

Cahier 1, 2, 3... Techno! 3^e

Liste des ressources

Partie 3 - La modélisation et la simulation des objets et systèmes techniques (MSOST)

Suivi des réactivations

- Suivi des réactivations :

Fiche de suivi des réactivations - Partie MSOST • 123Techno_3e_suivi_reactivations_MSOST.pdf

Fiche 29 - Description et programmation du fonctionnement d'un objet technique

- Fiche 29 - Description et programmation du fonctionnement d'un objet technique :

Exercice 8 - Programme de déplacement du robot incomplet (mBlock élève) • 123Techno_3e_programme-deplacement-incomplet_ex8_p82.zip

- Fiche 29 - Description et programmation du fonctionnement d'un objet technique :

Exercice 10 - Programme de déplacement du robot incomplet (mBlock élève) • 123Techno_3e_programme-deplacement-incomplet_ex10_p83.zip

- Fiche 29 - Description et programmation du fonctionnement d'un objet technique :

Exercice 11 - Programme de commande des phares incomplet (mBlock élève) • 123Techno_3e_programme-phares-incomplet_ex11_p84.zip

Fiche 31 - La programmation de capteurs

- Fiche 31 - La programmation de capteurs :

Exercice 7 - Programme de commande du buzzer incomplet (mBlock élève) • 123Techno_3e_programme-buzzer-incomplet_ex7_p88.zip

- Fiche 31 - La programmation de capteurs :

Exercice 8 - Programme de commande de l'électroaimant incomplet (mBlock élève) • 123Techno_3e_programme-electroaimant-incomplet_ex8_p88.zip

- Fiche 31 - La programmation de capteurs :

Exercice 12 - Programme de vérification du niveau d'huile incomplet (mBlock élève) • 123Techno_3e_programme-niveau-huile-incomplet_ex12_p89.zip

- Fiche 31 - La programmation de capteurs :

Exercice 13 - Programme de commande du lampadaire incomplet (mBlock élève) • 123Techno_3e_programme-lampadaire_automatique_ex13_p90.zip

- Fiche 31 - La programmation de capteurs :

Exercice 14 - Programme de commande du store incomplet (mBlock élève) • 123Techno_3e_programme-commande-store-incomplet_ex14_p90.zip