

<u>Titre du projet</u> :	<b>CONSTRUCTION DES MINI-CIRCUITS D'EDUCATION A LA SECURITE ROUTIERE</b>				
<u>Résumé du projet</u> :	<p>En 2011, l'ANASER a mandaté un bureau d'études pour la réalisation de l'étude technique d'un mini-circuit d'éducation à la sécurité routière.</p> <p>Le mini-circuit est un espace qui reprend tout l'environnement routier et qui est aménagé et équipé de signalisations et de matériels didactiques pour permettre l'éducation routière des enfants in situ.</p> <p>La construction des mini-circuits d'éducation à la sécurité routière s'inscrit dans la mise en œuvre de l'éducation routière dans le système éducatif des écoles fondamentales. Les documents destinés aux cours théoriques sont déjà élaborés par l'ANASER. Aussi, la construction de ces mini-circuits va donc permettre de réaliser des exercices pratiques de la circulation routière et contribuer à la réduction des accidents de la route dans les localités désignées.</p>				
<u>Produits à produire</u> :					
11					
<u>Total</u> : 11					
<u>Site/emplacement</u> :	<b>Les 5 premières régions du Mali et dans chaque commune du District de Bamako</b>				
<u>Total coûts (USD)</u> :	4,37 millions de dollars US				
<u>Classification des projets</u> :	Nouveau projet				
<u>Entrepreneur local</u> :	ANASER				
<u>Collaboration étrangère requise</u> :	Prêt				
<u>Etudes disponibles</u> :	Rapport APD final				
<u>Date</u> :	Mars 2012				