

Accès

Accès plateforme Tactileo Éducation.

<https://edu.tactileo.fr> ▼

Accédez à Tactileo Éducation, la plateforme de formation digitale pour l'enseignement primaire et secondaire offrant l'accès à la Banque de Ressources ...

Recherches associées



kne tactileo pronote

barem mon bureau numérique

brne

UAI de votre établissement

Ce qui suit est mon compte aux Huisselets



The screenshot shows the login interface for 'tactileo'. On the left is the 'tactileo' logo, which consists of an orange stylized character with two large eyes and a smile, above the word 'tactileo' in a lowercase, rounded font. In the center, there is a yellow rectangular input field containing the alphanumeric code '0250067M'. To the right of this field is a pink rectangular button with the word 'VALIDER' in white capital letters. Below the input field and button, there is a small circular logo with the text 'RESSOURCE NUMÉRIQUE' and a French flag. To the right of this logo is a block of text: 'Pour accéder à la Banque de Ressources Numériques Educatives, entrez le code UAI (ex-RNE) de votre établissement. en savoir plus'. Two blue arrows originate from the left side of the image; one points to the input field and the other points to the 'VALIDER' button.

0250067M

VALIDER

RESSOURCE NUMÉRIQUE

Pour accéder à la Banque de Ressources Numériques Educatives, entrez le code UAI (ex-RNE) de votre établissement. [en savoir plus](#)

LP LES HUISSELETS 0250067M

[Retour à la page de connexion](#)



Pour vous inscrire, votre adresse email doit au préalable être validée. Cette adresse ne sera en aucun cas utilisée à des fins commerciales.

ENVOYER UNE INVITATION

[Consulter l'aide en ligne](#)



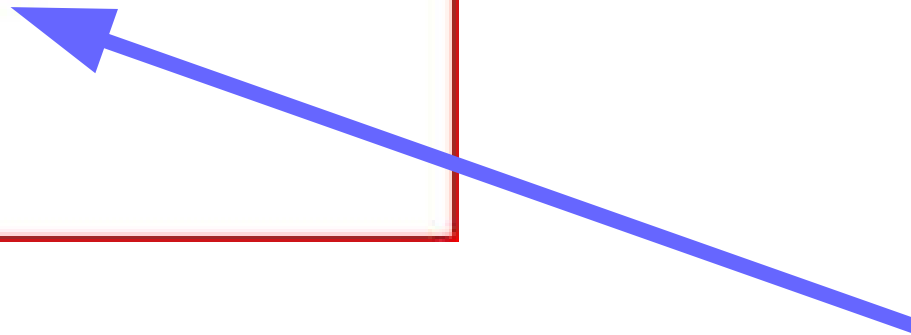
Une invitation vous a été envoyée sur votre
adresse email !

Madame, Monsieur,

Nous avons le plaisir de vous transmettre cette invitation à rejoindre la structure LP LES HUISSELETS (0250067M) sur le site edu.tactileo.fr. Pour vous inscrire, cliquez sur le lien ci-dessous:

[Démarrer mon inscription](#)

*Cordialement,
L'Équipe Tactileo*



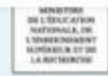
Créer mon compte

Email*	jose.formentini@ac-besancon.fr
Identifiant*	jforment
Mot de passe*
Mot de passe (confirmation)*
Nom	FORMENTINI
Prénom	josé

J'ai lu et j'accepte les [conditions générales d'utilisation](#)

OK

[Consulter l'aide en ligne](#)



Accéder

Toutes les ressources

Dans mes collections

- > 1,2,3... Dabeil
- > BaREM Mathématiques...
- > Blick & Klick Allemand...
- > DNB MATHEMATIQUE...
- > DNB SCIENCES annales
- > Maskott Italien
- > Maskott LCA
- > Maskott LV
- > Maskott Sciences
- > Objectif DNB Mathéma...
- > Équipe Réussite

Dans mon établissement

Dans mes ressources

TOUT TACTILEO



Les ressources



Maskott Sciences

Sciences cycle 4

Banque de ressources numériques éducatives pour la Physique-chimie, les Sciences de la vie et de la Terre et la Technologie (cycle 4).

Exemples en choisissant Maskott sciences

The screenshot displays the tactileo website interface. On the left is a navigation menu with the following items:

- coôder
- Toutes les ressources
- Dans mes collections ▾
 - > 1,2,3... Dabeil
 - > BaREM Mathématiques...
 - > Blick & Klick Allemand...
 - > DNB MATHEMATIQUE...
 - > DNB SCIENCES annales
 - > Maskott Italien
 - > Maskott LCA
 - > Maskott LV
 - > Maskott Sciences
 - > Objectif DNB Mathéma...
 - > Équipe Réussite
- Dans mon établissement
- Dans mes ressources ▾

The main content area shows a grid of resources. A blue arrow points from the title to the 'Maskott Sciences' collection in the menu.

Row 1: TECHNOLOGIE cycle 4

- DECOUVRIR : Les robots ? Qu'est-ce qu...** (Image: Robot with question marks)
- REALISER : Simuler numériquement les** (Image: 3D simulation of a green structure)
- COMPRENDRE : Le diaporama** (Image: Woman presenting a screen with charts)
- S'ENTRAINER : Le bloc fonctionnel** (Image: 3D blocks)

Row 2: DÉCRIRE ET EXPLIQUER DES TRANSFORMATIONS CHIMIQUES 81 RESSOURCES

- REALISER : Le jeu des 5 erreurs... à ne pas** (Image: Le jeu des 5 des logo)
- SAVOIR : La notion de pH** (Image: pH color chart)
- REALISER : Utiliser une balance pour ..** (Image: Digital scale)
- REALISER : Utiliser une balance pour ..** (Image: Digital scale)

Row 3: RÉALISER DES CIRCUITS ÉLECTRIQUES SIMPLES ET EXPLOITER LES LOIS DE L'ÉLECTRICITÉ 73 RESSOURCES

Choisir un module :

The screenshot displays the Tactileo user interface. At the top left is the logo 'tactileo' and the user name 'josé FORMENTINI'. The main content area features a module card for 'S'ENTRAÎNER : Le bloc fonctionnel' under the category 'TECHNOLOGIE' and 'CYCLE 4'. The card includes a description: 'Cette activité permet, sur l'exemple d'un lave-linge, d'un portail automatisé, d'un chauffe-eau solaire, de s'entraîner à retrouver les blocs fonctionnels d'un objet technique.' Below the description are several filters: 'MODULE' (highlighted in green), 'CYCLE 4', 'DIFFICILE', 'PAS DE LIMITE DE TEMPS', and '11 ELEMENT(S)'. A '+ Plus de détails' link is also present. At the bottom of the card are icons for 'QR CODE', 'DUPLIQUER', 'EDITER', 'TÉLÉCHARGER', 'CRÉER UNE SESSION', and 'SIGNALER'. A prominent pink 'VISUALISER' button is located on the right side of the card. A blue arrow points from the left side of the screen towards the 'CRÉER UNE SESSION' icon. The background shows a sidebar with navigation options like 'Accéder', 'Créer', and 'Gérer', and a bottom navigation bar with other module cards: 'DECOUVRIR : Les cartes programmables Module', 'REALISER : Mon nano ordinateur Module', and 'DECOUVRIR : Le robot MBot par le langage SysML niveau 2 Module'.

Accéder

Accéder

Maskott Sciences

Créer

Gérer

Aide

Aide en ligne

Réduire le menu

DECOUVRIR : Les cartes programmables Module

REALISER : Mon nano ordinateur Module

DECOUVRIR : Le robot MBot par le langage SysML niveau 2 Module

S'ENTRAÎNER : Le bloc fonctionnel

TECHNOLOGIE

CYCLE 4

Cette activité permet, sur l'exemple d'un lave-linge, d'un portail automatisé, d'un chauffe-eau solaire, de s'entraîner à retrouver les blocs fonctionnels d'un objet technique.

MODULE

CYCLE 4

DIFFICILE

PAS DE LIMITE DE TEMPS

11 ELEMENT(S)

+ Plus de détails

QR CODE

DUPLIQUER

EDITER

TÉLÉCHARGER

CRÉER UNE SESSION

SIGNALER

VISUALISER

AJOUTER AUX FAVORIS



Mis à jour le 21/10/2016 à 12h35 par MASKOTT

S'ENTRAÎNER : LE BLOC FONCTIONNEL TECHNOLOGIE CYCLE 4

SESSION DU MODULE

TITRE DE LA SESSION

S'ENTRAÎNER : Le bloc fonctionnel

DÉBUT DE LA SESSION

16/03/2020 à 10 : 15

FIN DE LA SESSION

16/04/2020 à 10 : 10

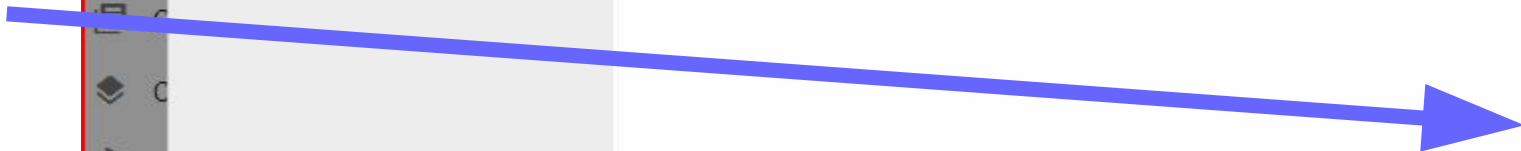
LIEN DU RÉSEAU SOCIAL (GROUPE, CHAT, PAGE)

ex: <https://framaspHERE.org/stream>

TITRE DU LIEN

Réseau social de session

CRÉER UNE SESSION



Résultats & suivi

VISUALISER



VISUALISER



VISUALISER



Aide

Aide en ligne

Réduire le menu



DECOUVRIR : Les cartes programmables
Module



REALISER : Mon nano ordinateur
Module



DECOUVRIR : Le robot MBot par le langage SysML niveau 2
Module

Accéder

Toutes les ressources

Dans mes collections

Dans mon établissement

Dans mes ressources

Dans mes favoris

Mes cartes

Espaces de stockage

Créer

Créer un grain

Créer un module

Créer un parcours

Gérer

Résultats & suivi

Aide

Aide en ligne

Réduire le menu



S'ENTRAÎNER : Le bloc fonctionnel

technologie

Date de début : 16/03/2020 à 10h15

Date de fin : 16/04/2020 à 10h10

Mis à jour : il y a quelques secondes



ACCÉDER À
CETTE
SESSION

C87X

Code
session

AUCUN APPRENANT N'EST ENCORE INSCRIT À CETTE SESSION.

< RESULTATS ET
SUIVI

SUPPRIMER

BLOC-
NOTE

MODE
DECONNECTÉ

IMPRIMER

EXPORTER

Pour faire le module, l'élève doit se rendre ici :



The image shows a Google search interface. The search bar contains the text "tactileo go". Below the search bar, there are navigation links: "Tous", "Shopping", "Vidéos", "Images", "Actualités", "Plus", "Paramètres", and "Outils". The search results show "Environ 7 040 résultats (0,23 secondes)". The first result is titled "Rejoindre un module - Tactileo" and includes the URL "https://edu.tactileo.fr > GO". A blue arrow points from the left side of the image to the first search result.

Google

tactileo go

Tous Shopping Vidéos Images Actualités Plus Paramètres Outils

Environ 7 040 résultats (0,23 secondes)

Rejoindre un module - Tactileo

<https://edu.tactileo.fr> > GO ▾

Tactileo. Le pseudo est enregistré et associé aux résultats de la session. Pour préserver votre anonymat, n'utilisez pas votre nom et prénom ou adresse email, ...

Rejoindre une session



Le pseudo est enregistré et associé aux résultats de la session. Pour préserver votre anonymat, n'utilisez pas votre nom et prénom ou adresse email, ou toute autre donnée nominative, en tant que pseudo.

C'EST PARTI !

 Me connecter avec mon compte Tactileo

 [Accéder aux Ressources Publiques BRNE](#)

Entrer code session et pseudo élève (ne pas mettre le nom en entier)

Sur le compte du professeur

Dans résultats et suivi, les élèves s'afficheront au fur et à mesure de leurs prestations et on voit le pourcentage de réussite



The screenshot shows the Tactileo interface for a teacher. The top header includes the Tactileo logo and the title 'Résultats et suivi d'un module'. On the left, there is a sidebar menu with sections: 'Accéder' (containing 'Toutes les ressources', 'Dans mes collections', 'Dans mon établissement', 'Dans mes ressources', 'Dans mes favoris', 'Mes cartes', 'Espaces de stockage'), 'Créer' (containing 'Créer un grain', 'Créer un module', 'Créer un parcours'), and 'Aide'. The 'Résultats & suivi' option is highlighted with a blue arrow. The main content area displays details for a module: 'COMPRENDRE : Le bloc fonctionnel technologie', with a start date of 16/03/2020 at 10h35 and an end date of 16/04/2020 at 10h35. Below this, it states 'AUCUN APPRENANT N'EST ENCORE INSCRIT À CETTE SESSION.' A pink circular arrow icon is visible on the right side of the module details.

Exemples

The screenshot displays a table with the following structure:

Apprenant	1	2	3	4		
pp	■	■	■	✖	0:00:19	0.00
mohamed bel					0:00:00	0.00
mohamed beg					0:00:00	0.00
ff					0:00:00	0.00
sara fen	■	■	■	✔	0:00:41	1.00
Moyenne des résultats				50 %	0:00:30	0.50

Below the table, there are two bullet points:

- La moyenne des résultats par question ne prend pas en compte les apprenants qui n'ont pas donné de réponses
- Le score et le temps moyen de la session sont calculés sur la base des sessions terminées. Les sessions en cours ne sont pas prises en compte



sara
fen



Élément	Résultat	Temps consacré (s)
1 COMPRENDRE		5
2 LEXIQUE		10
3 LES CHAÎNES D'ÉNERGIE ET D'INFORMATION		7
4 CHAÎNE D'ÉNERGIE ET D'INFORMATION : REPRÉSENTATION SCHEMATIQUE		19