

**Voici ta fiche de suivi de réactivation MSOST**  
**(Modélisation et simulation des objets et systèmes techniques).**  
**Pour mieux t'organiser cette année, coche au fur et à mesure les réactivations**  
**que tu as réalisées, en indiquant tes points forts et les points d'amélioration...**

DÉSIGNATION		FICHE		Réactivation 1	Réactivation 2	Réactivation 3	Réactivation 4
MSOST 1.1	<b>17</b> Les règles de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				
MSOST 2.1	<b>18</b> Le diagramme FAST	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				
MSOST 3.1	<b>19</b> La méthode SADT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				
MSOST 3.3	<b>20</b> La chaîne d'énergie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				
MSOST 3.4	<b>21</b> La chaîne d'information	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				
MSOST 4.1	<b>22</b> Les familles de matériaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				
MSOST 5.1 – IP 6.1	<b>23</b> Description du fonctionnement d'un système technique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				
MSOST 6.2	<b>24</b> La programmation de capteur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				
MSOST 6.5	<b>25</b> La consommation énergétique et son impact sur l'environnement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				
MSOST 7.1	<b>26</b> La notion d'écart	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				
MSOST 8.1	<b>27</b> Modélisation et simulation numérique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				
MSOST 9.1	<b>28</b> Résolution des problèmes techniques d'un système	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	..... .....		..... .....				