

Contrat programme régional d'intégration des TICE (PRI TICE)

La mise en œuvre du **Contrat Programme Régional d'Intégration des TICE (PRI-TICE)** en vue d'assurer la régionalisation du programme GENIE, concrétisée par la note circulaire N° 3-1895 du 5 avril 2013 a pour objectif de promouvoir les usages des TICE au niveau des établissements scolaires et d'assurer l'adoption de bonnes pratiques pédagogiques.

Dans ce sens, et suite à une étude d'évaluation de la première phase du déploiement de la stratégie initiale de GENIE, plusieurs constats ont été relevés. En matière d'Infrastructure, l'étude a signalé une sous-exploitation des équipements due principalement au manque de développement professionnel du corps enseignant et à une gestion locale à développer. En terme de Formation, des difficultés ont été soulevées, notamment d'ordre matériel (moyens logistiques, déplacement des enseignants, frais de séjour, supports, indemnisation des formateurs) ainsi que des difficultés liées au suivi et à l'encadrement des formations au niveau régional et local. Quant aux ressources numériques, la mise à disposition des contenus pédagogiques numériques demeure insuffisante et nécessite l'appropriation de ces nouveaux supports et leur exploitation pédagogique efficiente. Depuis, cette évaluation de nombreuses actions ont été entreprises dans le cadre du programme GENIE consistant en l'équipement, la formation et l'acquisition de ressources numériques. **Aussi, l'engagement des Académies Régionales d'Education et de Formation (AREF), l'adhésion des délégations au Programme GENIE ainsi que son appropriation par les établissements scolaires demeurent-ils, incontestablement, la véritable garantie pour réussir l'intégration pédagogique des TIC.**

Le **PRI-TICE**, qui vise la régionalisation du programme GENIE, se présente sous forme d'un engagement contractuel entre les AREF et l'administration centrale du Ministère chargé de l'Education Nationale pour contribuer à la promotion de l'usage des technologies d'information et de communication dans l'enseignement (TICE) au niveau régional. Il permettra d'atteindre **trois objectifs** :

- Assurer la déclinaison, l'adaptation et l'opérationnalisation des objectifs et de la stratégie nationale du programme GENIE au niveau régional ;
- Favoriser le dialogue entre les différents acteurs et instances tant au niveau central que régional, en vue d'assurer le déploiement de la stratégie la plus efficace qui soit ;
- Formuler et formaliser le besoin en matière d'intégration des TICE au moyen de fonctions détaillant les services rendus par le programme GENIE et les contraintes éventuelles auxquelles il est soumis.

Dans l'objectif d'opérationnaliser les directives de la note ministérielle N° 3-1895, du 5 avril 2013, concernant la généralisation des technologies d'information et de communication dans l'enseignement, qui responsabilise les directeurs des académies régionales de l'éducation et de la formation, les délégués provinciaux, les inspecteurs pédagogiques, les directeurs d'établissements et le enseignants, à qui incombe la mission de veiller à ce que toutes les conditions possibles soient réunies pour réussir l'intégration des TICE. Ce qui demande une totale adhésion et un sérieux engagement de tout un chacun.

La direction du programme GENIE a, de son côté, organisé une série de visites et de réunions avec les coordonnateurs régionaux et provinciaux, ainsi que les conseillers TICE pour les aider à concevoir leurs plans d'actions régionaux dans le domaine des TICE.

Au terme de ces réunions, un plan d'action standard a été adopté par toutes les AREF et un fichier Excel a été conçu par la DPG et mis à la disposition des coordonnateurs régionaux et provinciaux pour la remontée périodique des informations.

Les indicateurs constituant ces PRI TICE sont déclinés par axe, comme suit :

Indicateurs des programmes régionaux d'intégration des TICE à moyen terme 2013 - 2016

Axe Equipement & Infrastructure :

Code	Indicateurs par phase d'équipement
IE1	Nombre de pannes matérielles détectées
IE2	Nombre de pannes matérielles résolues
IE3	Nombre de pannes logicielles détectées
IE4	Nombre de pannes logicielles résolues
IE5	Nombre de pannes de connexion détectées
IE6	Nombre de pannes de connexion résolues
IE7	Nombre d'établissements de GENIE 1 connectés par l'AREF (Nouvelle consultation)
IE8	Nombre d'établissements équipés par GENIE 3 (VMM)
IE9	Nombre d'établissements équipés par GENIE 3 (SMM)

Axe Formation :

Code	Indicateurs
IF1	Formations en présentiel relatives aux modules PDP-TICE
IF2	Formations en présentiel relatives aux modules TICE & VS
IF3	Formations en présentiel relatives aux modules TBI
IF4	Formations relatives aux modules PDP-TICE utilisant le e-learning
IF5	Regroupement des RH (modules PDP-TICE utilisant le e-learning)
IF6	Formation en présentiel pour passer la certification 1 de Microsoft
IF7	Formation en présentiel pour passer la certification 2 de Microsoft
IF8	Nombre de Certifications 1 de Microsoft
IF9	Nombre de Certifications 2 de Microsoft
IF10	Formation des conseillers TICE dans le domaine de la maintenance
IF11	Achat des vouchers (CPS Modèle) et adhésion à l'IT ACADEMY
IF12	Création des centres d'examen certifiatif IT ACADEMY
IF13	Renseigner la base de données pour le suivi des formations

Axe Ressources numériques :

Code	Indicateurs par discipline et par cycle
RN1	Ressources numériques livrés à tous les établissements
RN2	Organisation du concours régional de production de RN
RN3	Organisation du concours provincial de production de RN
RN4	Nombre d'inspecteurs initiés à l'usage des RN nouvellement acquises
RN5	Nombre de professeurs encadrés par les inspecteurs à l'usage des RN nouvellement acquises
RN6	Nombre de contenus numériques déposés pour la validation V@REN année 2012/2013

Axe Développement des usages :

<i>Code</i>	<i>Indicateurs</i>
DU1	Nombre d'établissements ayant reçu le Kit TICE
DU2	Nombre d'inspecteurs ayant reçu le Kit TICE
DU3	Nombre de professeurs ayant reçu le Kit TICE
DU4	Nombre de séquences vidéos enregistrant les pratiques pédagogiques intégrant les TIC
DU5	Nombre de campagnes d'information et de sensibilisation TICE organisées dans les établissements scolaires
DU6	Nombre d'ateliers de partage, de régulation et d'approfondissement réalisés
DU7	Nombre de partenariats réalisés
DU8	Nombre de contribution à l'alimentation du portail TICE en informations régionales
DU9	Organisation de la compétition du meilleur établissement scolaire qui exploite et développe les TIC
DU10	Organisation de la compétition de la meilleure pratique pédagogique intégrant les TIC
DU11	L'entame de l'enquête nationale relative à l'intégration des TICE

Axe Pilotage :

<i>Code</i>	<i>Indicateurs</i>
P1	Création de l'unité TICE régionale
P2	Création de l'unité TICE provinciale
P3	Mise à jour de la liste des coordonnateurs régionaux et provinciaux et des conseillers TICE
P4	Création d'une base de données des techniciens de maintenance
P5	Création d'une base de données des caochs (Morchid) au niveau des établissements