

RGE : tout ce qu'il faut savoir sur la réforme et les évolutions en vigueur depuis le 1^{er} janvier 2021 !

<p style="text-align: center;">Catégories de travaux</p> <p style="text-align: center;">FAMILLE A</p> <p style="text-align: center;">Systèmes de chauffage, de production d'eau chaude sanitaire ou de ventilation</p>	<p style="text-align: center;">Catégories de travaux</p> <p style="text-align: center;">FAMILLE B</p> <p style="text-align: center;">Travaux d'isolation</p>
1. Chaudières à haute performance énergétique ou à micro-cogénération gaz, dont régulateurs de température.	9. Matériaux d'isolation thermique des parois vitrées verticales, de volets isolants et de portes d'entrée donnant sur l'extérieur.
2. Équipements de chauffage ou de fourniture d'eau chaude sanitaire fonctionnant à l'énergie solaire et dotés de capteurs solaires.	10. Matériaux d'isolation thermique des parois vitrées en toiture.
<p>3. Appareils hydrauliques de chauffage ou de production d'eau chaude sanitaire fonctionnant au bois ou autres biomasses.</p> <p>CRITIQUE</p>	11. Matériaux d'isolation thermique, par l'intérieur, des murs, des rampants de toiture et des plafonds de combles.
<p>« 4. Appareils indépendants de chauffage ou de production d'eau chaude sanitaire fonctionnant au bois ou autres biomasses.</p> <p>CRITIQUE</p>	12. Matériaux d'isolation thermique des murs par l'extérieur.
<p>5. Pompes à chaleur pour la production de chauffage.</p> <p>CRITIQUE</p>	13. Matériaux d'isolation thermique des toitures terrasses et des toitures par l'extérieur.
<p>6. Pompes à chaleur dédiées à la production d'eau chaude sanitaire.</p> <p>CRITIQUE</p>	<p>14. Matériaux d'isolation thermique des planchers de combles perdus.</p> <p>CRITIQUE</p>
7. Émetteurs électriques, dont régulateurs de température.	<p>15. Matériaux d'isolation thermique des planchers sur local non chauffé.</p> <p>CRITIQUE</p>
8. Équipements de ventilation mécanique.	