

Avec OT, le Burkina Faso se dote du permis de conduire et de la carte grise les plus sécurisés d'Afrique

(Oberthur Technologies), l'un des leaders mondiaux de produits, solutions et services logiciels embarqués, annonce ce jour que sa solution de pointe Lasink™ a été sélectionnée par le Burkina Faso dans le cadre d'un contrat pluriannuel pour fournir des cartes grises et des permis de conduire hautement sécurisés.

#

POSTÉ LE 01.10.17

Par le biais d'un Partenariat Public Privé, le Ministère des Transports, de la Mobilité Urbaine et de la Sécurité routière du Burkina Faso a décidé de se doter de titres de transports (permis de conduire et cartes grises) ultra sécurisés afin d'améliorer la qualité de service apportée à ses citoyens, moderniser ses titres de transport tout en luttant contre la fraude. OT, en collaboration avec Megamonde, un partenaire local, fournit, outre les permis de conduire et les cartes grises, le système d'enrôlement et de personnalisation ainsi que la formation qui permettront aux citoyens burkinabé de bénéficier des documents les plus modernes et sécurisés d'Afrique.

Grâce la solution **Lasink™**, la technologie de pointe d'OT, les photographies des permis de conduire du pays sont gravées au laser directement dans une carte en polycarbonate, ce qui permet d'éviter la contrefaçon grâce à ses fonctionnalités uniques. Le Burkina Faso s'assure ainsi d'émettre rapidement des documents infalsifiables avec des méthodes de contrôle simples, rapides et innovantes.

Les technologies utilisées par les fraudeurs sont en constante évolution et OT réinvente en continu des fonctionnalités de sécurité pour conserver une longueur d'avance sur les fraudeurs: **Lasink[™]** est la seule solution photo couleur sur polycarbonate facile à authentifier tout en restant impossible à contrefaire. Cette technologie exclusive et brevetée d'OT offre à la carte une durée de vie de 10 ans ainsi que la plus grande sécurité, principalement grâce à un corps de carte impossible à délaminer.

Le contrat de 5 ans entre OT et le Burkina Faso repose sur un volume de plus de 3 millions de cartes. OT devient donc un partenaire de long terme du Burkina Faso avec une démarche industrielle de haute technologie répondant aux attentes du gouvernement burkinabé.

Nous sommes très heureux de pouvoir faire profiter le Burkina Faso de notre technologie $Lasink^{TM}$. C'est une première en Afrique et nous sommes fiers que ce soit avec le Burkina Faso. Grâce à $Lasink^{TM}$, le gouvernement va pouvoir mettre en œuvre une solution ultra sécurisée afin de réduire la fraude, permettre à ses citoyens de s'authentifier de façon sécurisée et de retrouver une confiance totale en leurs permis de conduire et cartes grises.

Christophe Fontaine, Managing Director de l'Activité Citizen Access & Identity chez OT.

Le Burkina Faso a choisi de moderniser et de sécuriser la production de ses documents de transport en s'appuyant sur un partenaire industriel et financier de confiance OT, qui a été capable d'investir pour rendre ce projet réalisable. Le pays réalise ainsi un saut technologique majeur permettant au Burkina Faso d'être le premier pays africain à bénéficier de la technologie de pointe Lasink $^{\text{TM}}$ d'OT, solution qui offre un gain de sécurité et de fiabilité, tout en créant des emplois.

Le Ministre des Transports, de la Mobilité Urbaine et de la Sécurité routière du Burkina Faso, M. Souleymane Soulama.