

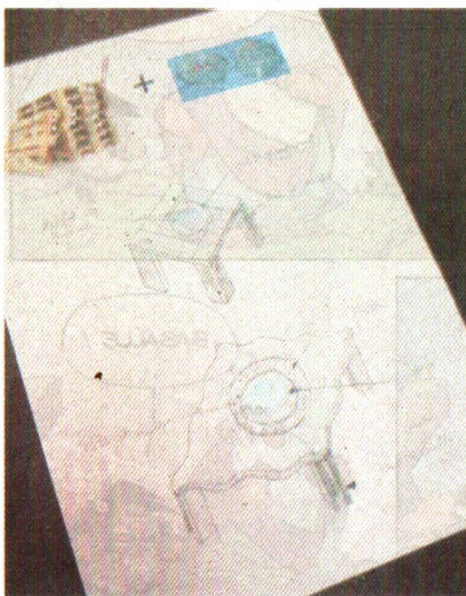


# [Le petit] **JOURNAL**

ATELIER "REPARALI ET DESIGN DE RÉCUPÉRATION"  
AU LYCÉE PROFESSIONNEL ROCHES MAIGRES

## Donner une nouvelle vie aux objets, au lieu de les jeter

POURQUOI JETER LES OBJETS CASSÉS QUAND ON PEUT LES RÉPARER OU LAISSER LIBRE COURS À SON IMAGINATION ET SA CRÉATIVITÉ POUR LES RECYCLER ET LEUR DONNER UNE NOUVELLE VIE ? C'EST CE QU'ONT FAIT LES LYCÉENS DE ROCHES MAIGRES AVEC LEUR PROFESSEUR D'ARTS APPLIQUÉS ALEXANDRA SAMSON ET L'ASSOCIATION EKOPRATIK.



**P**our la troisième année consécutive, le lycée Roches Maigres a ouvert ses portes à l'association Ekopratik pour mettre en place un atelier "Reparali et design de récupération" avec les élèves de seconde Bac Professionnel (menuisier et agenceur).

### L'ATELIER S'EST DÉROULÉ SUR TROIS DEMI-JOURNÉES.

Une première rencontre a permis aux quatre membres de l'association présents de sensibiliser les élèves à l'économie circulaire et au développement durable grâce à des échanges autour de documents audio-visuels variés, puis, de se lancer dans la réparation d'appareils ne fonctionnant plus: aspirateur, haut-parleurs, tablette et savates ont ainsi pu être remis en état et rendus à leurs propriétaires.

Les objets n'ayant pu être réparés ont été démontés, lors de la deuxième séance, pour récupérer les composants techniques encore viables. Des palettes en bois ont également été désossées.

Enfin, lors de la dernière intervention, le groupe s'est penché sur la création de quatre projets différents intégrant



les composants et/ou le bois récupérés: un ventilateur, deux paires d'enceintes dont une bluetooth, et une table basse ont été fabriqués. Les enceintes ont rejoint les salles de technologie de l'atelier menuiserie de l'établissement et la table basse est venue compléter le mobilier de la Maison des Lycéens.



Cet atelier a permis à nos futurs citoyens de se questionner sur leur mode de consommation et d'expérimenter la valorisation d'éléments voués à être jetés.

En espérant que cette expérience leur permette d'agir en consommateurs avertis à l'avenir !