

Mercredi 1^{er} Octobre 2008

De 14H à 15H30

Dans le cadre du 1^{er} Salon ECODEV

Développement Durable et Nouvelles Technologies L'exemple des Iles du Ponant

Des témoignages sur l'utilisation des Nouvelles Technologies dans la perspective du développement durable sur les territoires Insulaires et Côtiers
TéléFormation, TéléRéunions, VisioGuichets, TéléSanté, ...

Selon des études récentes :

- on pourrait réduire de 22 millions de tonnes les émissions de CO2 en remplaçant 20% des voyages d'affaires effectués au sein des 25 pays de l'Union Européenne par des solutions de télécommunications telles les vidéoconférences.

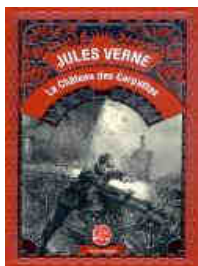
- 11 millions de tonnes supplémentaires pourraient être économisées si 10 millions de personnes optaient régulièrement pour le travail à domicile

- « Chaque kilomètre économisé en déplacements évite le dégagement d'environ 310 grammes de CO2 dans l'atmosphère. »

En Visioconférence depuis

**VANNES
BELLE-ILE EN MER
SEIN
MOLENE
HOEDIC**

**GRANDE RIVIERE
(Gaspésie, Québec)**



« Deux personnes séparées par des milliers de lieues, causaient entre elles comme si elles eussent été assises en face l'une de l'autre. Elles pouvaient même se voir dans des glaces reliées par des fils grâce à l'invention du téléphone »

Jules VERNES, Le Château des Carpathes, 1892