

Sainte-Croix-en-Plaine

Conseil municipal des jeunes : un don pour l'association Résonance

Fidèle à ses habitudes, le conseil municipal des jeunes (CMJ) de Sainte-Croix-en-Plaine a tenu un stand lors des trois jours du marché de Noël de décembre dernier.



Le conseil municipal des jeunes de Sainte-Croix-en-Plaine a remis un don de 1995 € à l'association Résonance. Photo Bernard Karcher

Le conseil municipal des jeunes (CMJ) de Sainte-Croix-en-Plaine a tenu un stand lors des trois jours du marché de Noël de décembre dernier, dont le bénéfice a été alloué, cette année, à l' [association Résonance](#). L'occasion pour cette association d'acheter deux poussettes quatre places pour les enfants accueillis, placés ou retirés de la garde parentale. Un don de 1995 € a été remis à Résonance, samedi 18 janvier à la mairie, en présence, entre autres, du maire Mario Ackermann et de sa 2^e adjointe, Séverine Godde.

Alix Grousset, le directeur du pôle petite enfance, s'est dit « honoré d'avoir été choisi pour cette belle initiative » et a présenté l'association qui comprend plusieurs pôles : « Le pôle Petite enfance accueille actuellement 36 enfants âgés de 0 à 6 ans, qui ont été enlevés à leurs familles sur décision judiciaire. Ces enfants restent longtemps, leurs familles n'arrivant pas à sortir de grosses difficultés. Ce don va être directement affecté au profit des enfants ainsi que des éducateurs pour les aider au mieux dans leurs missions, sachant que chacun d'eux s'occupe de cinq enfants », a-t-il précisé.

Sept établissements à Colmar et Mulhouse

À noter qu'en Alsace, 400 jugements ne sont pas exécutés par manque de places dans les structures d'accueil pour les enfants.

Les missions de Résonance sont : prévenir, protéger et accompagner des enfants, des adolescents, des familles et des jeunes polyhandicapés dans sept établissements, à Colmar et Mulhouse.

C'est en 2018 qu'est née l'association Résonance suite à l'union de la Fondation Saint-Jean de Mulhouse et l'association Caroline-Binder de Colmar.