
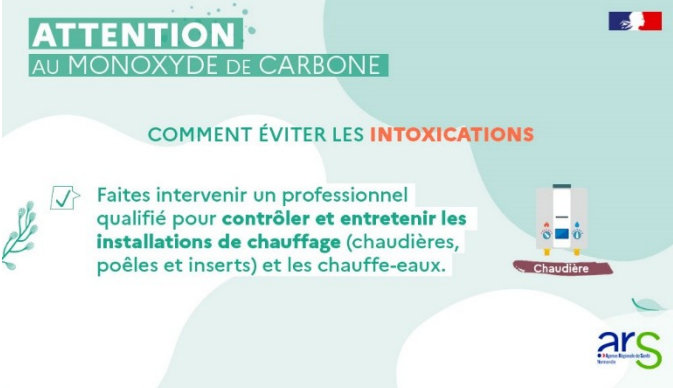















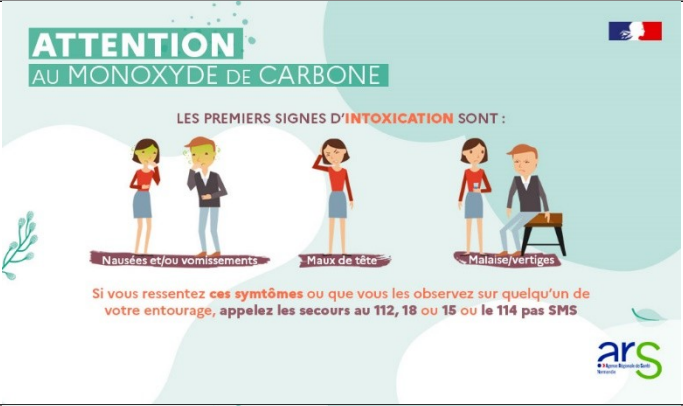


CAMPAGNE DE PRÉVENTION MONOXYDE DE CARBONE
Modèles de posts réseaux-sociaux

	Publications	Visuels
<p>Twitter Facebook Linkedin</p>	<p> PRÉVENTION #CO Un appareil à combustion encrassé ou mal réglé produit du monoxyde de carbone lors de son fonctionnement. N'oubliez pas de faire contrôler vos installations de chauffage et de production d'eau chaude par des professionnels pour prévenir tous risques mortels d'intoxication. → https://urlz.fr/gzSa</p>	
<p>Twitter Facebook Linkedin</p>	<p> PRÉVENTION #CO Maux de tête, nausées et vertiges sont les premiers symptômes d'une intoxication au monoxyde de carbone. En cas de suspicion :  Aérez immédiatement  Coupez les appareils à combustion  Évacuez les locaux  Appelez les secours https://urlz.fr/gzSa</p>	 
<p>Facebook Linkedin</p>	<p>PRÉVENTION #CO Les intoxications au monoxyde de carbone ne se produisent pas uniquement durant les mois d'hiver par le dysfonctionnement d'appareils de chauffage à combustion.  Barbecue  Braséro  Groupe électrogène  Moteurs thermiques (scooter, moto, voiture) produisent aussi du #CO et ne doivent fonctionner qu'en extérieur à l'air libre toute l'année. → https://urlz.fr/gzSa</p>	
<p>Twitter</p>	<p> PRÉVENTION #CO Les températures baissent ? Le risque</p>	

	<p>d'intoxication au monoxyde de carbone augmente : des gestes simples à suivre toute l'année pour éviter les accidents. Invisible, inodore et non irritant, il faut rester vigilant ! Plus d'infos → https://urlz.fr/gzSa</p>	
<p>Twitter Facebook Linkedin</p>	<p>PRÉVENTION #CO Un épisode de grand froid est annoncé ? ⚠ Quelques précautions pour prévenir une intoxication au #MonoxydeDeCarbone : ❓ Aérez régulièrement ❓ Faites entretenir vos appareils de chauffe ✓ Respectez les consignes d'utilisation → https://urlz.fr/gzSa</p>	 <p>Animation faites > \\ars14s18\METIERS_CAEN\ DG-DIRECTION GENERALE\DG-COMMUNICATION\01_Com_metier\DSP\sante-environnement\monoxyde_carbone\visuels\visuels-web\animation</p>
<p>Twitter Facebook Linkedin</p>	<p>☠ PRÉVENTION #CO En France, le Monoxyde de Carbone est la 1ère cause de mortalité par intoxication. Invisible et inodore, ce gaz est extrêmement dangereux et cause une centaine de décès par an en France. Quelques conseils pour éviter les risques → https://urlz.fr/gzSa</p>	
<p>Twitter Facebook Linkedin</p>	<p>🤢🤔 PRÉVENTION #CO Vous souffrez de maux de têtes ou de nausées ? Il s'agit peut-être des premiers signes d'intoxication au monoxyde de carbone. Chaque année, ce gaz est responsable d'une centaine de décès en France. Adoptons les bons gestes → https://urlz.fr/gzSa</p>	