

Marché de la réparation



Principe : promouvoir les activités de réparation

Cette action encourage les activités de réparation et la prévention des déchets. Le marché de la réparation permet d'éviter la production d'une grande quantité de déchets provenant de biens pouvant être réparés ou simplement mis à jour par des spécialistes.

De nombreux objets sont jetés parce qu'ils sont vieux ou cassés : grâce à quelques suggestions d'experts en réparation, vous pouvez les réutiliser et éviter que des biens en état de marche deviennent des déchets. L'activité de réparation possède un grand impact environnemental car de nombreux objets peuvent fonctionner longtemps, même si certaines pièces doivent être réparées ou mises à jour : en ce qui concerne le matériel technologique, en particulier, une mise à jour du logiciel peut résoudre de nombreux problèmes de compatibilité avec un nouveau programme ou un nouvel élément technologique et ainsi éviter qu'un objet en état de marche soit jeté.

Des activités simples enseignant aux personnes comment réparer des objets ou mettre à jour un logiciel peuvent constituer une excellente opportunité de réduire et prévenir les déchets !

Informations générales



réduction



difficulté

flux de déchets



réutilisation



impact sur
l'environnement



papier



emballages



recyclage



coût



DEEE



organiques

Objectifs

- Réduire les déchets et promouvoir la réparation
- Encourager les personnes à envisager des activités de réparation
- Montrer aux personnes comment réparer les objets
- Inciter les personnes à réparer plutôt que d'acheter de nouveaux objets
- Promouvoir la mise à jour des logiciels du matériel technologique courant

Matériel nécessaire pour cette action

Matériel d'information

- Qu'est-ce que c'est ? Brochures, panneaux visant à informer au sujet des activités de réparation et à faire participer les personnes au marché. Ce matériel doit être distribué avant l'événement et à toutes les personnes qui se joignent à l'initiative. Doit contenir des informations simples sur les activités de réparation et des suggestions afin de réparer des objets courants. En outre, ce matériel doit proposer des informations relatives à l'atelier et à l'événement.
- Comment faire ? Ce matériel contiendra toutes les informations relatives aux activités de réparation et encouragera les personnes à réparer et à réduire le flux de déchets. Les organisateurs de l'événement doivent distribuer la brochure avant et pendant l'événement et installer le panneau afin d'inciter les personnes à participer.
- Comment évaluer ? Quantité de matériel, nombre de participants



Ateliers de réparation

- Qu'est-ce que c'est ? Atelier afin d'enseigner aux personnes comment réparer les objets et prévenir les déchets. Les ateliers doivent être très informels et pratiques, afin de montrer aux participants que de nombreux objets peuvent être utilisés longtemps si nous les réparons !
- Comment faire ? Atelier d'une demi-journée afin d'enseigner aux personnes comment réparer les objets. L'atelier sera dirigé par des spécialistes qui expliqueront comment utiliser des outils simples afin de réparer des objets courants (mobilier, jouets, etc.) qui peuvent encore être utilisés longtemps. Les cours dureront une demi-journée et seront principalement démonstratifs.
- Comment évaluer ? Nombre d'ateliers, nombre de participants, nombre d'objets réparés



Atelier sur la mise à jour des logiciels

- Qu'est-ce que c'est ? Ateliers afin d'enseigner aux personnes l'importance de la mise à jour des logiciels en vue de la réutilisation de l'équipement technologique. Souvent, les imprimantes, ordinateurs, smartphones ou autres équipements technologiques sont jetés uniquement parce qu'ils ne sont plus compatibles avec d'autres logiciels : mettre à jour le logiciel vous permet de continuer à utiliser le matériel.
- Comment faire ? Atelier d'une demi-journée proposant des informations théoriques et pratiques sur la manière de mettre à jour le logiciel de divers objets courants. Cet atelier peut être plus spécifique mais il doit démontrer, par la pratique, que la plupart des imprimantes, smartphones et ordinateurs peuvent être mis à jour afin d'utiliser de nouveaux programmes et de nouvelles fonctions.
- Comment évaluer ? Nombre d'ateliers, nombre de participants



Matériel d'information commun

Brochures, panneaux

Brochures et panneaux visant à informer au sujet des activités de réparation et à faire participer les personnes au marché. Doivent contenir des informations simples sur les activités de réparation et des suggestions afin de réparer des objets courants. En outre, ce matériel doit proposer des informations relatives à l'atelier et à l'événement.



Matériel d'information lors des ateliers

Le matériel d'information utilisé lors des ateliers doit contenir des informations et suggestions simples afin de réparer des objets courants. Le matériel d'information doit être distribué à tous les participants pendant l'atelier.



Préparation de l'action : évaluation initiale de la situation

1 mois avant la SERD

Un audit sera réalisé afin de disposer d'une vue d'ensemble de la situation existante. L'audit est un document technique qui vous permet d'étudier la situation existante en matière de flux de déchets, en association avec des données relatives à la production des déchets, et de réaliser une analyse d'événements ou initiatives existants similaires sur le territoire. L'audit permet de « photographier » la situation existante, compte tenu de la quantité et de la qualité du flux de déchets, de l'existence d'initiatives similaires et d'organisations/entreprises privées à proximité actives dans le recyclage et la récupération. L'audit fournit aussi des signaux aux intervenants impliqués dans l'événement sur le territoire.

Préparation de l'action : développement et production

3 semaines avant la SERD

Le matériel de communication sera imprimé et élaboré afin d'informer les personnes au sujet du marché et d'inviter les citoyens à y participer : le marché sera organisé dans un lieu accessible et sa publicité sera assurée par les médias locaux. Vous pouvez demander les autorisations nécessaires aux autorités en vue de la réalisation de l'événement et préparer la logistique : vous devez aussi promouvoir l'événement à l'aide de dépliants, de mails, d'un site Internet, etc.

Après l'audit, vous pouvez demander aux organisations/entreprises privées – à proximité – qui réalisent des activités de réparation de se joindre à l'initiative et de vous aider à organiser les ateliers, avec la collaboration des « experts en réparation ».

Mise en œuvre de l'action

Pendant la SERD

L'événement aura lieu un jour de la SERD. Vous devez prendre note de tous les objets réparés afin de disposer d'une vue d'ensemble des déchets évités (poids) et des matières premières économisées. En outre, vous devez enregistrer tous les participants afin de connaître leur nombre exact.

Méthodologie d'évaluation

Lors d'une première évaluation de l'impact environnemental de l'événement, vous pouvez tenir compte de tous les objets réparés que vous avez enregistrés. Vous pouvez ainsi estimer le poids et la quantité de déchets évités.

- Nombre d'objets réparés

Cet événement doit également être évalué sur la base de la participation. Vous pouvez tenir compte de différents facteurs tels que :

- Quantité de matériel
- Nombre d'ateliers
- Nombre de personnes ayant participé à la formation

Informations complémentaires

- Exemples d'actions
 - Glasgow Bike Station, Bike Amnesty, 2013
www.ewwr.eu/docs/case_studies/UK_Scotland_Nominee_2013_CSF.pdf
 - Hamilton Furniture Initiative, with South Lanarkshire Council, Zero Waste Scotland, Scotland, 2010
www.ewwr.eu/docs/case_studies/EWWR%202010_Case%20Study_NGO_Scotland.pdf
 - RecupDay - Ixelles Municipality – winning actions of the category administration EWWR 2013 edition:
www.ewwr.eu/docs/case_studies/BE_Bxl_Awards_admin_CSF.pdf
- Liens intéressants
 - Triciclo e i Laboratori del riuso : www.triciclo.com/italiano.htm
 - Occhio del Riciclone : www.occhiodelriciclone.com.
 - Binario Etico : www.binarioetico.org
- Semaine européenne de la réduction des déchets : www.ewwr.eu contact@ewwr.eu