**Appel à candidatures – Solutions technologiques innovantes en développement durable et économie verte**

**Présentation**

Le projet **GTEX MENATEX II MAROC** lance un appel à candidatures pour identifier des **solutions innovantes** répondant aux défis du **développement durable et de l’économie verte** dans divers secteurs industriels, notamment le **Textile et l’Habillement (T&H)**.

Cette initiative vise à favoriser le verdissement et la durabilité de l’industrie T&H par **l’émergence de technologies durables et leur expansion au sein des acteurs de l’écosystème textile.**

**Qui peut candidater ?**

Cet appel s’adresse aux **entreprises et start-ups,** développant des solutions à fort impact dans les domaines suivants :

* Valorisation des déchets.
* Gestion de l’eau.
* Efficacité énergétique.
* Énergies renouvelables.
* Changement climatique
* Digitalisation.

**Pourquoi participer ?**

Les candidat(e)s sélectionné(e)s bénéficieront d’un **accompagnement technique (à définir selon les besoins)**, d’un **accès à un réseau d’experts et de partenaires nationaux et internationaux**, ainsi que **d’opportunités commerciales et de développement auprès du secteur T&H.**

**Critères d’évaluation des candidatures**

La sélection se déroulera en **trois phases** :

* **Analyse des dossiers :** Vérification des informations fournies et évaluation initiale selon une grille de sélection.
* **Journée de pitch :** Présentation orale de **10 minutes** devant un jury d’experts, mettant en avant les **aspects technologiques, économiques et d’impact** de la solution.
* **Validation finale :** Ajustement des scores après délibération et sélection définitive des projets.

Le jury évaluera les candidatures sur la base des critères suivants :

* **Caractère innovant et pertinent** de la solution proposée.
* **Qualité et complémentarité** de l’équipe.
* **Viabilité économique et adaptation au contexte local.**
* **Impact sur le développement durable** (environnemental, social et économique).

**Modalités de soumission**

Les candidat(e)s doivent inclure une présentation de la solution, son impact potentiel, ainsi que les références et expériences.

📅 **Date limite de soumission** : 31 mai 2025  
🔗 **Lien de candidature :** <https://lnkd.in/dgxPu9cV>

📩 **Pour plus d’informations**, **contactez-nous à** : [atidjani@intracen.org](mailto:atidjani@intracen.org)