



## Atelier 1 : Structurer un dispositif efficace pour assurer le reconditionnement, la normalisation des matériaux de construction-

### Annexe 4

Table 2 : compétences ? acteurs à impliquer ?

Compétences /acteurs clés	Besoins / leviers
<ul style="list-style-type: none"><li>○ <b>MOA / MOE / AMO</b> : Pilotage réglementaire, incitations, garanties produit</li><li>○ <b>Assureurs</b> : Soutien à la dépose et à la sécurisation des matériaux</li><li>○ <b>BET / AMOA / Architectes</b> : Diagnostic, cahier des charges, qualité</li><li>○ <b>Entreprises du BTP / Collectifs</b> : Dépose, tri, reconditionnement</li><li>○ <b>Laboratoires locaux</b> : Contrôle qualité, normalisation</li><li>○ <b>Institutions (DDDT, DAEM, CCI, DAPM)</b> : Coordination territoriale</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Formation spécifique (PEMD, classification par corps d'état)</li><li>○ Création d'une matériauthèque et d'un laboratoire local</li><li>○ Mise en place d'un marché dynamique (gisement, chantiers)</li><li>○ Communication continue auprès des acteurs</li><li>○ Réglementation claire et incitative</li><li>○ Structure dédiée à la gestion de la filière</li></ul>