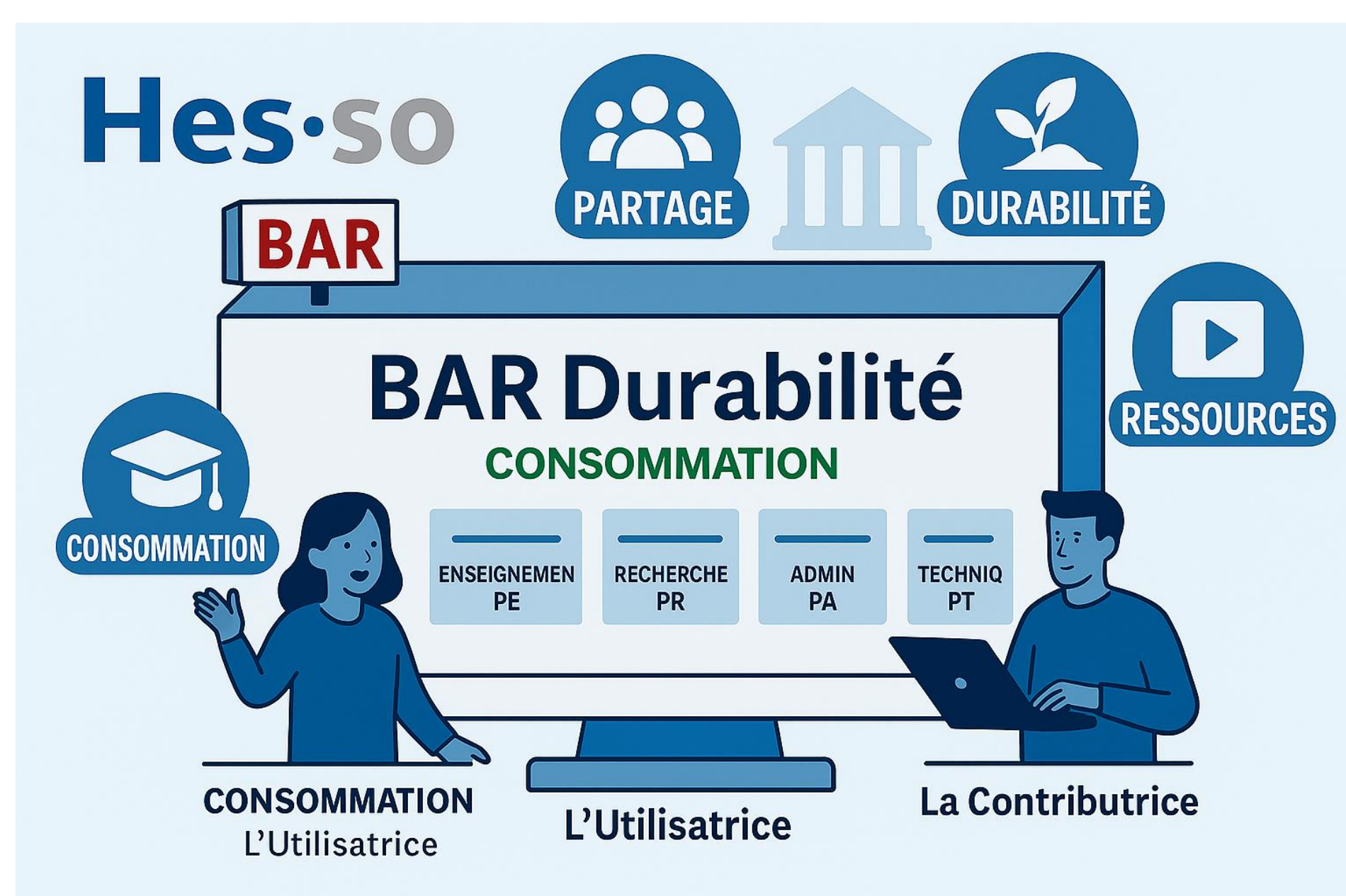


Boîte à ressources Durabilité HES-SO

David Giudice

Contexte et problématique

La HES-SO affirme son engagement en faveur de la durabilité. De nombreuses ressources pédagogiques, projets et outils et autres ressources existent déjà, mais leur dispersion sur différents supports nuit à leur accessibilité, leur visibilité et leur réutilisation. Cette situation freine la mutualisation inter-écoles et limite l'intégration transversale de la durabilité dans les écoles. Une plateforme centralisée, structurée et ergonomique apparaît dès lors comme une réponse pertinente à ces enjeux.



« Centraliser pour mieux valoriser.
Structurer pour mieux partager. »

Objectifs

- Définir ce qu'est une « ressource durabilité » et ses métadonnées
- Analyser les besoins des enseignant·es et répondant·es durabilité HES-SO
- Concevoir un modèle de données structuré
- Évaluer plusieurs scénarios techniques réalistes
- Développer un prototype fonctionnel testé sur des ressources pédagogiques

Démarche



Scénario envisagés



Développement web sur mesure



Solution basée sur un CMS



Adaptation de la plateforme institutionnelle HES-SO



Gestion documentaire



Stockage cloud