AVANT



SILICOOP est une association portant un projet de société coopérative d'intérêt collectif (SCIC) dans le but d'encourager et faciliter le développement d'une économie circulaire efficiente dans l'industrie de la micro-électronique européenne.

Notre structure bénéficie de l'accompagnement de l'incubateur toulousain Première Brique.



Agir à différents niveaux pour augmenter la durée d'usage et la réparabilité

Réemploi avec logiciel libre







Lenovo X200 sous Libreboot

Ordinateur RISC-V sur FPGA iCE40HX8K-EVB tournant sous UNIX xv6

Nos actions

- Conférences pour sensibiliser aux enjeux de l'économie circulaire dans l'électronique
- Recensement des initiatives existantes
- Recherche de partenariats
- Étude pour développer des offres adaptées à des collectivités et aux entreprises

A venir

- Collaboration avec des laboratoires sur l'AMI "Électronique du Futur"
- Conception de cartes électroniques éco-responsables
- Développement de module de formation

Envie de construire en collectif un écosystème de matériel électronique libre ?

REJOIGNEZ-NOUS!

Faites votre demande d'adhésion sur adhesion@sili.coop

https://sili.coop; mastodon: @silicoop@mastodon.tetaneutral.net; contact@sili.coop

APRÈS



Encourager et faciliter le développement d'une économie circulaire efficiente dans l'industrie de l'électronique européenne avec SILICOOP.

AGIR À DIFFÉRENTS NIVEAUX

pour augmenter la durée d'usage et la réparabilité



Réemploi avec logiciel libre. Linux

NOS ACTIONS

Innovation ouverte avec technologie libre. RISC-V

Sensibilisation
Recensement d'initiatives
Recherche de partenaires
Développement d'offres adaptées
aux collectivités et entreprises



À VENIR

Collaboration avec des instituts de recherche Conception de cartes électroniques éco-responsables Développement de modules de formation

NOUS REJOINDRE

Envie de construire en collectif un écosystème de matériel électronique libre ?

→ adhesion@sili.coop

Projet soutenu par l'incubateur toulousain Première Brique



Contact



mastodon.tetaneutral.net@silicoop

https://sili.coop



www.linkedin.com/company/silicoop

contact@sili.coop

