



# **Plateforme Pédagogique Systèmes à Énergie Renouvelables et Alternatives**

Seifeddine Ben Elghali  
Michel Bensoam



# Contexte Général

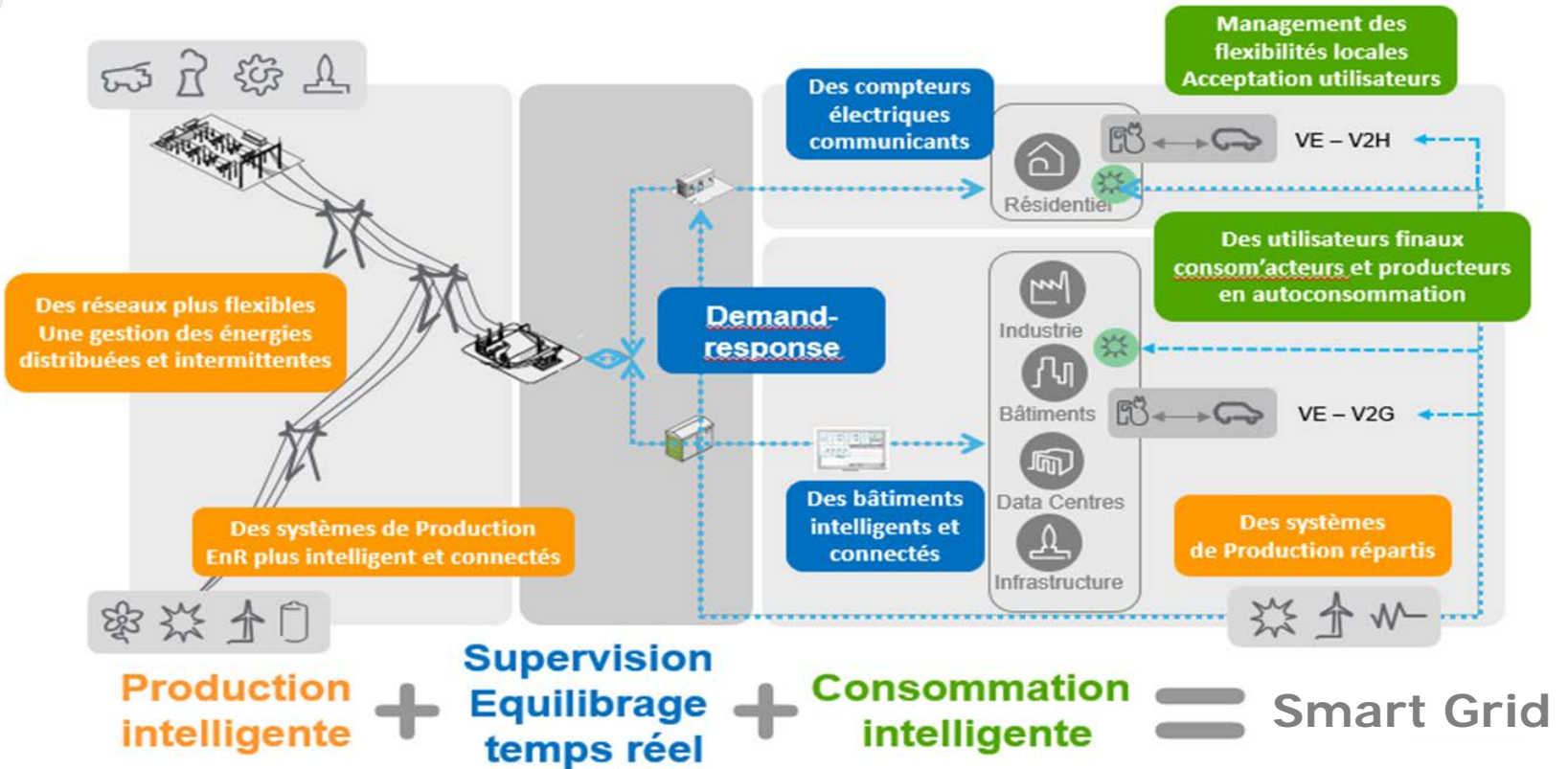
---

- La transition énergétique
- Le réseau électrique intelligent
- Les nouveaux métiers
- Alternance & Partenariat industriel

# La transition énergétique



# Le réseau électrique intelligent



## Les nouveaux métiers

- gestionnaire de réseau
- Auditeur en efficacité énergétique
- Concepteur/ installateur des systèmes à énergies renouvelables
- Concepteur / installateur des bâtiments intelligents
- ...

## Alternance & Partenariats industriels

- **Alternance:** Master Électronique, énergie électrique, automatique
- **Partenariat:** Schneider électrique, EDF, SNEF,...

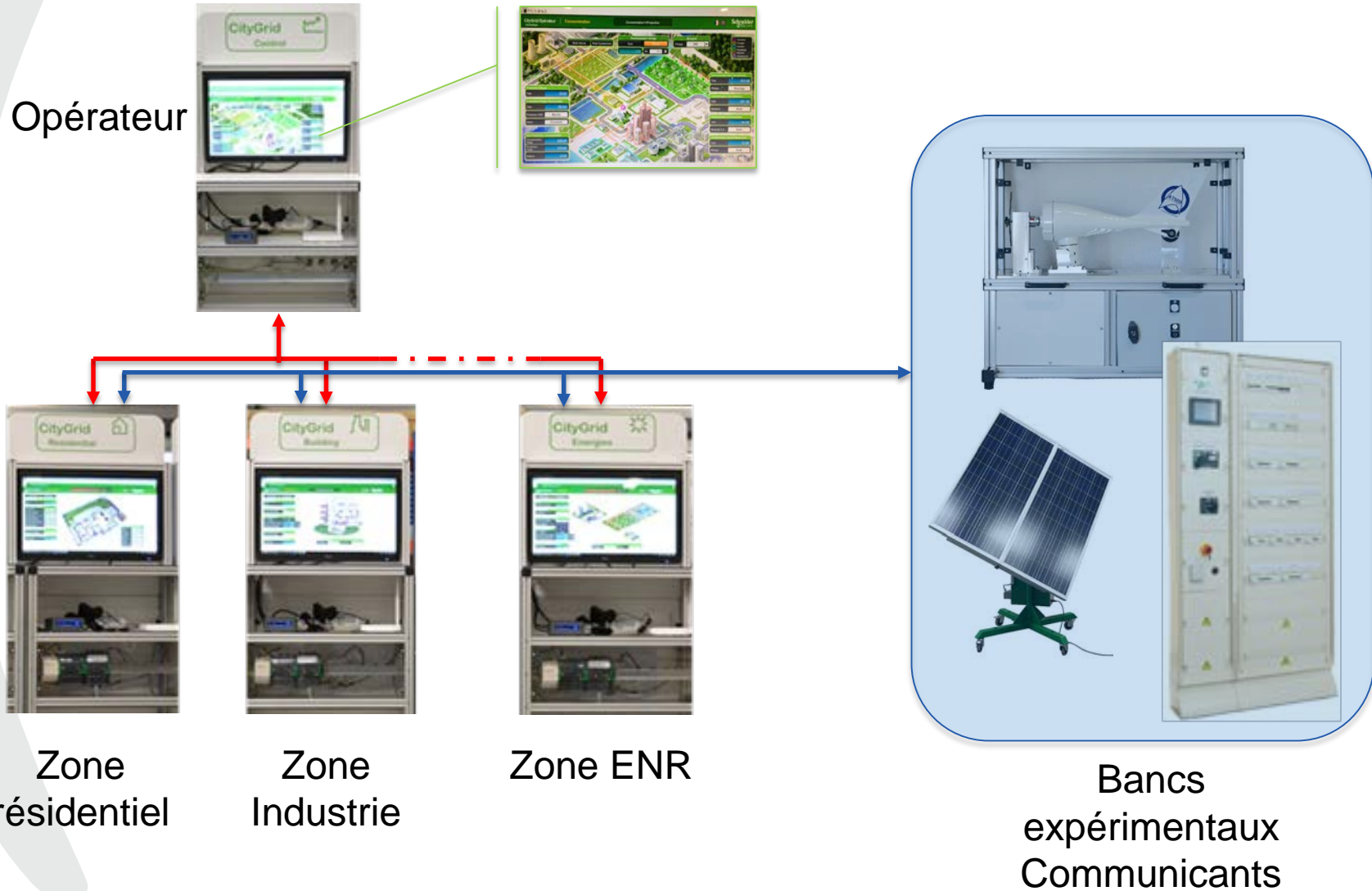


# Plateforme SERA

---

- Equipements pédagogiques
- Financement

# Equipements Pédagogiques



# Financement

| Origine de la recette                    | Montant |
|--|---------|
| Subvention FIP                           | 25000€  |
| Département Informatique et Interactions | 20000€  |
| Master EEEA                              | 40000€  |
| Licence Professionnel MEP                | 15000 € |
| Filière Instrumentation                  | 3000 €  |
| Département physique                     | 6000 €  |
| Ecole Polytech DGII                      | 10000 € |

Total Recettes: **119000 €**



**MERCI**