



## Atelier régional

# Du Système d'Information Sanitaire à l'Intelligence Collective : recentrer le district sanitaire sur la population grâce aux TICs

---

Hôtel du Lac, Cotonou-Bénin, 16 – 18 Décembre 2015

Avec le soutien des partenaires :



Mercredi 16 Décembre

Horaire	Format & Objectifs	Contenu
08H 00 – 09H 00	Les participants s'enregistrent au secrétariat	<b>Inscription des participants</b>
09H 00 – 10H 30	<b>Discours et Présentation des objectifs suivie de clarification</b>  <b>Objectifs :</b> - Favoriser une compréhension partagée des objectifs de l'atelier - Recueillir les attentes des participants	<b>Session 1 : Cérémonie d'ouverture</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Mot de bienvenue du comité organisateur : <i>Equipe du Bénin</i></li><li>2. Allocution de la Directrice du CERRHUD, <i>Dr Sourou Goufodji</i></li><li>3. Présentation des objectifs de l'atelier : <i>Cheickna Touré CdP PSS</i> <a href="#">Powerpoint</a></li><li>4. Ouverture officielle par le Ministre de la Santé du Bénin</li></ol> <hr/> <p>Suspension de séance</p> <p>Tour de table des attentes des participants</p> <p>Synthèse du tour de table et informations pratiques <i>Maxime Rouve et Kéfilath Bello</i></p>
10H30 – 11H 00		<b>Pause-Café</b>
11H 00 – 13H 00	<b>Présentations powerpoint suivies de clarification et de débat en plénière</b>  <b>Objectifs :</b> - Mettre en perspective les travaux de l'atelier - Introduire la problématique de la capacitation des acteurs décentralisés avec les SIS actuels	<b>Session 2 : De Dakar à Cotonou : où en est le voyage vers des districts sanitaires plus performants ?</b>  Rappel sur la Conférence Régionale de Dakar « Le District Sanitaire en Afrique : Bilan et Perspectives 25 ans après la Déclaration de Harare » : <i>Prof. Bruno Meessen, Institut de Médecine Tropicale, Anvers &amp; CdP PSS</i> <a href="#">Powerpoint</a>  Etat de mise en œuvre des recommandations de la conférence de Dakar : <i>Jean Servais, UNICEF WCARO Dakar</i> <a href="#">Powerpoint</a>  Systèmes locaux de santé forts : une analyse conceptuelle : <i>Dr Basile Keugoung, CdP PSS</i> <a href="#">Powerpoint</a>
13H 00 – 14H 00		<b>Séance Photo et Pause Déjeuner</b>
14H 00 – 15H 45	<b>Présentations powerpoint suivies de clarification et de travail collectif en plénière</b>  <b>Objectifs :</b> - Partager les compréhensions sur le concept de théorie de programme - Présenter le processus de co-création d'une théorie de programme (SIS, TICs et performance des SLS) pendant l'atelier - Initier un premier round de commentaires sur les cadres et la grille d'analyse proposés	<b>Session 3 : Théorie(s) de programme sur l'application TICs aux SIS en vue de la performance des Systèmes Locaux de Santé (SLS)</b>  Rôle des systèmes d'information sanitaire dans l'autonomisation des acteurs décentralisés et typologie des solutions TIC <i>Cheickna Touré, CdP PSS</i> <a href="#">Powerpoint</a>  Par quels mécanismes les TICs appliquées aux SIS peuvent-elles améliorer la performance des SLS? Pourquoi cette question ? Et comment pourrions-nous y répondre ? <i>Dr Jean-Paul Dossou, CERRHUD, Cotonou</i> <a href="#">Powerpoint</a>
15H 45 – 16H 15		<b>Pause-Café</b>

<p><b>16H 15 – 18H 00</b></p>	<p><b>Travaux en groupe, étude de cas portant sur 3 districts appliquant des solutions de TICs au SIS, application critique du guide.</b></p> <p><b>Objectifs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Tester la pertinence du guide d'analyse des SIS capabilisants</b></li> <li>- <b>Repérer en s'appuyant sur le guide (comme outil de réflexion), les mécanismes causals susceptibles d'expliquer comment les TICs appliquées aux SIS peuvent renforcer la performance des SLS.</b></li> </ul>	<p><b>Session 4 : Regardons nos systèmes d'information sanitaire et solutions TIC différemment</b></p>		
<p>19H 00</p>		<p><b>Session 4-A : Situation du CMA Congo II Douala, Cameroun (en français)</b></p> <p>Analyse des barrières à la capacitation des acteurs locaux et présentation des résultats de l'application de la grille au système d'information du district Congo II</p> <p><i>Présentateur : Kévine Laure Nkagheré Mbuembue, Médecin chef CMA Congo II, Cameroun</i></p> <p><a href="#">Powerpoint</a></p>	<p><b>Session 4-B : Expériences des alumni de l'IMT</b></p> <p>Défi de réussite de solutions TIC dans les systèmes de santé</p> <p><i>Présentateur : Mohamed Ali Ag Ahmed, Mali</i></p> <p><a href="#">Powerpoint</a></p>	<p><b>Session 4-C : Cas du district de Ngoumou, Camaroun (en français)</b></p> <p>Comment la télémédecine multiplie les alternatives de prise en charge des patients dans l'hôpital de district de Ngoumou au Cameroun et présentation des résultats de l'application de la grille</p> <p><i>Présentateur : Dr Roger Etoa, Directeur HD Ngoumou Cameroun</i></p> <p><a href="#">Powerpoint</a></p>
		<p>Présentation des résultats en plénière</p>		
		<p><b>Diner de bienvenue</b></p>		

Jeudi 17 Décembre				
Horaire	Format & Objectifs	Contenu		
08H 30 – 10H 30	<b>Présentations powerpoint suivies de clarification et de débat en plénière</b>  <b>Objectifs :</b> - Analyser l'implication des acteurs du niveau opérationnel dans la construction des systèmes d'information sanitaire - Echanger les expériences d'autonomisation des acteurs décentralisés par les TIC	<b>Session 5 : Partage d'expériences de renforcement des systèmes locaux d'information sanitaire</b>  Quelle place pour l'expression des besoins du district dans la construction du système national d'information sanitaire au Rwanda, enjeux d'architecture pour articuler les différentes solutions TIC <i>Adolphe Kamugunga, Management Sciences for Health, Kigali</i> <a href="#">Powerpoint</a>		
		Réforme du système d'information sanitaire en Côte d'Ivoire, quelles leçons sur la capacitation des acteurs décentralisés, <i>Dr Doumbouya Bangaly, Chef du Bureau Régional Région Sanitaire de Cavally Guemon- Côte d'Ivoire</i> <a href="#">Powerpoint</a>	<b>Session 5-A : Présentation du projet DataSanté (en français)</b>  Les NTIC au service de la relation Soignant-Soigné en 1° ligne, expériences en Afrique Points de vue d'un utilisateur de terrain  <i>Présentateurs : Dr Pierre Costes, DataSanté ; Sani Mala Alidou</i> <a href="#">Powerpoint</a>	<b>Session 5-B : Aider les prestataires à la décision clinique (en français)</b>  Gestion de l'information hospitalière avec OpenClinic  <i>Présentateur : Frank Verbeke, ICT4D</i> <a href="#">Powerpoint</a>
10H 30 – 11H 00		Pause-Café		
11H 00 – 13H 00	<b>Démonstration simultanée des outils technologiques et application de la grille aux outils testés</b>  <b>Objectifs :</b> - Identifier comment les TICs appliquées aux SIS fonctionnent pour produire les effets présentés (quels sont les mécanismes, les contextes et les résultats observés) - Passer en revue le rôle de ces applications dans les différentes étapes de la production et de l'utilisation de l'information - Explorer les possibilités d'adaptation des solutions technologiques au contexte spécifique des participants	<b>Session 6 : Se réappropriier les données</b>		
		<b>Session 6-A : Mettre l'information pertinente à la disposition des équipes cadre de district (en anglais)</b>  Collecte et utilisation des données sanitaires avec une plateforme DHIS2  <i>Présentateurs : Dapo Adejumo et Jerry Aziawa, DHIS</i> <a href="#">Powerpoint</a>	<b>Session 6-B : Présentation du projet Djantoli (en français)</b>  Les TIC pour faire entrer la santé au sein des foyers, exemple de Djantoli  <i>Présentateur : Anne Roos-Weil</i> <a href="#">Powerpoint</a>	<b>Session 6-C : Renforcer la participation communautaire à travers les médias sociaux (en français)</b>  Expérience de la Clinique tropicale virtuelle  <i>Présentateur : Sikirou Daouda,</i> <a href="#">Powerpoint</a>
		Présentation des résultats en plénière		

	- Evaluer les capacités des outils testés	
13H 00 – 14H 00		Pause Déjeuner
14H 00 – 15H 30	<p><b>Démonstration simultanée des outils technologiques et application de la grille aux outils testés</b></p> <p><b>Objectifs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifier les moyens de créer un intérêt pour l'utilisation des données sanitaires</li> <li>- Explorer les possibilités d'adaptation des solutions technologiques au contexte spécifique des participants</li> <li>- Evaluer la capacitation par les outils testés</li> </ul>	<p><b>Session 7 : Tester la redevabilité sociale avec des solutions centrées sur la population</b></p> <p><b>Session 7-A :</b> Vérification communautaire et satisfaction des patients <b>(en français)</b></p> <p>Comment capturer l'avis des usagers dans les programmes de financement basé sur les résultats avec OpenRBF</p> <p>Points de vue d'un utilisateur de terrain</p> <p><i>Présentateurs : Antoine Legrand, BlueSquare, Bruxelles, Olivier Inginda, Consortium AEDES - SCEN AFRIK</i> <a href="#">Powerpoint</a></p> <p><b>Session 7-B :</b> Evaluation de l'impact des interventions TIC <b>(en anglais)</b></p> <p>Comment relever la connaissance des femmes enceintes sur l'importance des visites pré et post natales par téléphonie mobile</p> <p><i>Présentateurs : Ona Ilozumba, Chercheur</i></p>
15H 30 – 16H 00		Pause-Café
16H 00 – 17H 00	<p><b>Présentations powerpoint suivies de clarification et de débat</b></p> <p><b>Objectifs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Démontrer les effets positifs et négatifs de l'utilisation des TIC</li> <li>- Identifier les facteurs de réussite et d'échec de l'implémentation des TIC,</li> <li>- Identifier les défis pour une réelle appropriation des TIC par les acteurs opérationnels</li> </ul>	<p><b>Session 8 : Preuves scientifiques sur l'adoption des TIC</b></p> <p>Facteurs de réussite et d'échec des solutions TICs appliquées aux systèmes de santé, <i>Frank Verbeke, ICT4D</i></p> <p><a href="#">Powerpoint</a></p>
17H 00 – 18H 00	<p><b>Présentations powerpoint suivies de clarification et de débat</b></p> <p><b>Objectif :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Partager l'expérience du Bénin sur le processus de développement d'un système d'information sanitaire capabilisant</li> </ul>	<p><b>Session 9 : Expérience de renforcement du système de santé au Bénin</b></p> <p>Programme de Renforcement de la Performance du Système de Santé, <i>Alphonse Akpamoli, Coordinateur PRPSS, Bénin</i></p> <p><a href="#">Powerpoint</a></p>



Vendredi 18 Décembre		
Horaire	Format & Objectifs	Contenu
8H30-9H30	<p><b>Session plénière de co-création dans un format innovant avec un grand mur et des post-its de différentes couleurs</b></p> <p><b>Objectif :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Faire la synthèse de toutes les leçons pour enrichir la théorie de programme de départ</li> </ul>	<p><b>Session 10 : Qu'avons-nous appris sur les théories de programme sur l'application des TICs aux SIS pour une meilleure performance des SLS à partir de toutes les expériences ?</b></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Powerpoint</a></p>
9H 30 – 12H	<p><b>Réflexion en petits groupes de coproduction</b></p> <p><b>Objectifs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fixer de façon collaborative, les thèmes prioritaires et les méthodes appropriées de recherche</li> <li>- Identifier les actions d'accompagnement du changement et les acteurs clés</li> </ul>	<p><b>Session 11: Co-création des actions futures</b></p> <p><b>Introduction : Jean-Paul Dossou</b></p> <p><b>Pause café 10H-10H30</b></p>
		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p><b>Session 11-A : Agenda d'action (en français)</b></p> <p><i>Comment contribuer à l'agenda de Dakar et au développement de l'intelligence collective dans les districts de santé?</i></p> <p><i>Quels partenariats?</i></p> <p><i>Quels incitants?</i></p> <p><i>Quelles TICs?</i></p> <p><i>Quelles fonctionnalités?</i></p> <p><i>Comment transformer les relations de pouvoir entre les acteurs du système local de santé?</i></p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p><b>Session 11-B : Agenda de recherche (en français)</b></p> <p><i>Quels sont les sujets d'inconnus?</i></p> <p><i>Quels sont les gaps de connaissance?</i></p> <p><i>Quels sont les thèmes de recherche prioritaire dont les résultats vous seraient utiles?</i></p> <p><i>Quels sont les acteurs avec lesquels il faut s'allier pour mener la recherche?</i></p> <p><i>Quel rôle devraient-ils jouer dans la conduite des travaux de recherche?</i></p> <p><i>Quel accompagnement pour les CoPs?</i></p> </td> </tr> </table>
<p><b>Session 11-A : Agenda d'action (en français)</b></p> <p><i>Comment contribuer à l'agenda de Dakar et au développement de l'intelligence collective dans les districts de santé?</i></p> <p><i>Quels partenariats?</i></p> <p><i>Quels incitants?</i></p> <p><i>Quelles TICs?</i></p> <p><i>Quelles fonctionnalités?</i></p> <p><i>Comment transformer les relations de pouvoir entre les acteurs du système local de santé?</i></p>	<p><b>Session 11-B : Agenda de recherche (en français)</b></p> <p><i>Quels sont les sujets d'inconnus?</i></p> <p><i>Quels sont les gaps de connaissance?</i></p> <p><i>Quels sont les thèmes de recherche prioritaire dont les résultats vous seraient utiles?</i></p> <p><i>Quels sont les acteurs avec lesquels il faut s'allier pour mener la recherche?</i></p> <p><i>Quel rôle devraient-ils jouer dans la conduite des travaux de recherche?</i></p> <p><i>Quel accompagnement pour les CoPs?</i></p>	
12H – 13H 00	<p><b>Présentations powerpoint suivies de clarification et de débat</b></p> <p><b>Objectif :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Informer sur les participants sur les projets futurs des CoP</li> </ul>	<p><b>Session 12 : Activités prochaines de la communauté de pratiques</b></p> <p>Présentation du Projet Collectivity, <i>Maxime Rouve, Collectivity</i></p> <p>Activités à venir de la CdP PSS, <i>Basile Keugoung</i></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Powerpoint</a></p>
13H 00 – 14H 00		<b>Pause Déjeuner</b>
14H 00 – 15H 00	<b>Discussion</b>	<p><b>Session 13 : Restitution, synthèse et étapes futures</b></p> <p><b>Panel : Regard croisé sur les échanges au cours de l'atelier</b></p> <p>1 MCD, 1 chercheur et 1 élu béninois</p> <p>Questions &amp; réponses</p> <p><b>Evaluation</b></p> <p><b>Lecture Synthèse des travaux</b></p> <p><b>Cérémonie de clôture</b></p>
15H 00		<p>Visite au Ministère de la Santé</p> <p>Echanges sur les opportunités de travaux collaboratifs entre les participants</p>