

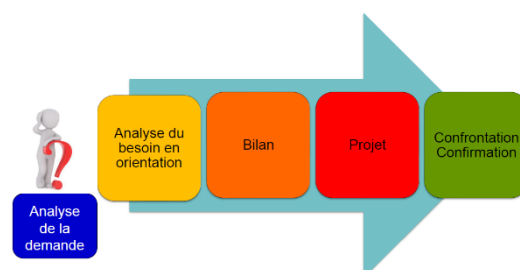
DESCRIPTIF DES ACTIONS / OUTILS D'ORIENTATION

ORGANISME	
<p><b>Nom de l'organisme :</b> Volta</p> <p><b>Nom de la personne de contact :</b> Luc Dechany</p> <p><b>Téléphone :</b> 02 431 05 66 * 0479 32 35 33</p> <p><b>E-mail :</b> luc.dechany@volta-org.be</p>	<p><b>Visuel de l'outil/action</b></p>
OUTIL / ACTION D'ORIENTATION	
<p><b>Nom de l'outil/action :</b> Circuit XL – valise interactive</p>	
<p><b>Objectif de l'outil/action :</b></p> <p>Son principe est simple : il permet aux jeunes à partir de dix ans de construire un circuit électrique extra-large. Les jeunes s'initient ainsi aux symboles et aux schémas, aux conducteurs et aux isolants, aux montages en série et en parallèle. La valise comprend également un manuel synthétique proposant plusieurs scénarios de mise en application. Sans oublier un vélo avec lequel vous pouvez organiser un concours de celui qui sera le plus rapide à allumer l'ampoule. Bref, c'est l'instrument éducatif et ludique idéal pour tous vos ateliers de découverte, lors de vos journées portes ouvertes ou de vos cours d'initiation scientifique.</p> <p><b>Public ciblé :</b></p> <p>Jeunes de 10 à 14 ans</p>	
<p><b>Descriptif :</b> Son principe est simple : il permet aux jeunes à partir de dix ans de construire un circuit électrique extra-large. Les jeunes s'initient ainsi aux symboles et aux schémas, aux conducteurs et aux isolants, aux montages en série et en parallèle. La valise comprend également un manuel synthétique proposant plusieurs scénarios de mise en application. Sans oublier un vélo avec lequel vous pouvez organiser un concours de celui qui sera le plus rapide à allumer l'ampoule. Bref, c'est l'instrument éducatif et ludique idéal pour tous vos ateliers de découverte, lors de vos journées portes ouvertes ou de vos cours d'initiation scientifique.</p>	
<p><b>Niveau d'autonomie et/ou prérequis nécessaires :</b></p> <p>-</p>	
<p><b>Mode d'organisation :</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Présentiel</p> <p><input type="checkbox"/> Virtuel</p>	<p><b>Individuel / Groupe :</b></p> <p><input type="checkbox"/> Individuel</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Groupe</p>
<p><b>Durée de l'action :</b> en fonction de chaque enfant</p>	
<p><b>Matériel nécessaire :</b></p> <p>Le Circuit XL</p>	
<p><b>Accès à l'outil / action :</b></p> <p>Info et réservation sur <a href="https://electroclubpourlesenseignants.be/circuit-xl-valise-interactive">https://electroclubpourlesenseignants.be/circuit-xl-valise-interactive</a></p>	

Existe-t-il un dossier pédagogique à destination des professeurs/formateurs ?

Oui  Non

Où se situe l'outil / action dans le processus d'orientation (voir ci-dessous) ?



The diagram illustrates the orientation process as a sequence of steps represented by colored boxes within a large light blue arrow pointing to the right. From left to right, the steps are: a blue box labeled 'Analyse de la demande' with a person icon and a red question mark; a yellow box labeled 'Analyse du besoin en orientation'; an orange box labeled 'Bilan'; a red box labeled 'Projet'; and a green box labeled 'Confrontation Confirmation'. To the right of the diagram, there are four checkboxes corresponding to these steps: 'Analyse du besoin en orientation' (unchecked), 'Bilan' (unchecked), 'Projet' (checked), and 'Confrontation / Confirmation' (checked).

Analyse du besoin en orientation

Bilan

Projet

Confrontation / Confirmation