# Présentation de Bagretech

Incubateur Technologique de Bagrépôle

# Objectifs de Bagrétech

- Mettre à la disposition des acteurs du PPCB des outils modernes d'information, de production, et de promotion des produits de Bagré.
- Accompagner des startups et des porteurs de projets innovants dans le domaine des TIC et de l'énergie
- Fournir un environnement convivial aux jeunes promoteurs, et leur apporter l'assistance et le coaching nécessaires au développement de leur produit et à la croissance de leur entreprise.

#### Principales étapes de mise en œuvre

1 Conception du projet

5 Installation des incubés à Bagré

2 Recrutement des Experts

6 Formation et coaching

Requête de financement à FAS Bagré

7 Activités sur le terrain

4 Sélection et information des incubés

8 Maturation des projets et prototypage

#### Formation des incubés



- Etat d'esprit, incubation & transformation entrepreneuriale;
- Comment protéger mes créations ;
- Création et management de l'entreprise moderne;
- Dimensionnement et formulation d'un projet énergétique, l'énergie, ses enjeux et sources d'approvisionnement;
- Analyse, conception des besoins fonctionnels et opérationnels d'un système informatique.

#### Sorties sur le terrain

- Collecte de données
- Rencontres avec les groupements professionnels
- Echanges directs avec les producteurs
- Démos et tests



# Les plus de Bagrétech

- Cadre de travail adéquat
- Formations groupées
- Coaching individuel
- Evaluations périodiques
- Superviseur permanent
- Appui de FAS Bagré



## Principaux résultats obtenus

- 11 projets innovants:
  - Plus de 50 emplois créés
  - Coût de 195 millions de FCFA
  - 15 incubés opérationnels
- Plans d'affaires soumis à la COPA
- Réseautage et complémentarité
- Création d'un groupe BagreStartUp



## Liste des projets

- Gestion informatisée des fermes agricoles à Bagre
- Sécurisation des aires agricoles
- Commercialisation de formations en agriculture et élevage
- Motorisation des machines semi automatiques dans les champs agricoles
- Plateforme web/sms et mobile d'information de vente/achat de produits

•

## Liste des projets

- Réalisation de systèmes électriques économes à base de bio-digesteurs à Bagre
- Automatisation de pompage a sondes et de capteurs d'humidité via l'énergie solaire
- Mise en place d'un circuit de distribution des produits agricoles « Promodis » a Bagre
- plateforme technique de e-commerce et d'agrobusiness.
- Portail sur l'agriculture et le développement rural au Burkina Faso
- •

#### Perspectives

- Assurer le suivi des incubés de la 1ere phase
- Mettre en place un réseau de partenaires
- Initier la 2<sup>e</sup> phase, en tirant profit des leçons apprises

#### Merci de votre attention!

