

# ATELIER SOBRIETE NUMERIQUE

## Contexte

Le réchauffement climatique est une des nouvelles préoccupations de notre société. D'ailleurs l'Enseignement Catholique de la Sarthe le prend en compte dans sa Charte sur Écologie Intégrale. Quel est l'impact du numérique sur le réchauffement climatique ? Quelles sont les pistes pour en limiter l'impact ?

## Public concerné

Tous les enseignants du 1<sup>er</sup> degré

## Animateur

Vincent Gadebois référent TUIC à la DDEC

<b>OBJECTIF GENERAL</b>	Définir la Sobriété numérique
<b>OBJECTIFS SPECIFIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Évaluer notre empreinte carbone numérique</li> <li>- Définir la sobriété numérique</li> <li>- Donner des pistes pour diminuer notre empreinte carbone</li> </ul>
<b>CONTENUS</b>	<p>Nous rappellerons les différents usages du numérique dans notre société, essaierons d'évaluer notre empreinte carbone liée au numérique. Nous verrons ce que veut dire la sobriété numérique et verrons des pistes pour réduire notre empreinte carbone qui s'applique à notre métier d'enseignant, mais aussi à la vie courante.</p> <p>Venir avec son ordinateur portable muni d'une connexion wi fi.</p>

	<b>15 personnes</b>		<b>Mercredi 22 mars 23</b>
Nombre d'inscrits		Dates	
	DDEC – 26 rue A. Maignan <b>LE MANS</b>		<b>De 14h à 16h30</b>
Lieu		Horaires	
<p><b>Inscription sur le site <a href="http://ec72.fr">ec72.fr</a>, pour les enseignants et équipes, écoles, animations pédagogiques. Avant le 20 septembre 2022</b></p>			