/CLERMONTINNOVATIONWEEK)

(<https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/opcd>)



(<https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/opcd>)

OPCD (<https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/opcd>)

L'Observatoire de la Post-Croissance et de la Décroissance (OPCD) est une initiative collective des acteurs de la recherche, du monde associatif et de citoyens destinée à produire et diffuser des connaissances relatives à la décroissance. (<https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/opcd>)



LIRE LA SUITE ([HTTPS://ERASME.UCA.FR/VERSION-FRANCAISE/ERASME/OPCD](https://erasme.uca.fr/version-francaise/erasme/opcd))

+ D'ACTUS(/SERVLET/COM.JSBSOFT.JTF.CORE.SG?PROC=RECHERCHE&ACTION=VALIDER&%
23ECRAN_LOGIQUE%
23=RECHERCHE&OBJET=ACTUALITE&CODE_RUBRIQUE=1551688121421&FROM=0&RH=1551688121421
)

Agenda

27 | 31

MARS | DÉC.

CULTURE SCIENTIFIQUE ET HUMANITÉS

Réseau des villes Michelin(<https://erasme.uca.fr/english-version/themes/territoires-et-villes-durables/reseau-des-villes-michelin?RH=1551688121421&LANGUE=0>)

01 | 31

OCT. | AOÛT

RECHERCHE

LOOP MODELS(<https://erasme.uca.fr/version-francaise/recherche/iam-loop?RH=1551688121421&LANGUE=0>)

19 | 31

DÉC.

Colloque Limits to Growth(<https://erasme.uca.fr/version-francaise/evenements/colloques/colloque-limits-to-growth?RH=1551688121421&LANGUE=0>)

Formation

(<https://erasme.uca.fr/version-francaise/formation/mooc/mooc-durabilite-forte-et-europe>)

MOOC Durabilité forte et Europe (<https://erasme.uca.fr/version-francaise/formation/mooc/mooc-durabilite-forte-et-europe>)

Le MOOC "Durabilité forte et Europe" interroge nos paradigmes, nos modèles socioéconomiques, agricoles, alimentaires, énergétiques.... afin de tenir compte des contraintes fixées par notre planète. Inscription sur le site de FUN MOOC : <https://www.fun-mooc.fr> (<https://erasme.uca.fr/version-francaise/formation/mooc/mooc-durabilite-forte-et-europe>)



LIRE LA SUITE ([HTTPS://ERASME.UCA.FR/VERSION-FRANCAISE/FORMATION](https://erasme.uca.fr/version-francaise/formation)

[/MOOC/MOOC-DURABILITE-FORTE-ET-EUROPE](https://erasme.uca.fr/version-francaise/formation/mooc/mooc-durabilite-forte-et-europe))

Recherche

(<https://erasme.uca.fr/version-francaise/recherche/iam-loop>)

LOOP MODELS (<https://erasme.uca.fr/version-francaise/recherche/iam-loop>)

LOOP MODELS (modèles pour vivre sur une planète) constituent une réponse apportée par différentes institutions internationales (ERASME, Millennium Institute, Western University of Sydney, ICS, CERDI, HVL) à la question du fonctionnement des systèmes complexes. (<https://erasme.uca.fr/version-francaise/recherche/iam-loop>)



LIRE LA SUITE ([HTTPS://ERASME.UCA.FR/VERSION-FRANCAISE/RECHERCHE](https://erasme.uca.fr/version-francaise/recherche/iam-loop)

/IAM-LOOP)

[https://erasme.uca.fr/\(https://erasme.uca.fr/\)](https://erasme.uca.fr/(https://erasme.uca.fr/))