Publication et Consultation publique d'un Référentiel général d'écoconception de service numérique. Ce document est piloté par la Dinum, le Ministère de la Transition Écologique (MTE), l'Ademe et l'Institut du Numérique Responsable (INR) dans le cadre de la mission interministérielle Green Tech / Numérique écoresponsable. —>>>>> https://ecoresponsable.numerique.gouv.fr/posts/webinaire-lancement-referentiel-ecoconception/

Le Webinaire de présentation : https://bbb-dinum-scalelite.visio.education.fr/playback/presentation/2.3/74670761634653879677

Pour aller plus loin :

Ressources et écosystème sur la mesure et la réduction des impacts environnementaux du numérique https://github.com/supertanuki/numeriqueEcoResponsable

Podcast Techologie - Episode 56 - Françoise Berthoud (EcoInfo/CNRS) - Au-delà des impacts environnementaux directs du numérique https://techologie.net/episodes/56-au-dela-des-impacts- environnementaux-directs-du-numerique

CODECARBON — Mesurer l'empreinte carbone de l'IA et la Data Science

https://data for good-fr.medium.com/9-code carbon-mesurer-lempre intecarbone-de-l-ia-et-la-data-science-8093e32eed1a

Néga Octet : Un référentiel pour mesurer l'impact environnemental des services numériques et proposer des pistes d'amélioration Présentation de la base de données -25 novembre 2021-11h00

https://negaoctet.org/webinar-presentation-de-la-base-de-donnees-25-novembre-2021-11h00/

05-11/11/2021 - Rbdb Webinaire : Prise en compte des contraintes réglementaires dans une base de données https://rbddwebinaire21.sciencesconf.org/

30/11/2021 de 14h à 16h30 : webinaire Données de la recherche : toi aussi, forme tes doctorant · es https://gtsodataweb1.sciencesconf.org/

06-09/12/2021- Semaine DataShs Brest https://www.mshb.fr/actualites_mshb/semaine-data-shs-2021/7882/

Pierre Fernique, Mark G. Allen. Data Interoperability -the CDS experience. 2021. - https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03372185

1

