



Communiqué de presse, le 24.09.22 – Impressions de l'association Impact'Event sur l'événement l'Adret Rénove !

Les propriétaires au rendez-vous !

Au lendemain de l'événement, les organisatrices de "l'Adret rénove !" en tirent un bilan positif. Les quatre conseillères en environnement ont mis à profit leurs compétences très complémentaires pour réaliser un concept d'événement informatif sur la rénovation énergétique. Pour reprendre les mots des municipaux des communes partenaires présents à l'événement : "c'était une réussite !". En effet, plus de 120 visiteurs sont venus s'informer auprès des professionnels du bâtiment.

Un lieu d'échanges et de partages

Les échanges à chaud avec les exposants, conférenciers et visiteurs témoignent une satisfaction globale des participants. La présence du public était constante sur toute la durée de l'événement et les conférences ont rencontré un franc succès.

Ma maison écologique : concours de dessin des écoles

Huit classes de Grimisuat, Ayent et Arbaz ont déployé leur talent et leur inventivité pour représenter leur maison écologique idéale. Les visiteurs ont eu l'occasion de voter pour leurs dessins préférés. Pour chaque classe, des lots ont été attribués aux trois dessins ayant remporté le plus de voix. Les résultats peuvent être consultés sur le site internet de l'association, www.impactevent.ch/concours.

Futurs développements

Ce projet, né d'une discussion avec la Conseillère communale Laurence Vuagniaux, a été porté par l'association Impact'Event en collaboration avec les trois communes. Le concept, dont le but est de favoriser la transition énergétique, pourra être reproduit dans d'autres communes de Suisse romande souhaitant apporter de l'information claire, précise et concrète à leurs habitants.

Pour de plus amples informations : energie@impactevent.ch et www.impactevent.ch.

[Impact'Event \(@impact_event_ch\) • Photos et vidéos Instagram](#)

[Impact'Event | Facebook](#)

[Impact'Event : Présentation | LinkedIn](#)

[Impact'Event : Chaîne youtube](#)