

acoutech industries

## Système de reprise acouFiber et acouFoam



### Engagement pour l'environnement

Un avenir durable nous tient particulièrement à cœur. C'est pourquoi nous travaillons en permanence à l'optimisation de nos processus de production et de logistique en termes de consommation d'énergie et de matériaux.

Nos solutions acoustiques telles que acouFiber et acouFoam sont entièrement recyclables. Pour prolonger leur cycle de vie et préserver les ressources, nous proposons un système de reprise – sur demande, nous reprenons les matériaux dont vous n'avez plus besoin.

### Objectif

Le système de reprise favorise l'utilisation durable des produits de construction grâce à la réutilisation et au recyclage. L'objectif est de réduire les déchets, d'utiliser les matières premières de manière efficace et de soutenir activement l'économie circulaire dans le secteur du bâtiment.

### Produits concernés

- acouFiber
- acouFoam

### Responsabilités

- Fabricant : acoutech GmbH
- Reprise: acoutech GmbH
- Transport et logistique: partenaires régionaux

### Déroulement du processus de reprise

#### 1. Annonce et enregistrement

Lors de projets de démolition, transformation ou rénovation, les matériaux acouFiber et acouFoam peuvent être enregistrés pour le recyclage.

#### 2. Transport & stockage

- Le matériau est trié selon le type de produit et sa qualité
- Les matériaux démontés doivent être correctement emballés et transportables
- L'enlèvement est effectué soit par nos partenaires logistiques régionaux, soit le matériau est déposé dans un centre de reprise défini par acoutech

#### 3. Contrôle & traitement

À l'arrivée, les matériaux sont contrôlés et préparés pour le traitement ou le recyclage

#### 4. Réutilisation ou recyclage

- Réutilisation directe si la qualité le permet
- Downcycling ou recyclage via des entreprises partenaires spécialisées